# תקנון של קרן פנסיה "מגדל מקפת משלימה"

מהדורת ינואר 2024

מגדל מקפת קרנות פנסיה וקופות גמל בע"מ

נוסח 06/11/2023 ווסח

# תוכן עניינים

4	פרק א' - הגדרות ופירושים
4	1. הגדרות
8	2. פרשנות
9	3. חובת נאמנות וטובת העמיתים
10	פרק ב' - ניהול וכלליות
10	4. ניהול הקרן
10	5. מקורות ההכנסה של הקרן
10	6. תשלומים שחברה מנהלת רשאית להוציא מהקרן
11	7. מבטח משנה
11	8. דמי ניהול
11	9. ניהול ועדכון יתרה צבורה
12	10. חובת גילוי של העמית
12	11. תשלומים ששולמו בטעות
12	11א. הודעה על יציאה מחוץ לישראל והמצאת אישור חיים
12	12. שינוי גיל
13	פרק ג' - הצטרפות ותשלום דמי גמולים לקרן
13	13. הצטרפות או חידוש פעילות בקרן
14	14. מבוטל
14	15. עמית שמופרשים בגינו דמי גמולים ממספר מקורות
14	16. בוטל
14	17. דמי גמולים המשתלמים בדיעבד
14	18. העברת הפקדות מהקרן המקיפה
16	פרק ד' – השקעות
16	19. מסלולי השקעה לעמיתים
17	20. מסלולי השקעה למקבלי קצבה
	21. מסלול השקעה בהצטרפות או חידוש ביטוח
18	22. מעבר בין מסלולי השקעה
18	
20	פרק ה' - כיסויים ביטוחיים בקרן פנסיה
20	24. מסלולי ביטוח
20	25. תום תקופת הביטוח
21	26. קצבת נכות מתפתחת
21	27. קצבת נכות כפולה
	28. כיסוי ביטוחי לעמית בעת הצטרפות או חידוש ביטוח
21	29. מבוטל
21	30. ויתור על כיסוי ביטוחי לשאירים של עמית מבוטח
22	31. ויתור על כיסוי ביטוחי לבן זוג
23	32. שינוי הכיסוי הביטוחי
	33. גיל תחילת הכיסוי הביטוחי
	34. תקופת אכשרה
	35. חיתום רפואי
25	37 החדר בינות

25	
26	39. תקרת דמי ביטוח
26	40. תשלום דמי ביטוח
27	פרק ו' - קצבת זקנה
	41. הודעה בדבר זכאות לקבלת קצבת זקנה
27	42. תנאי זכאות לקצבה
	43. בקשה לקבלת קצבת זקנה
	44. תקופת הזכאות לקבלת קצבת זקנה
28	45. חישוב קצבת זקנה
28	46. תשלום ועדכון קצבת הזקנה
28	47. קבלת קצבת זקנה עבור חלק מן היתרה הצבורה
29	48. קצבת שאירים לבן זוג של פנסיונר
29	49. קצבת שאירים לילדים של פנסיונר
29	50. קצבת זקנה הכוללת תקופת תשלומים מובטחים
29	51. היוון קצבת זקנה
30	52. קצבת מינימום
30	53. המשך הפקדת דמי גמולים
31	פרק ז' - שאירי פנסיונר
31	54. זכאות לקבלת קצבת שאירי פנסיונר
31	55. תקופת הזכאות
31	56. מידע כללי לתביעה לקבלת קצבת שאירי פנסיונר
31	57. תביעה לקבלת קצבת שאירי פנסיונר
32	58. חישוב קצבת שאירי פנסיונר
32	59. תשלום ועדכון קצבת שאירים
32	60. שאירי פנסיונר שבחר בתקופת תשלומים מובטחים
33	61. שאירי פנסיונר שבחר בהיוון קצבה
33	62. היוון קצבה לשאירי פנסיונר
34	פרק ח' - קצבת נכות
34	63. תנאי זכאות לקבלת קצבת נכות
	64. מידע כללי לתביעה לקבלת קצבת נכות
34	65. תביעה לקבלת קצבת נכות
35	
35	
36	188. ועדה רפואית לערעורים
36	69. חישוב קצבת נכות
37	70. נכה בקרן הזכאי לקצבת נכות מתפתחת
37	71. קצבת נכות כפולה
37	72. תקופת הזכאות לקצבת נכות
37	73. תשלום ועדכון קצבת נכות
37	74. זקיפת דמי גמולים לעמית נכה
38	75. כיסוי ביטוחי והפקדות דמי גמולים לנכה חלקי
38	76. נכה מלא שהופקדו בשלו דמי גמולים
38	77. חובת גילוי של מקבל קצבת נכות
39	
39	79. בדיקה רפואית תקופתית

39	80. שינוי דרגת נכות
40	81. נכה שהגיע לגיל תום תקופת הביטוח
40	82. קצבת נכות לנכה המשתכר מעבודה
40	83. תביעת קצבה ממקור אחר
41	84. קיזוז קצבת נכה
41	85. קצבת נכה בזמן הגשת תביעה לקצבה ממקור אחר
41	86. תום תקופת הזכאות לקצבת נכות וזכאות העמית לתביעת המשך
43	שאירי עמית שאירי עמית
43	87. תנאים לזכאות לקצבת שאירים של עמית מבוטח
43	88. תקופת הזכאות
43	89. מידע כללי לתביעת קצבת שאירים
43	90. תביעה לקבלת קצבת שאירים
44	91. רופא הקרן
45	92. ועדה רפואית
45	193. ועדה רפואית לערעורים
45	חישוב קצבת שאירי עמית מבוטח
46	95. חלוקת קצבת שאירי עמית מבוטח בין השארים
46	.96. קצבת שאירי נכה
47	.97 חישוב קצבת שאירי עמית לא מבוטח
47	
47	99. קצבת מינימום לשאירים
48	100. היוון קצבה ליתומים
48	101. היוון קצבה לאלמן
48	102. תקופת תשלומים מובטחים לאלמן
49	פרק י' - משיכת כספים
49	103. משיכת כספים בידי עמית שלא בדרך של קצבה
49	104. משיכת כספי פיצויים בידי מעסיק
49	105. תשלום כספים של עמית שנפטר
50	106. הוראות כלליות
50	107. מידע כללי למשיכת כספים
50	108. בקשה למשיכת כספים
51	פרק יא' - חישוב ועדכון זכויות עמיתים ומקבלי קצבה
51	עדכון זכויות עמיתים ומקבלי קצבאות בהתאם למאזן האקטוארי
51	110. הנחות אקטואריות
53	פרק יב' – הוראות מעבר
53	111. הגדרות
53	112. בוטל
53	113. בוטל
53	
53	115. קצבת נכות מתפתחת לעמית קיים
	116. בוטל
	117. הסדר ביטוח שנבחר לפני המועד הקובע
54	118. הקטנת כיסוי ביטוחי על פי חיתום רפואי
54	119. מסלול השקעה בהצטרפות
55	יספחים

#### פרק א' - הגדרות ופירושים

#### 1. הגדרות

"אירוע מזכה" - פטירת עמית או האירוע שבשלו נקבע כי עמית מבוטח נכה לפי תקנון זה;

- "אלמו"

לגבי עמית - אחד מאלה:

- (א) מי שהיה נשוי לעמית וגר עמו טרם פטירתו;
- (ב) מי שהוכר כידוע בציבור לפי החלטת ערכאה שיפוטית מוסמכת או לפי החלטת החברה המנהלת בכפוף לכך שהמוסד לביטוח לאומי הכיר בו כידוע בציבור, ובלבד שהתגורר וניהל עמו משק בית משותף במשך שנה לפחות ברציפות לפני פטירתו ועד פטירתו, או שנולד להם ילד משותף.

יובהר כי הכרה באלמן עמית לא תישלל רק בשל מגורים שאינם משותפים, עקב מצב בריאותם של העמית או האלמנה;

לגבי פנסיונר - מי שהיה בן זוג של פנסיונר במועד פרישתו, והקצבה ששולמה לפנסיונר חושבה על פי נתוניו;

"בן זוג" - מי שנשוי לעמית או לפנסיונר או מי שערכאה שיפוטית מוסמכת הכירה בו כידוע בציבור של עמית או של פנסיונר או מי שהחברה המנהלת הכירה בו כידוע בציבור של עמית או פנסיונר בכפוף לכך שהמוסד לביטוח לאומי הכיר בו כידוע בציבור של עמית או פנסיונר;

"בן עם מוגבלות" - ילדו של עמית מבוטח, שהמוסד לביטוח לאומי הכיר לראשונה בזכאותו לקצבת נכות כללית בהתאם לפרק ט' בחוק הביטוח הלאומי (להלן - קצבת נכות כללית) לאחר מועד הצטרפותו של אותו עמית לקרן אך בטרם הגיעו של הבן לגיל 21, ובלבד שאינו מסוגל לכלכל את עצמו ואין לו הכנסה כדי מחייתו במועד פטירת העמית או הפנסיונר וכל עוד אינו מסוגל לכלכל את עצמו ואין לו הכנסה כדי מחייתו כאמור. לעניין זה לא יראו כהכנסה כדי מחייתו קצבת נכות כללית של המוסד לביטוח לאומי או קצבת זקנה של המוסד לביטוח לאומי;

"בן נבחר עם מוגבלות" - ילדו של עמית מבוטח, שאינו מסוגל לכלכל את עצמו ואין לו הכנסה כדי מחייתו במועד פטירת העמית או הפנסיונר וכל עוד אינו מסוגל לכלכל את עצמו ואין לו הכנסה כדי מחייתו כאמור, והעמית המבוטח או הפנסיונר רכש בשלו זכות לקצבה. לעניין זה לא יראו כהכנסה כדי מחייתו קצבת נכות כללית של המוסד לביטוח לאומי או קצבת זקנה של המוסד לביטוח לאומי;

"גורם רפואי" - רופא הקרן, ועדה רפואית או ועדה רפואית לערעורים;

"גיל" - יחושב בחודשים מלאים כשהוא מעוגל כלפי מטה ויראו אותו כמתגבש ב-1 לחודש העוקב לחודש הלידה. ככל שאין לעמית תאריך לידה בתעודת הזהות, ייחשב ה-30 ביוני של שנת הלידה כתאריך הלידה;

"גיל זכאות מינימלי לקצבת זקנה" - גיל פרישה מוקדמת כמשמעותו בחוק גיל פרישה, התשס"ד-2004. במועד אישור תקנון זה - גיל פרישה מוקדמת עומד על גיל 60;

"גיל פרישת חובה" - כמשמעותו בחוק גיל פרישה, התשס"ד-2004. במועד אישור תקנון זה - גיל פרישת חובה עומד על גיל 67;

"גיל תום תקופת הביטוח" - הגיל שבהגיע העמית המבוטח אליו יסתיים הכיסוי הביטוחי והעמית יהפוך לעמית לא מבוטח בקרן;

"דמי ביטוח" - עלות הכיסוי הביטוחי לסיכוני מוות או נכות, כמפורט בסעיפים 38-40;

"דמי גמולים" - תשלומים המשולמים על ידי העמית או מעסיקו של עמית להגדלת היתרה הצבורה של העמית בחשבונו בקרן או תשלומים שתזקוף הקרן לחשבונו של עמית נכה;

"הורה" - הורה ביולוגי או מאמץ כחוק של עמית מבוטח שנפטר או הורה ביולוגי או מאמץ כחוק של בן זוג של עמית מבוטח שנפטר שמתקיימים בו כל אלה:

(א) היה סמוך על שולחנו של העמית המבוטח במועד פטירתו:

- (ב) אינו מסוגל לכלכל את עצמו מעבודה לפי החלטת הקרן;
- (ג) הוא מקבל גמלה להבטחת הכנסה לפי חוק הבטחת הכנסה, התשמ"א-1980 (להלן **גמלת הבטחת הכנסה**);
- (ד) אין להורה הכנסה ממקור אחר, פרט לגמלת הבטחת הכנסה או קצבת נכות כללית בהתאם לפרק ט' בחוק הביטוח הלאומי.

"הורה נבחר" - אמו או אביו של עמית מבוטח שנפטר, לפי העניין, או הורה חורג או הורה מאמץ, או אחד מהורי אשתו, שהמבוטח רכש בגינו קצבה בהתאם למסלולי הביטוח המפורטים בסעיף 24(א) (6) או (7).

"החברה המנהלת" - מגדל מקפת קרנות פנסיה וקופות גמל בע"מ;

"הממונה" - הממונה על שוק ההון, ביטוח וחיסכון

"הסדר תחיקתי" - הוראות הדין או הוראות הממונה לפי העניין;

"הקרן" - מגדל מקפת משלימה;

"הקרן המקיפה" - מגדל מקפת אישית;

"ועדה רפואית" - ועדה בת שני רופאים או יותר שאינה כוללת את רופא הקרן שקבע את ההחלטה נשוא הערעור, ואם ביקש העמית למנות רופא מטעמו, ועדה שתמנה שלושה רופאים שאחד מהם ימונה מטעם העמית;

"ועדה רפואית לערעורים" - ועדה רפואית לענייני קרנות פנסיה שמרוכזת על ידי חברה פרטית או בית חולים בארץ המספקים שירותים של ניהול ועדות רפואיות עליונות;

"חודש" - חודש קלנדארי, למניין הלוח הגרגוריאני;

"חודשי ביטוח"- חודשים בהם העמית הוא עמית מבוטח בקרן;

"חוק ביטוח לאומי" - חוק הביטוח הלאומי [נוסח משולב], תשנ"ה-1995;

"חוק קופות גמל" - חוק הפיקוח על שירותים פיננסיים (קופות גמל), התשס"ה-2005;

"חיתום רפואי" - הליך שבמסגרתו נדרש המועמד להיות עמית מבוטח לעבור בדיקות רפואיות, לחתום על הצהרת בריאות או להמציא מסמכים הנוגעים למצבו הרפואי;

"יום" - יום עסקים כהגדרתו בפרק ההגדרות של קודקס הרגולציה של אגף שוק ההון, ביטוח וחיסכון;

"יורש" - מי שנקבע בצו ירושה או צו קיום צוואה שניתנו על ידי ערכאה שיפוטית מוסמכת כיורשו של עמית או של פנסיונר או כיורשו של שאיר של עמית או פנסיונר, לפי העניין;

#### "ילד" - אחד מאלה:

- (א) בנו הביולוגי או המאומץ כחוק של פנסיונר, שקצבת הזקנה חושבה על פי נתוניו, או בנו הביולוגי או המאומץ כחוק של עמית, לרבות מי שנולד תוך 300 יום לאחר מות העמית;
- (ב) בנו החורג של פנסיונר, שקצבת הזקנה חושבה על פי נתוניו, או בנו החורג של עמית, ובלבד שכל פרנסתו הייתה על העמית ערב פטירתו.

#### "יתום" - אחד מאלה:

- (א) ילד של עמית שנפטר או של פנסיונר שנפטר שטרם מלאו לו 21 שנים;
  - ב) בן עם מוגבלות או בן נבחר עם מוגבלות של עמית שנפטר.

"יתרה צבורה" - סך הכספים הרשומים לזכותו של עמית בקרן המתעדכנים בהתאם להוראות תקנון זה;

"מדד" - מדד המחירים לצרכן שמפרסמת הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה או כל מדד אחר שיבוא במקומו;

"מוטב" - מי שהעמית או הפנסיונר קבע בהודעה בכתב (להלן - **הוראת מוטבים**) האחרונה שהומצאה לקרן, כזכאי לקבל כספים מהקרן לאחר מותו אם אין לו שאירים הזכאים לקצבת שאירים. קבע העמית או הפנסיונר באופן מפורש בצוואתו הסדרים באשר לחלוקת הכספים בקרן הפנסיה והצוואה כאמור נחתמה במועד מאוחר לתאריך האחרון בו נתן העמית או הפנסיונר הוראת מוטבים לחברה המנהלת, יראו בהוראת הצוואה כהוראת מוטבים ונכסי העמית יחולקו למוטבים הקבועים בצוואה בהתאם להוראות הצוואה;

"מועד האירוע המזכה" - אחד מאלה

- (א) לגבי נכות המועד שבו הפך העמית לנכה לפי תקנון זה ולפי קביעת הגורם הרפואי.
  - (ב) לגבי מוות מועד הפטירה של העמית;

"מעסיק" - יחיד או תאגיד שעובדיו מבוטחים בקרן, ושמפריש או שהתחייב להפריש עבורם דמי גמולים;

"מרכיב התגמולים" - כהגדרתו בסעיף 23(ה) לחוק קופות גמל;

"מקבל קצבה" - פנסיונר או מי שמקבל מהקרן קצבת נכות או קצבת שאירים, שאינו מקבל קצבה קיים;

"מקבל קצבה קיים" – מי שמקבל מהקרן קצבת נכות או קצבת שאירים בגין אירוע מזכה שארע לפני יום 1 בינואר 2018, או פנסיונר שהחל לקבל קצבת זקנה לפני יום 1 בינואר 2018, או שאיר של אחד מהם, וכל עוד הוא זכאי לאותה קצבה.

"נכה" - עמית מבוטח שלפחות 25% מכושרו לעבוד נפגע מחמת מצבו הבריאותי, וכתוצאה מכך אינו מסוגל לעבוד בעבודתו או בכל עבודה אחרת המתאימה לו לפי השכלתו, הכשרתו או ניסיונו במשך תקופה העולה על 90 ימים קלנדריים רצופים. קביעת הנכות תהיה בהתאם להחלטת הגורם הרפואי הרלוונטי ובכפוף להוראות תקנון זה;

"נכה חלקי" - נכה שאינו נכה מלא;

"נכה מלא" - עמית מבוטח שלפחות 75% מכושרו לעבוד נפגע מחמת מצבו הבריאותי, וכתוצאה מכך אינו מסוגל לעבוד בעבודתו או בכל עבודה אחרת המתאימה לו לפי השכלתו, הכשרתו או ניסיונו במשך תקופה העולה על 90 ימים קלנדריים רצופים. קביעת הנכות תהיה בהתאם להחלטת הגורם הרפואי הרלוונטי ובכפוף להוראות תקנון זה;

"נכה סיעודי" – נכה מלא שהגורם הרפואי קבע כי התקיימו בו אחד משני אלה:

- (א) מצב בריאותו ותפקודו ירודים כתוצאה ממחלה, תאונה או ליקוי בריאותי, שבגינו הוא אינו מסוגל לבצע בכוחות עצמו פעולות יומיומיות, ולפחות 4 פעולות מתוך 6 הפעולות הבאות: לקום ולשכב, להתלבש ולהתפשט, להתרחץ, לאכול ולשתות, לשלוט על סוגרים, ולהתנייד, כהגדרת פעולות אלה בהוראות שקבע הממונה לעריכת תכנית לביטוח סיעודי;
- (ב) הוא "תשוש נפש". לעניין זה תשישות נפש פגיעה בפעילותו הקוגניטיבית של המבוטח וירידה ביכולתו האינטלקטואלית, הכוללת ליקוי בתובנה ובשיפוט, ירידה בזיכרון לטווח ארוך ו/או קצר וחוסר התמצאות במקום ובזמן הדורשים השגחה במרבית שעות היממה, שסיבתה במצב בריאותי כגון: אלצהיימר, או בצורות דמנטיות שונות.

"סכום קצבה מזערי" - כהגדרתו בסעיף 23 לחוק קופות גמל, כפי שיהיה במועד תשלום הקצבה הראשונה. במועד אישור תקנון זה - 4,849 ש"ח;

עמית" - מי שרשומה לזכותו יתרה צבורה בקרן או שיש לו כיסוי ביטוחי בכפוף הוראות סעיף 13(ב)(3)" לתקנון זה;

"עמית מבוטח" - עמית שיש לו כיסוי ביטוחי לסיכוני נכות או כיסוי ביטוחי לסיכוני מוות;

"עמית לא מבוטח" - עמית שאינו עמית מבוטח:

"עמית לא פעיל" - עמית שאינו עמית פעיל:

"עמית פעיל" - עמית שמשולמים בשלו דמי גמולים לקרן;

"עמית עצמאי" - עמית, המשלם לקרן דמי גמולים ללא תשלום של דמי גמולים מצד מעסיק ולגבי אותם דמי גמולים, לרבות עובד שכיר, בשל דמי גמולים שהופקדו לקרן ללא תשלום כנגד של דמי גמולים מצד מעסיקו;

"עמית שכיר" - עמית שמשתלמים בעדו דמי גמולים לקרן כנגד תשלום דמי גמולים מצד מעסיקו ולגבי אותם דמי גמולים:

"פנסיונר" - מי שמקבל קצבת זקנה מהקרן;

"קצבת מינימום" - קצבה המשולמת לפנסיונר או לכלל שאיריו של עמית יחד, שסכומה שווה ל- 5% מהשכר הממוצע במשק, כפי שיהיה בתוקף במועד תחילת תשלום הקצבה. במועד אישור תקנון זה - 528 ש"ח;

"קצבה ממקור אחר" - קצבה המשתלמת לעמית לפי אחד מאלה:

- (א) פרק ה' (תאונות עבודה) לחוק הביטוח הלאומי, התשנ"ה 1995;
  - (ב) חוק הנכים (תגמולים ושיקום) התשי"ט 1959;
  - (ג) חוק התגמולים לנפגעי פעולות איבה, התש"ל 1970;
    - (ד) חוק המשטרה (נכים ונספים), התשמ"א 1981;
  - (ה) חוק שירות בתי-הסוהר (נכים ונספים), התשמ"א 1981.

"ריבית פיגורים" - ריבית בשל איחור בהעברת כספים מהמערכת הבנקאית, שמפרסם החשב הכללי של מדינת ישראל מזמן לזמן;

"שאיר" - אלמן, יתום והורה;

"שיעור כיסוי ביטוחי" - שיעור הכיסוי הביטוחי בהתאם להוראות סעיף 24 לתקנון זה;

- "שכר מבוטח"

- (א) לגבי עמית שכיר חלוקה של דמי הגמולים ששולמו למרכיב התגמולים בעד העמית לקרן בשל חודש מסוים, בשיעור ההפקדות למרכיב התגמולים באותו החודש (להלן "שיעור החלוקה לשכיר מ- לשכיר"). בכל מקרה, שיעור החלוקה לשכיר לא יפחת מ- 12.5%. פחת שיעור החלוקה לשכיר לצורך החישוב על 12.5%.
- (ב) לגבי עמית עצמאי חלוקה של דמי הגמולים ששילם העמית לקרן בשל חודש מסוים ב- 16% אלא אם הוכיח העמית לחברה המנהלת באמצעות אסמכתא רשמית כי שיעור ההפקדה שונה מ- 16% (להלן "שיעור החלוקה לעצמאי"). עדכון השכר המבוטח יעשה החל מהמועד שבו הוכיח העמית לחברה המנהלת כי שיעור ההפקדה שונה מ- 16% כאמור ואז שיעור החלוקה לעצמאי יהיה לפי שיעור החלוקה לעצמאי עליו הודיע העמית ובכל מקרה, שיעור החלוקה לעצמאי לא יפחת מ- 12.5% כאמור, יעמוד שיעור החלוקה לעצמאי לצורך החישוב על 12.5%.
- (ג) לגבי עמית שמשולמים על ידו או בשלו תשלומים מיותר ממקור הפרשה אחד השכר המבוטח המצרפי מכל אחד ממקורות ההפרשה, שחושב לפי פסקאות (א) או (ב) לפי העניין.

"שכר מבוטח מעודכן" - שכר מבוטח מחולק במדד הידוע ב-1 בחודש תשלום דמי הגמולים ומוכפל במדד הידוע ב-1 בחודש שלגביו נערך חישוב שכר מבוטח מעודכן;

- "שכר קובע"

הגבוה מבין אלה, אך לא יותר מסכום ששווה ל- 4 פעמים השכר הממוצע במשק:

- (א) ממוצע השכר המבוטח המעודכן ב-12 החודשים הרצופים האחרונים שקדמו למועד האירוע המזכה, ואם עמית מבוטח הוגדר ככזה למשך פחות מ-12 חודשים רצופים, יהיה השכר הקובע ממוצע של השכר המבוטח המעודכן בתקופה זו.
- (ב) ממוצע השכר המבוטח המעודכן ב-3 החודשים הרצופים האחרונים שקדמו למועד האירוע המזכה או במספר החודשים שחלפו ממועד ההצטרפות לקרן או ממועד חידוש הביטוח בקרן אם חלפו פחות משלושה חודשים ממועד ההצטרפות או חידוש הביטוח;
- (ג) ממוצע השכר המבוטח המעודכן ב 12 החודשים שקדמו ל- 12 החודשים שלפני קרות האירוע המזכה או בכל תקופת החברות שקדמה להם, לפי התקופה הקצרה מבין השתיים.

לגבי עמית שלא הופקדו בשלו דמי גמולים בחודש מסוים, והעמית מבוטח בקרן בהתאם להוראות תקנון זה ולהוראות ההסדר התחיקתי, יהיה השכר הקובע של העמית באותו חודש, השכר הקובע האחרון שחושב לו. "שכר ממוצע במשק" - השכר הממוצע כמשמעותו לפי סעיף 2(ב) לחוק הביטוח הלאומי [נוסח משולב], תשנ"ה -1995 לעניין גמלאות ודמי ביטוח, כפי שיהיה מעת לעת;

"תקופת אכשרה" - תקופה שבמהלכה לא תהיה זכאות לכיסוי ביטוחי חלקי או מלא בקרן לפי העניין, בשל אירוע מזכה, כמפורט בסעיף 34.

"תקופת תשלומים מובטחים" -

- (א) תקופה של 60, 120, 180, 180, 240 חודשים ממועד הזכאות לקצבת זקנה אשר אם במהלכה נפטר פנסיונר שרכש תקופת תשלומים מובטחים יהיו שאיריו זכאים לקבל את ההפרש בין קצבת נפטר פנסיונר שרכש תקופת תשלומים מובטחים יהיו שאיריו זלאת עד לתום התקופה שנרכשה. אם הזקנה ששולמה לו טרם פטירתו לבין הקצבה שהם זכאים לה וזאת עד לתום התשלומים המובטחים עלה גילו של העמית על גיל 67 במועד הזכאות לקצבת זקנה ובתום תקופת התשלומים המובטחים למספר החודשים שבסופם יהיה גיל שבחר, גילו יעלה על 87, תקוצר תקופת התשלומים המובטחים למספר החודשים שבסופם יהיה גיל העמית 87:
- (ב) תקופה של 60, 120, 180, 180, 120 חודשים ממועד הזכאות לקצבת זקנה אשר אם במהלכה נפטר פנסיונר שרכש תקופת תשלומים מובטחים ושאין לו שאירים, יהיו המוטבים, ובאין מוטבים נפטר פנסיונר שרכש תקופת תשלומים מובטחים ושאין לו שאירים, יהיו המוטבים, אם עלה גילו היורשים על-פי דין, זכאים לערך המהוון של קצבת הזקנה ששולמה לו טרם פטירתו. אם עלה גילו של העמית על גיל 67 במועד הזכאות לקצבת זקנה ובתום תקופת התשלומים המובטחים שבסופם יהיה גיל העמית גילו יעלה על 87, תקוצר תקופת התשלומים המובטחים למספר החודשים שבסופם יהיה גיל העמית 87:
- (ג) תקופה של 240 חודשים ממועד הזכאות לקצבת אלמן של עמית אשר אם במהלכה נפטר אלמן של עמית, יהיו המוטבים, ובאין מוטבים היורשים על-פי דין, זכאים לערך המהוון של קצבת השאירים ששולמה לו טרם פטירתו.

"תקנון" - תקנון הקרן, כפי שיהיה מעת לעת;

"תקנות תשלומים לקופת גמל" - תקנות הפיקוח על שירותים פיננסיים (קופות גמל)(תשלומים לקופת גמל), התשע"ג-2014:

"תקרת הפקדה חודשית" - הנמוך מבין אלה:

- (א) תקרת הפקדה חודשית לקרן פנסיה מקיפה.
- (ב) 22.83% מכלל רכיבי השכר כפי שדיווח המעסיק בהתאם לתקנות תשלומים לקופת גמל;

"תקרת הפקדה חודשית לקרן פנסיה מקיפה" - תקרת הפקדה חודשית כהגדרתה בתקנות מס הכנסה (כללים לאישור וניהול קופות גמל), התשכ"ד-1964. במועד אישור תקנון זה – 4,867 ₪;

- "תשואת הקרן"

- (א) לגבי עמית התשואה המצטברת על נכסי הקרן העומדים כנגד התחייבויותיה לעמיתים במסלול ההשקעה שבחר העמית, המחושבת בהתאם להסדר התחיקתי;
- (ב) לגבי מקבלי קצבאות התשואה המצטברת על נכסי הקרן העומדים כנגד התחייבויותיה למקבלי קצבאות במסלול ההשקעה שבחר מקבל הקצבה, המחושבת בהתאם להסדר התחיקתי;

#### פרשנות.

- (א) כל האמור בתקנון בלשון יחיד משמעו אף בלשון רבים במשמע, ולהיפך, ומילים במין זכר משמען אף מין נקבה במשמע, ולהיפך, אלא אם יש בתקנון הוראה מפורשת אחרת, וכל האמור בתקנון יפורש בהתאם להוראות הסדר התחיקתי.
- (ב) לכל מונח שלא הוגדר בתקנון זה תהא המשמעות הנודעת לו בחוק הפרשנות התשמ"א-1981, בהסדר התחיקתי או כמפורט במקומות המתאימים בתקנון, אלא אם כן משתמע מלשון הכתוב או מהקשרו מובן אחר.
- (ג) בכל נושא שאינו מוסדר בהוראות התקנון תפעל החברה המנהלת בהתאם לכל הוראות ההסדר התחיקתי הרלוונטיות לתקנון זה, ובמקרה של סתירה ביניהן לבין הוראות התקנון תפעל החברה המנהלת לא לתיקון תקנונה בהקדם, ועד לתיקון כאמור יגברו הוראות ההסדר התחיקתי האמורות. החברה המנהלת לא תקנה זכויות ולא תשלם כספים בניגוד להוראות ההסדר התחיקתי.

(ד) הנספחים לתקנון זה מהווים חלק בלתי נפרד ממנו.

# 3. חובת נאמנות וטובת העמיתים

בניהול נכסי קופת הגמל, במתן שירות לעמיתים ובמילוי שאר תפקידיה לפי הוראות חוק קופות גמל, תפעל החברה המנהלת באמונה ובשקידה לטובת כל אחד מהעמיתים, לא תפלה בין הזכויות המוקנות לאותם עמיתים ולא תעדיף כל ענין וכל שיקול על פני טובתם.

#### פרק ב' - ניהול וכלליות

#### 4. ניהול הקרן

- (א) הקרן היא קרן פנסיה חדשה כללית, שקיבלה את אישורו של הממונה.
- (ב) כל זכאות מכוח האמור בתקנון זה, תיקבע בהתאם לנוסח התקנון כפי שיהיה במועד האירוע המזכה או במועד הפרישה, אלא אם צוין במפורש אחרת בתקנון ובנספחיו.
- (ג) הקרן תנוהל על ידי החברה המנהלת בהתאם לכלל הוראות ההסדר התחיקתי הרלוונטיות, והיא תהיה רשאית לפעול בשם הקרן.
- (ד) החברה המנהלת תספק מענה לדרישות העמיתים ומקבלי הקצבאות בקרן לקבלת מידע בעל פה ובכתב לגבי הזכויות והחובות הקבועות להם בתקנון זה.
- (ה) עמית לא יהיה זכאי לזכויות לפי תקנון הקרן רק בשל אי עמידה של החברה המנהלת בלוחות הזמנים ובחובות הקבועות לה בתקנון זה.

## 5. מקורות ההכנסה של הקרן

לנכסי הקרן יתקבלו הכספים כמפורט להלן בלבד:

- (1) דמי גמולים שיתקבלו בשל העמיתים בקרן, לאחר ניכוי דמי ניהול שיועברו לחברה המנהלת;
  - (2) תשואת הקרן לעמיתים;
  - (3) תשואת הקרן למקבלי קצבה;
  - כספים שהתקבלו במסגרת העברת כספי עמיתים בין קופות גמל;
- ריבית פיגורים או כל ריבית אחרת, פיצויי הלנת שכר או הצמדה שיתקבלו בשל חובות לקרן;
  - (6) תשלומים ששולמו בטעות כמפורט בסעיף 11 לתקנון;
  - (7) תשלומים שהתקבלו ממבטחי משנה, לרבות החזר פרמיות עודפות;
- (8) כספים שהתקבלו בקרן מכוח פסיקה של רשות שיפוטית מוסמכת או מכוחן של הוראות ההסדר התחיקתי הרלוונטיות.

## 6. תשלומים שחברה מנהלת רשאית להוציא מהקרן

החברה המנהלת תוכל להוציא מהקרן כספים לצורך אלה בלבד:

- (1) תשלום קצבה לעמיתים או לשאיריהם, או תשלום חד-פעמי לעמיתים, לשאיריהם, למוטביהם או ליורשיהם, והכל בהתאם להוראות תקנון זה;
- (2) העברה של כספים של עמית בהתאם לבקשתו במסגרת העברת כספי עמיתים בין קופות גמל;
  - (3) תשלום כספים למעסיק של עמית בקרן;
  - (4) דמי ניהול לחברה המנהלת בהתאם להוראות סעיף 8 לתקנון זה;
    - (5) פרמיות למבטח משנה;
    - (6) הוצאות ישירות בשל ביצוע עסקאות בנכסי קרן פנסיה;
- (7) כספים ששולמו מהקרן מכוח פסיקה של רשות שיפוטית מוסמכת או מכוחן של הוראות ההסדר התחיקתי.

#### מבטח משנה

.7

- (א) חברה מנהלת רשאית להתקשר עם מבטח משנה לצורך רכישת ביטוח משנה כנגד הסיכונים הביטוחיים בקרן.
- (ב) דמי ביטוח שישולמו מהקרן למבטח משנה לטובת כיסוי ביטוחי מפני מוות ונכות לעמית בקרן, לא יעלו על דמי הביטוח הנגבים מהעמית בעבור אותו כיסוי ביטוחי לפי תקנון זה, וינוכו מדמי הביטוח הנגבים מהעמית בעבור אותו כיסוי ביטוחי לפי תקנון זה, וינוכו מדמי הביטוח הנגבים מהעמית
- (ג) כל האמור בסעיף קטן (ב) לעיל לא יחול לגבי ביטוח משנה כנגד סיכונים מיוחדים, כגון, סיכוני קטסטרופה, אסונות טבע, סיכוני מלחמה וכדו'. דמי ביטוח בשל סיכונים מיוחדים כאמור ינוכו מנכסי הקרן.
- (ד) שיעור, היקף וסוג הכיסוי הביטוחי שנרכש לעמיתים בקרן אצל מבטח משנה יפורסמו בדף מרוכז באתר האינטרנט שכתובתו:

https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.a .spx

#### 8. דמי ניהול

- (א) דמי הניהול שייגבו מעמית בקרן וממקבל קצבה לא יעלו על השיעורים המרביים הקבועים בהוראות ההסדר התחיקתי, כמפורט להלן:
- (1) לגבי מקבלי קצבאות, למעט פנסיונרים שהחלו לקבל קצבת זקנה החל מיום 01/02/2022 וכן לגבי שאירים של פנסיונרים כאמור שיעור חודשי שלא יעלה על 0.04157% (0.5% בחישוב שנתי), מתוך סך הנכסים העומדים כנגד סך ההתחייבויות למקבלי קצבאות בקרן.
- (1א) לגבי פנסיונרים שהחלו לקבל קצבת זקנה החל מ- 01/02/2022 וכן לגבי שאירים של פנסיונרים כאמור שיעור חודשי שלא יעלה על 0.02497% (2.3% בחישוב שנתי), מתוך סך הנכסים העומדים כנגד סך ההתחייבויות לפנסיונרים ושאירים כאמור.
  - (2) לגבי עמיתים בהתאם למפורט להלן:
- (א) מתוך היתרה הצבורה הרשומה לזכות העמית בקרן שיעור חודשי אחיד לכל היתרה הצבורה של העמית שלא יעלה על 0.0871% (1.05% בחישוב שנתי);
  - (ב) מתוך דמי הגמולים המועברים לקרן בשל עמית שיעור שלא יעלה על
- (ב) שיעור דמי הניהול שייגבה מתוך היתרה הצבורה הרשומה לזכות עמית נכה בקרן לא יעלה על שיעור דמי הניהול שנגבה מהעמית בטרם הפך לנכה.

#### 9. ניהול ועדכון יתרה צבורה

לזכותו של כל עמית בקרן תנוהל יתרת זכאות צבורה אשר תעודכן בהתאם לכל אלה:

- (1) דמי גמולים שהופקדו או שנזקפו לטובת העמית לאחר שנוכו מדמי גמולים אלו דמי ניהול;
  - (2) דמי ניהול שנגבו מהיתרה הצבורה של העמית;
    - (3) דמי ביטוח שנגבו בשל עמית מבוטח:
- (4) חלקו של העמית בתשואת הקרן בהתאם למסלול ההשקעות שבו מנוהלת יתרתו הצבורה של העמית;
  - (5) כספים שמשך העמית;
- (6) כספים שיש לנכות מיתרתו הצבורה של העמית בשל תשלומים ששולמו בטעות או שלא כדין;
  - (7) כספים שהועברו אל הקרן או ממנה בעקבות בקשת עמית להעברת כספים בין קופות גמל;
    - שיעור עודף או גרעון אקטוארי; (8)

- (9) כספים שמשך מעסיק של עמית;
- (10) כספים שיש לנכות מיתרתו הצבורה של עמית בשל חוב בגין הלוואה שקיבל, בכפוף להוראות ההסדר התחיקתי;
- (11) כספים שיש לנכות או להוסיף ליתרה הצבורה מכוח פסיקה של רשות שיפוטית מוסמכת או מכוחו של הוראות ההסדר התחיקתי.

# 10. חובת גילוי של העמית

עמית, מקבל קצבה, שאיר, יורש או מוטב לפי תקנון זה וכן מעסיק או מעסיק לשעבר של עמית, יציגו בפני החברה המנהלת כל מסמך או תצהיר שיתבקשו, לשם הוכחת פרטים בטופס או בכל דרישה לתשלום לפי תקנון זה.

#### 11. תשלומים ששולמו בטעות

- (א) קיבל אדם מהקרן זכויות או תשלומים כלשהם בניגוד להוראות ההסדר התחיקתי או הוראות התקנון, בין אם בהטעיה בין אם בתום לב, תתבטל הזכות או חלק הזכות שהושג בניגוד להוראות ההסדר התחיקתי או הוראות התקנון. החברה המנהלת תהיה רשאית לדרוש החזר סכומים ששולמו לו מן הקרן או לנכות מתשלום קצבה או מכל סכום שיעמוד לזכותו את התשלום ששולם בניגוד להוראות ההסדר התחיקתי או הוראות התקנון בין מועד התשלום בפועל לבין מועד הניכוי או ההחזר.
- (ב) שולם לאדם סכום כאמור בסעיף קטן (א) בניגוד להוראות ההסדר התחיקתי או הוראות התקנון, רשאית החברה המנהלת לדרוש תוספת הפרשי הצמדה וריבית בהתאם לחוק פסיקת ריבית והצמדה תשכ"א-1961 שיועברו לנכסי הקרן. ואולם, אם הטעות הייתה של החברה המנהלת, הפרשי ההצמדה והריבית ישולמו על ידי החברה המנהלת.

#### 11א. הודעה על יציאה מחוץ לישראל והמצאת אישור חיים

- (א) מקבל קצבה יודיע לחברה המנהלת על יציאתו מחוץ לישראל לתקופה העולה על שישה חודשים;
- (ב) מקבל קצבה השוהה מחוץ לישראל לתקופה רצופה העולה על שישה חודשים, ימציא לחברה המנהלת של הקרן אישור חיים, בכל חצי שנה עד שנה, בהתאם לדרישת החברה המנהלת לפי ההסדר התחיקתי.
- (ג) לעניין סעיף זה, "מקבל קצבה" פנסיונר, מי שמקבל מהקרן קצבת שאירים או מי שמקבל מהקרן קצבת נכות.

#### 12. שינוי גיל

שינוי ברישום הגיל לזכויות המוקנות לפי תקנון זה יעשה על יסוד פסק דין או החלטה של רשות שיפוטית או מנהלית מוסמכת.

#### פרק ג' - הצטרפות ותשלום דמי גמולים לקרן

#### 13. הצטרפות או חידוש פעילות בקרן

- (א) הצטרפות לקרן או חידוש ביטוח בקרן לאחר תקופה העולה על 12 חודשים מהמועד שבו הפסיק העמית להיות עמית מבוטח בקרן (להלן **חידוש ביטוח**), ייעשה בהתאם לבקשת הצטרפות מלאה על ידי העמית.
- (ב) מועד ההצטרפות או מועד חידוש הביטוח של עמית בקרן יהיה המועד שבו הושלמו כל הפעולות שלהלן, לפי המאוחר:
  - (1) קבלת בקשת הצטרפות מלאה של העמית;
  - אישור החברה המנהלת לצירוף העמית או לחידוש ביטוחו בקרן; (2)
    - (3) העברת דמי גמולים לקרן בגין העמית בהתאם למפורט להלן:
- (א) לגבי עמית שכיר התקבלו בגין העמית דמי גמולים בקרן או התקבלה התחייבות ממעסיקו של העמית להעברת תשלומים בגינו ובלבד שהתשלום יועבר לקרן במהלך שני החודשים העוקבים למועד קבלת ההתחייבות;
- (ב) לגבי עמית עצמאי התקבלו בגין העמית תשלומים בקרן או הרשאה לחיוב חשבון או אמצעי תשלום אחר, באמצעותם יופקדו תשלומים בגינו, ובלבד שהתשלום יועבר לקרן במהלך החודש העוקב למועד קבלת ההרשאה או אמצעי התשלום האחר.
- (ג) החברה המנהלת תאשר או תדחה את בקשת ההצטרפות או את בקשת חידוש הביטוח בתוך 14 ימים ממועד קבלת בקשת העמית. על אף האמור, ביצעה החברה המנהלת חיתום רפואי לעמית, תאשר או תדחה את בקשת ההצטרפות או את בקשת החידוש בהתאם למועדים המפורטים בסעיף קטן (ד).
- (ד) חברה מנהלת רשאית לבצע חיתום רפואי כתנאי להצטרפות לקרן או לחידוש ביטוח בקרן. החברה המנהלת תודיע לעמית על תוצאות הליך החיתום הרפואי או ההחרגות שנקבעו כמפורט בסעיף 35(ב), וזאת עד 30 ימים ממועד קבלת כל המסמכים שדרשה החברה המנהלת מהעמית אגב הליך החיתום הרפואי אך לא יאוחר מתום 90 יום ממועד קבלת בקשת ההצטרפות לקרן או ממועד קבלת בקשת חידוש הביטוח בקרן. מצאה החברה המנהלת כי אינה יכולה להודיע לעמית על תוצאות ההליך כאמור בתום 90 יום ממועד קבלת בקשת ההצטרפות או חידוש הביטוח, תעדכן את העמית אודות התמשכות הליך החיתום הרפואי והטעמים לכך.
- (ה) חברה מנהלת תשלח לעמית הודעה על צירופו לקרן הפנסיה בתוך 10 ימים ממועד הצטרפותו או ממועד חידוש הביטוח בקרן.
- (ו) האמור בסעיף זה לא יחול בהתקיים האמור בסעיף 18. בהתאם לאמור בסעיף 18 מועד ההצטרפות של עמית בקרן יהיה מועד העברת דמי גמולים לקרן המקיפה בגין העמית בהתאם למפורט להלן:
- (1) לגבי עמית שכיר המועד שבו התקבלו בגין העמית דמי גמולים בקרן המקיפה בסכום חודשי העולה על תקרת ההפקדה החודשית לקרן פנסיה מקיפה או התקבלה התחייבות ממעסיקו של העמית להעברת תשלומים בגינו לקרן או לקרן המקיפה, בסכום העולה על תקרת ההפקדה החודשית לקרן פנסיה מקיפה ובלבד שהתשלום יועבר לקרן במהלך שני החודשים העוקבים למועד קבלת ההתחייבות;
- (2) לגבי עמית עצמאי המועד שבו התקבלו בגין העמית תשלומים בקרן המקיפה בסכום חודשי העולה על תקרת ההפקדה החודשית לקרן פנסיה מקיפה או הרשאה לחיוב חשבון או אמצעי תשלום אחר לתשלום לקרן או לתשלום לקרן המקיפה, בסכום חודשי העולה על תקרת ההפקדה החודשית לקרן פנסיה מקיפה, באמצעותם יופקדו תשלומים בגינו, ובלבד שהתשלום יועבר לקרן במהלך החודש העוקב למועד קבלת ההרשאה או אמצעי התשלום האחר.

מבוטל	.14
עמית שמופרשים בגינו דמי גמולים ממספר מקורות	.15

- (א) הכיסוי הביטוחי שיחול על עמית שמופרשים בגינו דמי גמולים ממספר מקורות, לרבות מעסיקים שונים או עבודה נוספת כעצמאי, יהיה בהתאם למסלול הביטוח האחרון שבחר אלא אם נקבעה הוראה אחרת בתקנון זה.
- (ב) גיל תחילת הכיסוי הביטוחי של עמית כאמור בסעיף קטן (א) יעמוד על הגיל שנקבע לעמית לפי סעיף 33 לתקנון זה.

בוטל	.16
דמי גמולים המשתלמים בדיעבד	.17

- (א) דמי גמולים ששולמו בגין תקופה הקודמת למועד התשלום ייזקפו על ידי הקרן לחודשים שבגינם שולמו, לפי הוראת המשלם בכתב. בהעדר הוראה כאמור, ייזקפו דמי הגמולים בחלוקה שווה לחודשים שחלפו מתחילת שנת המס שבה הופקדו הכספים או ממועד ההפקדה האחרון, התקופה הקצרה מבניהם. במניין החודשים כאמור ייכלל החודש שבו הופקדו דמי הגמולים.
- (ב) דמי גמולים כאמור לא יקנו לעמית כיסוי ביטוחי בשל תקופה שקדמה למועד תשלומם והתקופה שקדמה למועד התשלום לא תבוא במניין תקופת האכשרה ולא תבוא במניין החודשים לצורך חישוב השכר הקובע וכן לא ינוכו בגינה עליות כיסוי ביטוחי. כמו כן, גיל תחילת הכיסוי הביטוחי של עמית המשלם לקרן או ששולמו בגינו לקרן דמי גמולים עבור תקופה שקדמה למועד תשלומם, יהיה גיל העמית במועד התשלום. האמור בסעיף קטן זה לא יחול לגבי עמית שבמועד ההצטרפות או חידוש הביטוח ניתנה התחייבות שלו או של מעסיקו להעברת תשלומים בגינו בהתאם לסעיף 13(ב), וזאת ביחס לחודש העוקב למועד קבלת ההרשאה, לגבי עמית עצמאי, או ביחס לשני החודשים העוקבים למועד ההצטרפות או חידוש הביטוח, לגבי עמית שכיר.
- (ג) עמית המשלם לקרן או ששולמו בגינו לקרן דמי גמולים עבור תקופה שקדמה למועד תשלומם לא יהיה זכאי לתשואה בגין דמי גמולים אלו, עבור החודשים אשר קדמו למועד ההפקדה.

# 18. העברת הפקדות מהקרן המקיפה

- (א) דמי גמולים ששולמו בשל עמית לקרן המקיפה, העולים על תקרת ההפקדה החודשית לקרן פנסיה מקיפה או על תקרת ההפקדה בקרן המקיפה לנכה חלקי, או דמי גמולים ששולמו בקרן המקיפה בשל נכה מלא בקרן, יועברו לחשבון על שם העמית בקרן עד ליום החמישי בחודש העוקב לחודש שבו בשל נכה מלא בקרן, יועברו לחשבון על שם העמית לקרן, ולא ייגבו בגינם דמי ניהול בקרן המקיפה.
- (ב) שיעור דמי הניהול הנגבה מן היתרה הצבורה שמקורה בתשלומים שהועברו מהקרן המקיפה לחשבון העמית בקרן, לא יעלה על שיעור דמי הניהול הנגבה מן היתרה הצבורה של העמית בקרן המקיפה, אלא אם סוכם מפורשות עם העמית, מעסיקו או ארגון עובדים המייצג אותו, שיעור דמי ניהול אחר
- (ג) שיעור דמי הניהול הנגבה מתוך התשלומים שהועברו מהקרן המקיפה לחשבון העמית בקרן, לא יעלה על הנמוך מבין, שיעור דמי הניהול הנגבה מן התשלומים המועברים לקרן המקיפה או שיעור דמי הניהול המרביים בקרן, אלא אם סוכם מפורשות עם העמית, מעסיקו או ארגון עובדים המייצג אותו שיעור דמי ניהול אחר.
- (ד) חברה מנהלת תודיע לעמית בכתב על העברת הכספים לקרן, דמי הניהול הנגבים ממנו בקרן, העדרו או קיומו של כיסוי ביטוחי בגין חלק השכר שממנו משולמים דמי הגמולים לקרן, ובמקרה של היעדר כיסוי ביטוחי גם על האפשרות העומדת בפני העמית לרכוש כיסוי ביטוחי בשל השכר האמור בקרן ככל שניתן, וזאת בתוך 14 ימים מהמועד שבו הועברו הכספים האמורים לראשונה לקרן.

(ה) עמית אשר הועברו בגינו לראשונה דמי גמולים לקרן, בהתאם לאמור בסעיף (א) ולא בחר במסלול השקעה לדמי הגמולים שיועברו לקרן, יחול עליו בקרן מסלול ההשקעה המקביל למסלול השקעה שחל על דמי הגמולים שישולמו לקרן המקיפה, בהתאם לסעיף 19(א)(1) עד (8) לתקנון הקרן ומקיפה. עמית כאמור שעל דמי הגמולים המשולמים בגינו לקרן המקיפה חל מסלול השקעה בהתאם לסעיף 19(א)(9) לתקנון הקרן המקיפה, יחול עליו בקרן מסלול השקעות ברירת מחדל בהתאם לסעיף 19(א)(1) בקרן. שינוי של מסלול השקעה בקרן המקיפה, בכל מועד, לאחר מחדל בהתאם לסעיף 19(א)(1) בקרן. לא יחול ביחס למסלול ההשקעה בקרן, אלא אם ביקש העמית להחיל את שינוי מסלול ההשקעה גם בקרן.

#### פרק ד' – השקעות

#### 19. מסלולי השקעה לעמיתים

- (א) כספי העמיתים יושקעו באחד ממסלולי ההשקעה המפורטים להלן, וינוהלו בהתאם למדיניות החברה המנהלת אשר תיקבע בכפוף להוראות הממונה ביחס לאותו מסלול:
  - מסלול השקעות תלוי גיל (להלן **מסלול השקעות ברירת המחדל**), כמפורט להלן:
- (א) **מגדל מקפת משלימה לבני 50 ומטה** כספי הקרן במסלול יושקעו בהתאם להחלטות הנהלת החברה ועל פי שיקול דעתה של ועדת ההשקעות בהתחשב, בין היתר. בגילאי המבוטחים במסלול והוראות ההסדר התחיקתי כפי שיהיו מעת לעת:
- (ב) מגדל מקפת משלימה לבני 50 עד 60 כספי הקרן במסלול יושקעו בהתאם להחלטות הנהלת החברה ועל פי שיקול דעתה של ועדת ההשקעות בהתחשב, בין היתר, בגילאי המבוטחים במסלול והוראות ההסדר התחיקתי כפי שיהיו מעת לעת;
- (ג) מגדל מקפת משלימה לבני 60 ומעלה (מגיל 60 ועד למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה כהגדרתו בסעיף 44) כספי הקרן במסלול יושקעו בהתאם להחלטות הנהלת החברה ועל פי שיקול דעתה של ועדת ההשקעות בהתחשב, בין היתר, בגילאי המבוטחים במסלול והוראות ההסדר התחיקתי כפי שיהיו מעת לעת.

העברת הכספים של עמית אשר הגיע לגיל העליון בטווח הגילים, ממסלול ההשקעה החל עליו למסלול ההשקעה שחל בטווח הגילים הבא אחריו, תבוצע ב- 10 לחודש בחודש שבו הגיע העמית לגיל העליון שבטווח הגילים. ככל שה- 10 לחודש אינו יום עסקים, תבוצע ההעברה ביום העסקים הראשון העוקב ל- 10 לחודש. במקרה בו נודע לקרן כי העמית נפטר, ישארו הכספים במסלול ההשקעה כפי שהיה במועד שבו הועברה לקרן ההודעה על הפטירה כאמור ולא יועברו למסלול ההשקעה שחל בטווח הגילים הבא, גם אם לפי תאריך לידתו של העמית, גילו מתאים לטווח הגילים הבא.

על אף האמור, עמית רשאי לבחור במסלול השקעה שבסעיפים 19(א)(1)(א) עד (ג) גם אם גילו אינו בטווח הגילים המתאים למסלול ההשקעה או לבקש כי לא יועבר למסלול ההשקעה המתאים לגילו עם הגיעו לגיל העליון בטווח הגילים במסלול ההשקעה החל עליו.

- (2) מגדל מקפת משלימה מניות נכסי המסלול יהיו חשופים למניות בארץ ובחו"ל, בשיעור חשיפה שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על 120% מנכסי המסלול. חשיפה לנכסים בשיעור חשיפה שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על מעודות סל, בקרנות נאמנות או בקרנות כאמור תושג באמצעות השקעה במישרין, בנגזרים, בתעודות סל, בקרנות נאמנות או בקרנות השקעה. יתרת הנכסים תושקע בכפוף להוראות הדין, ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות.
- (3) מגדל מקפת משלימה שקלי טווח קצר כספי הקרן במסלול יושקעו בהתאם להחלטות הנהלת החברה והוראות ההסדר התחיקתי כפי שיהיו מעת לעת ובלבד שלפחות 75% מכספי הקרן המנוהלים במסלול זה, יושקעו באג"ח של מדינת ישראל ופקדונות אשר הטווח לפדיון לגביהם לא יעלה על שנה. החל מ- 01/01/2016, נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים הבאים, שאינם צמודים: פקדונות שקליים, מלוות ממשלתיות, הלוואות שקליות ואג"ח שקליות סחירות ושאינן סחירות, בשיעור חשיפה שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על 120% מנכסי המסלול, שאינם מושקעים באג"ח מיועדות. נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים ממפור חשיפה שלעל שמשך החיים הממוצע שלהם אינו עולה על שנה. חשיפה לנכסים כאמור תושג באמצעות השקעה במישרין, בנגזרים, בתעודות סל, בקרנות נאמנות או בקרנות השקעה. יתרת הנכסים תושקע בכפוף להוראות הדין, ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות.

- (4) מגדל מקפת משלימה אג"ח נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים הבאים בארץ ובחו"ל: אג"ח סחירות ושאינן סחירות, ני"ע מסחריים, הלוואות שאינן סחירות, אג"ח להמרה ופקדונות, בשיעור חשיפה שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על 120% מנכסי המסלול. חשיפה לנכסים כאמור תושג באמצעות השקעה במישרין, בנגזרים, בתעודות סל, בקרנות נאמנות או בקרנות השקעה. יתרת הנכסים תושקע בכפוף להוראות הדין, ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות.
- (5) מגדל מקפת משלימה הלכה נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים מסוגים שונים בכפוף להוראות הדין ובכפוף לכללי ההלכה היהודית בלבד. ההשקעות במסלול תהיינה בסמכותה ובאחריותה הבלעדית של ועדת ההשקעות והחברה המנהלת תהיה חייבת לפעול בנאמנות על פי העמיתים במסלול זה. השאת התשואה במסלול מוגבלת בכך שההשקעות בו כפופות לכללי ההלכה היהודית.
- (6) מגדל מקפת משלימה מחקה מדד S&P500 נכסי המסלול יעקבו אחר מדד S&P500, בשיעור חשיפה של 100% מנכסי המסלול. נכסי המסלול העוקבים אחר המדד כמפורט לעיל יהיו כל נכסי המסלול למעט שיעור מהנכסים אשר יושקעו במזומנים לצורך טיפול בהפקדות, משיכות והעברות כספים.
- (7) מגדל מקפת משלימה משולב סחיר נכסי המסלול יהיו חשופים לתמהיל של מניות, אג"ח קונצרני ואג"ח ממשלתי, בארץ ובחו"ל, בשיעור חשיפה שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על אג"ח קונצרני ואג"ח ממשלתי, בארץ ובחו"ל, בשיעור חשיפה שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על 20% מנכסי המסלול. חשיפה לנכסים כאמור תושג באמצעות השקעה בנכסים סחירים בלבד. ההשקעה עשויה להתבצע הן במישרין (בנכסי בסיס) והן באמצעות השקעה בנגזרים (לרבות חוזים עתידיים, אופציות וכתבי אופציות ולרבות נגזרים לא סחירים אשר משמשים לצרכי גידור ונגזרים לא סחירים אשר שווים נגזר מנכס בסיס סחיר), בקרנות סל ובקרנות נאמנות. יתרת הנכסים תושקע במזומנים ופיקדונות שהופקדו לתקופה שאינה עולה על 3 חודשים ממועד הפקדתם. השקעה במסלול זה עשויה להיות חשופה לסיכוני מטבע.
- (8) מגדל מקפת משלימה עוקב מדדים גמיש נכסי המסלול, בשיעור שלא יפחת מ-75% ולא יעלה על 100%, יעקבו אחר מדדי מניות או אג"ח קונצרני או אג"ח ממשלות, או שילוב ביניהם, כהגדרתם באשכול מסלולים מחקי מדדים, ולכל הפחות בשלושה מדדים כאמור, באמצעות מכשירים עוקבי מדד. יתרת הנכסים, למעט שיעור מהנכסים שיושקע בנגזרים המשמשים לצרכי גידור, במזומנים ופיקדונות שהופקדו לתקופה שאינה עולה על 12 חודשים ממועד הפקדתם, לצורך טיפול בביטחונות בגין נגזרים, הפקדות, משיכות והעברות כספים, יעקבו אחר מדדים שונים בכפוף להוראות הדין. עקיבה אחר מדדים כאמור עשויה להיות חשופה לסיכוני מטבע.
- (9) **מגדל מקפת משלימה פאסיבי מדדי מניות** נכסי המסלול, בשיעור שלא יפחת מ- 75% ולא יעלה על 100%, יושקעו במדדי מניות. יתרת הנכסים, למעט שיעור מהנכסים אשר יושקע במזומנים לצורך טיפול בהפקדות, משיכות והעברות כספים, תושקע במדדים שונים בכפוף להוראות הדיו, ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות.
- (10) **מגדל מקפת משלימה כללי** (שההצטרפות אליו נסגרה ביום 1 בינואר 2016) נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים מסוגים שונים בכפוף להוראות הדין, ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות.
- (ב) יובהר כי כל המסלולים המפורטים בסעיף זה, למעט המסלול המפורט בפסקה (א)(10) יהיו פתוחים להצטרפות עמיתים בכל עת.
- (ג) על אף האמור בסעיף (ב), הכספים המשמשים לכיסוי התחייבויותיה של הקרן למקבלי קצבה ולזכאים לקצבה קיימים, לא ינוהלו במסלולי ההשקעה המפורטים בסעיפים 19(א)(1) עד (10), אף אם העמית בחר במסלולי השקעה אלו לניהול יתרת הזכאות הצבורה על שמו. הכספים הנ"ל ינוהלו במסלולים לפי סעיפים 20(א)(1) עד (3), לפי העניין.

#### מסלולי השקעה למקבלי קצבה

.20

- (א) כספי הקרן בגין מקבלי הקצבה יושקעו באחד ממסלולי ההשקעה המפורטים להלן, וינוהלו בהתאם למדיניות החברה המנהלת אשר תיקבע בכפוף להוראות הממונה ביחס לאותו מסלול:
  - (1) **מגדל מקפת משלימה למקבלי קצבה** נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים מסוגים שונים בכפוף להוראות הדין ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות. המסלול מיועד למקבל קצבה שאינו אחד מאלה מקבל קצבה קיים.

- (2) **מגדל מקפת משלימה למקבלי קצבה קיימים** נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים מסוגים שונים בכפוף להוראות הדין ובכפוף לשיקול דעתה של ועדת ההשקעות. המסלול מיועד למקבל קצבה קיימים.
- (3) **מגדל מקפת משלימה הלכה למקבלי קצבה** נכסי המסלול יהיו חשופים לנכסים מסוגים שונים בכפוף להוראות הדין ולשיקול דעתה של ועדת ההשקעות ובכפוף לכללי ההלכה היהודית בלבד. המסלול מיועד למקבל קצבה שבחר במסלול זה במועד הזכאות לקבלת הקצבה ואינו מקבל קצבה קיים.
- (ב) יובהר כי רק המסלולים המפורטים בסעיף זה בפסקה (א)(1) ו- (3), יהיו פתוחים להצטרפות הפנסיונר במועד הזכאות לקבלת הקצבה.

#### 21. מסלול השקעה בהצטרפות או חידוש ביטוח

- (א) הצטרף עמית לקרן ולא הודיע לחברה המנהלת על בחירותיו ביחס למסלולי ההשקעה המפורטים בסעיף 19 לעיל, יצורף העמית למסלול השקעות ברירת המחדל בקרן המפורט בסעיף 19(א)(1).
- (ב) חידש עמית מעמדו כעמית פעיל בקרן ולא הודיע על בחירותיו ביחס למסלול ההשקעות שבו תנוהל יתרתו הצבורה, תנוהל היתרה הצבורה של העמית במסלול שבו נוהלה יתרתו הצבורה בטרם הפך לעמית לא פעיל בפעם האחרונה, למעט לגבי הפקדות המעסיק למרכיב הפיצויים ממועד החידוש ואילך, אשר ינוהלו במסלול ברירת המחדל, או במסלול אחר, בהתאם להוראות סעיף 22(ב).

## 22. מעבר בין מסלולי השקעה

- (א) עמית רשאי, מעת לעת, בהודעה לקרן, להעביר את הפקדת דמי הגמולים או את היתרה הצבורה, כולה או חלקה, למסלול השקעה אחר.
- (ב) על אף האמור בסעיף קטן (א) לעיל, עמית יהיה רשאי להפקיד כספים למרכיב הפיצויים המשולמים על ידי מעסיק מסוים או להעביר יתרת כספי פיצויים ששולמו ע"י מעסיק מסוים למסלול השקעה שאינו מסלול ברירת המחדל רק אם מתקיים אחד מאלה:
  - (1) המעסיק אישר ביצוע הפקדה או העברה לאותו המסלול;
  - (2) העמית זכאי לכספי הפיצויים בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי;
- (3) חל על כספי הפיצויים הסדר של זכאות ללא תנאי והתגבשה לעמית זכאות ללא תנאי במועד בו התקבלה בקשתו בקרן.
- (ג) החברה המנהלת תפרסם בדף מרוכז באתר האינטרנט שלה שכתובתו: <a href="https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon mashlima.aspx">https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon mashlima.aspx</a> את המסמכים הבאים:
  - (1) טופס בקשה למעבר בין מסלולי השקעה;
- (2) מסמך הנחיות לעמית ומידע הנדרש ממנו לצורך טיפול בהעברת כספים בין מסלולי השקעה.
- (ד) החברה המנהלת תעביר כספים בין מסלולי השקעה, לבקשת עמית, בתוך 3 ימים ממועד קבלת בקשה מלאה ותקינה של העמית בחברה המנהלת.
  - (ה) החברה המנהלת תיידע את העמית על ביצוע העברת הכספים.
- (ו) נפטר עמית ולא הועברו כספי העמית למסלול השקעה למקבלי קצבה או לא שולמו לזכאים לכך בהתאם לתקנון זה, ינוהלו הכספים במסלול ההשקעות שבו נוהלו טרם פטירת העמית, ולא יועברו למסלול השקעות אחר, גם אם תאריך לידתו של העמית שנפטר מתאים למסלול השקעות אחר.

#### 23. הלוואות

- (א) הקרן רשאית להעניק לעמיתים הלוואות בתנאים שייקבעו מזמן לזמן על ידי החברה המנהלת ובכפוף להוראות ההסדר התחיקתי.
- (ב) החברה המנהלת תפרסם באתר האינטרנט שלה שכתובתו: <a href="https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon mashlima.aspx">https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon mashlima.aspx</a> את המסמכים הבאים:
  - (1) תנאים לקבלת הלוואה מהקרן;
- (2) טופס בקשה לקבלת הלוואה מהקרן, לרבות הוראות לעניין אופן מילוי הבקשה ומסמכים שיש לצרף לבקשה.

#### פרק ה' - כיסויים ביטוחיים בקרן פנסיה

#### 24. מסלולי ביטוח

- (א) עמית רשאי לבחור, במועד הצטרפותו לקרן ובכל מועד שלאחריו, באחד ממסלולי הביטוח שלהלן (להלן **מסלול הביטוח**), המפורטים בנספח ב':
- (1) מסלול הבסיס (להלן: "מסלול ברירת המחדל"). במסלול זה, החל מ- 01/09/2020, שיעור הכיסוי לנכות עומד על השיעור המרבי שהוא 75%, בכל גיל הצטרפות, ושיעור הכיסוי לשאירים עומד על השיעור המירבי שהוא 60%, לנשים המצטרפות בכל גיל ולגברים המצטרפים עד גיל 40 (לפי מסלול לגיל תום תקופת ביטוח 67). עמית גבר שהצטרף החל מגיל 41 ומעלה יהא שיעור הכיסוי לשאירים נמוך מהשיעור המירבי;
- (2) מסלול אישי בחירה אישית בשיעור קצבת נכות ו/או שיעור קצבת שאירים לפי השיעורים המפורטים בנספח ב-2:

בחר העמית רק אחד משיעורי הכיסוי הביטוחי, לנכות או לשאירים, יחול עליו שיעור הכיסוי הביטוחי, שלא נבחר, לפי שיעור הכיסוי הביטוחי הגבוה האפשרי באותו כיסוי ביטוחי, המתאים לגיל תחילת הכיסוי הביטוחי של העמית וגיל תום תקופת הביטוח שבחר.

לא בחר העמית בשיעור כיסוי ביטוחי לנכות ובשיעור כיסוי ביטוחי לשאירים, יחול עליו מסלול הבסיס כאמור בסעיף (1).

- (3) מסלול זקנה ונכות ללא כיסוי לשאירים. במסלול זה שיעור הכיסוי לנכות עומד על השיעור המרבי שהוא 75%, בכל גיל הצטרפות, ולא כולל כיסוי לשאירים;
  - (4) מסלול זקנה ושאירים- ללא כיסוי לנכות. במסלול זה שיעור הכיסוי לשאירים עומד על השיעור המרבי שהוא 60% לאלמן, לנשים המצטרפות בכל גיל ולגברים המצטרפים עד גיל השיעור המרבי שהוא 67% לפי מסלול לגיל תום תקופת ביטוח 67). עמית גבר המצטרף החל מגיל 55 ומעלה יהא שיעור הכיסוי לשאירים נמוך מהשיעור המירבי. המסלול לא כולל כיסוי לנכות;
    - (5) מסלול זקנה (יסוד) מסלול לקצבת זקנה בלבד, ללא כיסויים לנכות ושאירים;
  - (6) מסלול נכות וכיסוי להורה נבחר ללא כיסוי ליתר השאירים. במסלול זה שיעור הכיסוי לנכות עומד על השיעור המרבי שהוא 75%, בכל גיל הצטרפות, וכולל כיסוי להורה נבחר במקרה של פטירת העמית:
  - (7) מסלול זקנה וכיסוי להורה נבחר ללא כיסוי לנכות וללא כיסוי ליתר השאירים. המסלול כיסוי להורה נבחר במקרה פטירת העמית;
- (10) מסלול מוטה נכות ושאירים החל מ- 01/09/2020 המסלול יהיה סגור לבחירת עמיתים או מצטרפים. עמית שביום 31/08/2020 חל עליו מסלול זה, המסלול ימשיך לחול עליו:
- (13) מסלול בן נבחר עם מוגבלות כיסוי לקצבת נכות ושאירים וכיסוי לבן עם מוגבלות נבחר. במסלול זה הכיסוי לנכות עומד על השיעור המרבי שהוא 75% לגברים המצטרפים עד גיל 34 ולנשים המצטרפות עד גיל 43 (לפי מסלול לגיל תום תקופת ביטוח 67), עמית גבר שהצטרף החל מגיל 44 יהא שיעור הכיסוי הביטוחי שהצטרף החל מגיל 44 יהא שיעור המרבי שהוא שלהם לנכות נמוך מהשיעור המרבי. שיעור הכיסוי לשאירים עומד על השיעור המרבי שהוא 60% לאלמן, לגברים המצטרפים עד גיל 38 ולנשים המצטרפות עד גיל 45 (לפי מסלול לגיל תום תקופת ביטוח 67), עמית גבר שהצטרף החל מגיל 39 ומעלה ואשה שתצטרף החל מגיל 46 יהא שיעור הכיסוי הביטוחי שלהם לשאירים נמוך מהשיעור המרבי. בנוסף המסלול כולל כיסוי לבן נבחר עם מוגבלות במקרה של פטירת העמית.
- (ב) עמית אשר בחר במסלול (2) ללא כיסוי לנכות או באחד מהמסלולים (4), (5), (7) היינו, במסלולים שאינם מקנים זכאות לקצבת נכות, יהא רשאי לבחור כי במקרה של נכות, יהא זכאי לזקיפת דמי גמולים כאמור בסעיף 74 למרות שאינו זכאי לקצבת נכות. הליך קביעת היותו של עמית מבוטח כאמור כנכה לצורך זקיפת דמי הגמולים כאמור, תהיה בהתאם לסעיפים 65 עד 68.
- (ג) השינוי בשיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים כאמור בסעיף (א), לא יחול על מי שזכאי לקצבת נכות ב-01/09/2020.

#### 25. תום תקופת הביטוח

(א) עמית רשאי לבחור את גיל תום תקופת הביטוח מבין הגילאים הבאים 60, 65 או 67 ובלבד שהוא לא יפחת מגיל זכאות מינימאלי לקצבת זקנה ולא יעלה על גיל פרישת חובה.

- (ב) בהגיעו לגיל תום תקופת הביטוח יהיו זכויות העמית כשל עמית לא מבוטח בקרן. עם זאת, רשאי העמית לרכוש ביטוח בכפוף לתנאי התקנון ובלבד שגיל תום תקופת הביטוח לא יעלה על גיל פרישת חובה.
- (ג) החל ממועד 01/09/2020 יחול שינוי בגיל תום תקופת הביטוח לנשים וגיל זה יהיה 67, לכל מי שבמועד זה חל עליה גיל תום תקופת ביטוח 64 וגילה במועד זה נמוך מגיל 64 ואינה זכאית לקצבת נכות, אלא אם בחרה בגיל תום תקופת ביטוח אחר כאמור בסעיף (א) לעיל.

#### 26. קצבת נכות מתפתחת

עמית רשאי לרכוש כיסוי ביטוחי נוסף לפיו אם יהיה זכאי לקצבת נכות בהתאם להוראות פרק קצבת נכות, תוגדל קצבת הנכות שתשולם לו בשיעור שנתי של 2% (להלן - **קצבת נכות מתפתחת**), ואם ילך לעולמו בהיותו נכה, תחושב קצבת השאירים כמפורט בסעיף 96 (ד), בכפוף לאישור החברה המנהלת ולהוראות תקנון זה.

#### 27. קצבת נכות כפולה

הכיסוי הביטוחי לנכות יכלול כיסוי ביטוחי נוסף לתשלום קצבת נכות בשיעור כפול במהלך שני חודשי הקצבה הראשונים (להלן - קצבת נכות כפולה). על אף האמור עמית יהא רשאי לוותר על כיסוי הביטוחי לקצבת נכות כפולה, וזאת באמצעות הודעה לחברה המנהלת. ויתר עמית כאמור, לא ייגבו מהעמית דמי ביטוח בשל כיסוי זה וזאת החל מה- 1 לחודש העוקב למועד קבלת הודעתו בחברה.

#### 28. כיסוי ביטוחי לעמית בעת הצטרפות או חידוש ביטוח

- (א) הצטרף עמית לקרן או חידש ביטוח בקרן לאחר תקופה העולה על 12 חודשים מהמועד שבו הפסיק להיות עמית פעיל בקרן, ולא הודיע לחברה המנהלת על בחירותיו ביחס לאפשרויות הכיסוי הביטוחי לפי פרק זה, יבוטח העמית בהתאם לתנאים אלה (להלן מסלול ברירת המחדל):
- (1) שיעורי הכיסוי הביטוחי של העמית לנכות ושארים יקבעו לפי גיל תחילת הכיסוי הביטוחי ומינו של העמית, בהתאם לשיעורים הקבועים במסלול ברירת המחדל כאמור בסעיף 24(א)(1) המפורט בנספח ב';
  - גיל תום תקופת הביטוח יעמוד על גיל 67 לגבר ולאישה. (2)
  - .(3) הכיסוי הביטוחי יכלול כיסוי ביטוחי נוסף לקצבת נכות כפולה כאמור בסעיף 27.
- (ב) חידש עמית את מעמדו כעמית מבוטח בקרן בטרם חלפו 12 חודשים מהמועד שבו הפסיק להיות עמית פעיל בפעם האחרונה, ולא הודיע על בחירותיו ביחס להיקף הכיסוי הביטוחי, יבוטח העמית בכיסוי הביטוחי שהיה לו בטרם הפך לעמית לא מבוטח.

# 29. מבוטל 30. ויתור על כיסוי ביטוחי לשאירים של עמית מבוטח

- (א) (מית מבוטח ללא שאירים למעט שאיר שהוא הורה (להלן בסעיף זה שאירים), שחל עליו מסלול ביטוח הכולל כיסוי לשאירים, רשאי לוותר על כיסוי ביטוחי לסיכוני מוות עבור שאיריו למשך תקופה שלא תעלה על 24 חודשים (להלן בסעיף זה תקופת הוויתור) וזאת באמצעות הגשת בקשה לחברה המנהלת. בתקופה זו יהיה העמית מבוטח בכיסוי ביטוחי לסיכוני נכות בלבד (לרבות שאירי נכה) במסלול שבחר. בתום תקופת הוויתור, העמית יהיה רשאי להודיע כי הוא ממשיך לוותר על הכיסוי הביטוחי לשאירים, למשך תקופות ויתור נוספות, כל עוד אין לו שאירים.
- (2) בחידוש הכיסוי הביטוחי לשאירים, בתום תקופת הויתור, חודשי הביטוח הרצופים האחרונים בתקופת הויתור יבואו במניין תקופת האכשרה למקרה של זכאות לפנסיית שאירים בגין פטירת העמית המבוטח לאחר החידוש (להלן שמירת רציפות תקופת אכשרה בשל תקופת הויתור).
- ויתור של עמית מבוטח ללא שאירים, על כיסוי ביטוחי לסיכוני מוות עבור שאיריו בקרן (3) המקיפה, יחול גם בקרן וזאת בהתאם ליתרת תקופת הויתור בקרן המקיפה.
- (ב) ויתר עמית כאמור, לא ייגבו מהעמית דמי ביטוח בשל כיסוי ביטוחי למקרה מוות למעט דמי ביטוח בשל מוות כנכה, החל מהחודש העוקב למועד הודעתו. עמית שויתר על כיסוי ביטוחי וחל עליו מסלול ביטוח הכולל כיסוי ביטוחי לשאירים, ייגבו מהעמית גם דמי ביטוח לשמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור.

- (ג) הסתיימה תקופת הוויתור או שהתקבלה בחברה המנהלת הודעה בכתב מהעמית כי הוא מבקש להפסיק את הוויתור על הכיסוי הביטוחי לשאירים, יהיה העמית מבוטח במסלול הביטוח או בשיעור הכיסוי הביטוחי, שהיה לו בטרם הסתיימה תקופת הוויתור או בטרם התקבלה הודעה על הפסקת הוויתור, לפי העניין. הביטוח יחל בחודש העוקב לחודש שבו הסתיימה תקופת הוויתור או לחודש שבו קיבלה החברה המנהלת את הודעת העמית.
- (ד) עד חודש לפני תום תקופת הוויתור אך לא יותר משלושה חודשים לפני תום תקופה זו, תשלח החברה המנהלת לעמית הודעה המתריעה בפניו על תום תקופת הוויתור, ובה יוצג לעמית כי אם יבחר שלא להאריך את תקופת הוויתור, יהיה מבוטח בכיסוי ביטוחי לשאירים וייגבו ממנו דמי ביטוח בהתאם. כמו כן, יפורטו בהודעה הפעולות שעל העמית לבצע לשם הארכת תקופת הוויתור על כיסוי ביטוחי לשאירים. להודעה יצורף טופס להארכת תקופת הוויתור על כיסוי ביטוחי לשאירים.
- (ה) עמית שנישא או שנולד לו ילד במהלך תקופת הוויתור, יהיו שאיריו זכאים לקצבת שאירי עמית מבוטח אם העמית נפטר בתוך 90 יום ממועד הנישואים או ממועד הלידה, לפי העניין, ובלבד שהעמית היה עמית מבוטח במועד הפטירה.
- (ו) שאירי עמית שוויתר על כיסוי ביטוחי לשאירים והחברה המנהלת לא קיבלה הודעה בעניינם כמפורט בסעיף קטן (ג) וחלפו 90 ימים או יותר ממועד הנישואים או ממועד הלידה, יהיו זכאים לקצבת שאירי עמית לא מבוטח.

#### 131. ויתור על כיסוי ביטוחי לבן זוג

- (א) עמית עם ילדים וללא בן זוג שחל עליו מסלול ביטוח הכולל כיסוי לשאירים, רשאי, במסגרת מסלול הביטוח שבחר, לוותר על כיסוי ביטוחי לסיכוני מוות עבור בן זוג (להלן כיסוי ביטוחי לבן זוג) למשך תקופה שלא תעלה על 24 חודשים (להלן בסעיף זה תקופת הוויתור), וזאת באמצעות הגשת בקשה לחברה המנהלת. בתקופה זו יהיה העמית מבוטח בכיסוי ביטוחי לסיכוני נכות (לרבות שאירי נכה) ובכיסוי ביטוחי לשאירים למעט כיסוי ביטוחי לבן זוג. בתום תקופת הוויתור, העמית יהיה רשאי להודיע כי הוא ממשיך לוותר על הכיסוי הביטוחי לבן זוג, למשך תקופות ויתור נוספות, כל עוד אין לו בן
  - (2) בחידוש הכיסוי הביטוחי לבן זוג, בתום תקופת הויתור, חודשי הביטוח הרצופים האחרונים בתקופת הויתור יבואו במניין תקופת האכשרה למקרה של זכאות לפנסיית שאירים לבן זוג בגין פטירת העמית המבוטח לאחר החידוש (להלן שמירת רציפות תקופת אכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג).
- על אף האמור בסעיף 31(א)(2), עמית רשאי לבחור בביטול שמירת רציפות תקופת (3) האכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג.
- (4) עמית שבחר בביטול שמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג לפי סעיף 31(א)(3) והודיע לקרן כי הוא מבקש לחדש את שמירת רציפות תקופת האכשרה בתקופת הויתור לבן זוג, לפי סעיף 31(א)(2), תימנה תקופת האכשרה לעניין סעיף 31(א)(2) החל ממועד קבלת ההודעה על החידוש כאמור.
- (5) ויתור של עמית מבוטח עם ילדים וללא בן זוג, על כיסוי ביטוחי לסיכוני מוות עבור בן זוג בקרן המקיפה, יחול גם בקרן וזאת בהתאם ליתרת תקופת הויתור בקרן המקיפה.
- (ב) ויתר עמית כאמור על כיסוי ביטוחי לבן זוג, לא ייגבו מהעמית דמי ביטוח בשל כיסוי ביטוחי לבן זוג לא ייגבו מהעמית דמי ביטוח בשל כיסוי ביטוחי לבן זוג במקרה של מוות כנכה, החל מהחודש העוקב לבן זוג למעד הודעתו. עמית שויתר על כיסוי ביטוחי לבן זוג ולא הודיע לקרן כי הוא מבקש לבטל את שמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג, ייגבו מהעמית גם דמי ביטוח לשמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג.
- (ג) הסתיימה תקופת הוויתור או שהתקבלה בחברה המנהלת הודעה בכתב מהעמית כי הוא מבקש להפסיק את הוויתור על הכיסוי הביטוחי לבן זוג, יהיה העמית מבוטח במסלול הביטוח או בשיעור הכיסוי הביטוחי, שהיה לו בטרם הסתיימה תקופת הוויתור או בטרם התקבלה הודעה על הפסקת הוויתור, לפי העניין. הביטוח יחל בחודש העוקב לחודש שבו הסתיימה תקופת הוויתור או לחודש שבו קיבלה החברה המנהלת את הודעת העמית.
- (ד) עד חודש לפני תום תקופת הוויתור אך לא יותר משלושה חודשים לפני תום תקופה זו, תשלח החברה המנהלת לעמית הודעה המתריעה בפניו על תום תקופת הוויתור, ובה יוצג לעמית כי אם יבחר שלא להאריך את תקופת הוויתור, יהיה מבוטח בכיסוי ביטוחי לבן זוג וייגבו ממנו דמי ביטוח בהתאם. כמו כן, יפורטו בהודעה הפעולות שעל העמית לבצע לשם הארכת תקופת הוויתור על כיסוי ביטוחי לבן זוג. להודעה יצורף טופס להארכת תקופת הוויתור על כיסוי ביטוחי לבן זוג.
- (ה) עמית שנישא במהלך תקופת הוויתור, יהיו שאיריו זכאים לקצבת שאירי עמית מבוטח אם העמית נפטר בתוך 90 יום ממועד הנישואים, ובלבד שהעמית היה עמית מבוטח במועד הפטירה.

- (ו) אלמן של עמית שוויתר על כיסוי ביטוחי לבן זוג והחברה המנהלת לא קיבלה הודעה בעניינו כמפורט בסעיף קטן (ג), וחלפו 90 ימים או יותר ממועד הנישואים, לא יהיה זכאי לקצבת שאירים מהקרן. על אף האמור, היה האלמן של עמית כאמור שאיר יחיד של העמית, יהיה זכאי האלמן לקצבת שאירי עמית לא מבוטח בכפוף לתקנון זה.
- (ז) בתקופת הוויתור, דמי הביטוח שישלם העמית יחושבו כך ששיעור הכיסוי הביטוחי ליתומים יכלול גם את שיעור הכיסוי הביטוחי לאלמן.

#### 32. שינוי הכיסוי הביטוחי

- (א) עמית רשאי לשנות את מסלול הביטוח שבחר למסלול ביטוח אחר כמפורט בסעיף 24 לעיל וכן להוסיף או לגרוע כיסויים ביטוחיים לפי פרק זה באמצעות הגשת בקשה לחברה המנהלת, ובלבד שעלות הכיסוי הביטוחי לא עולה על תקרת דמי הביטוח כאמור בסעיף 39 ובכפוף להוראות תקנון זה.
- (ב) שינוי היקף הכיסוי הביטוחי ייכנס לתוקף ביום הראשון של החודש העוקב לחודש שבו התקבלה בקשת העמית. על אף האמור, במקרה שבו נדרש העמית לעבור חיתום, ייכנס השינוי לתוקף ביום הראשון של החודש העוקב לחודש שבו אושרה בקשתו על ידי החברה המנהלת.
  - (ג) מעבר בין מסלולי ביטוח לא ישנה את גיל תחילת הכיסוי הביטוחי של העמית.

#### 33, גיל תחילת הכיסוי הביטוחי

- (א) גיל העמית המבוטח לצורך הגדרת שיעור הכיסוי הביטוחי יקבע בשנים שלמות, כשהוא מעוגל כלפי מטה, בהתאם לגיל העמית במועד המאוחר מבין אלה (בתקנון זה **גיל תחילת הכיסוי** הביטוחי):
  - (1) מועד ההצטרפות לקרן;
- (2) מועד חידוש מעמד העמית כעמית מבוטח לאחר הפסקת תשלום דמי גמולים להגדלת היתרה הצבורה בקרן לתקופה העולה על 12 חודשים;
- (3) מועד ההפקדה הראשונה שלאחר מועד משיכת כספים או העברת כספים למעט משיכת כספי פיצויים.
  - (4) מועד קבלת קצבת זקנה בשל חלק או מלוא היתרה הצבורה של העמית בקרן.
- (ב) במקרה שבו כתוצאה משינוי גיל תחילת הכיסוי הביטוחי של עמית, חרגה עלות הכיסוי הביטוחי מתקרת דמי הביטוח כאמור בסעיף 39 וחל שינוי בהיקף הכיסוי הביטוחי, תישלח לעמית הודעה על הקטנת היקף הכיסוי הביטוחי, בהתאם למסלול הביטוח שבו הוא מבוטח.

#### 34. תקופת אכשרה

- (א) על עמית שהצטרף לקרן או חידש מעמדו בקרן כעמית מבוטח, תחול תקופת אכשרה למשך 60 חודשי ביטוח רצופים החל מחודש ההצטרפות או חידוש הביטוח, לפי המאוחר, ועד למועד 61 האירוע המזכה. תקופת האכשרה כאמור תחול בשל אירוע מזכה הנובע מתאונה, מחלה, מום או כל מצב רפואי שאירעו או החלו, לפי קביעת הגורם הרפואי, לפני מועד הצטרפות העמית לקרן או לפני חידוש מעמדו כעמית מבוטח בקרן, לפי המאוחר.
- (ב) על אף האמור, על עמית שהצטרף לקרן או חידש ביטוח בקרן, תחול תקופת אכשרה למשך 12 חודשי ביטוח רצופים החל מחודש ההצטרפות או חידוש הביטוח, לפי המאוחר, בשל אירוע מזכה הנובע מהתאבדות או ניסיון התאבדות.
- (ג) על עמית שמשך או העביר כספים ממרכיב התגמולים בקרן תחול תקופת אכשרה של 60 חודשי ביטוח רצופים החל ממועד תשלום דמי הגמולים הראשון שלאחר המשיכה או העברת הכספים, לגבי הסכום שנמשך או הועבר, בשל אירוע מזכה הנובע מפטירת העמית, לרבות פטירת עמית נכה.
- (ד) על עמית מבוטח שהיקף הכיסוי הביטוחי שלו בקרן הורחב, בהתאם לעילות המפורטות להלן, תחול תקופת אכשרה למשך 60 חודשי ביטוח רצופים החל מהמועד שבו הורחב הכיסוי הביטוחי ועד למועד האירוע המזכה. תקופת האכשרה תחול לגבי אותו חלק בכיסוי הביטוחי שהורחב, בשל אירוע מזכה הנובע מתאונה, מחלה, מום או כל מצב רפואי שאירעו או החלו, לפי קביעת הגורם הרפואי, לפני הרחבת הכיסוי הביטוחי:
- (1) גידול ריאלי בשכר הקובע של עמית בשיעור העולה על 15%. שיעור הגידול בשכר הקובע יחושב לפי היחס שבין השכר הקובע בכל חודש במהלך 60 החודשים שקדמו למועד האירוע המזכה לבין השכר הקובע הממוצע ב- 12 החודשים שקדמו לאותו חודש;
  - החלה של כיסוי ביטוחי או הוספת כיסוי ביטוחי או הגדלת שיעור הכיסוי הביטוחי;
    - (3) דחיית גיל תום תקופת הביטוח;

- (4) הגדלת הכיסוי הביטוחי כך שיכלול קצבת נכות מתפתחת;
  - (5) הגדלת הכיסוי הביטוחי כך שיכלול קצבת נכות כפולה;
- (6) הגדלת הכיסוי הביטוחי כך שיכלול גם כיסוי ביטוחי לבן זוג, לגבי עמית שוויתר על כיסוי ביטוחי לבן זוג וביטל את שמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג, לפי סעיף 31(א).
- (ה) מבלי לגרוע מהאמור בסעיפים (א) עד (ד) לעיל, עמית מבוטח שביום 01/09/2020 חל עליו אחד ממסלולי הביטוח: (1)- מסלול הבסיס או (4)- מסלול זקנה ושאירים, בנוסף וככל שלא חלה ממילא תקופת אכשרה כאמור לעיל, תחול לגביו תקופת אכשרה בת 12 חודשים שתחילתה ב-01/09/2020 וזאת ביחס לתוספת בשיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים הנובעת מהשינוי כאמור בסעיף (4).

#### 35. חיתום רפואי

(6)

- (א) חברה מנהלת רשאית לבצע חיתום רפואי במקרים אלה בלבד:
  - (1) הצטרפות לקרן;
  - (2) חידוש ביטוח בקרן;
- גידול ריאלי בשכר המבוטח של עמית בשיעור העולה על 15%; (3)
- (4) החלת כיסוי ביטוחי או הוספה של כיסוי ביטוחי או הגדלת שיעור הכיסוי הביטוחי;
  - (5) דחיית גיל תום תקופת הביטוח;
  - הגדלת הכיסוי הביטוחי כך שיכלול קצבת נכות מתפתחת;
    - (7) הגדלת הכיסוי הביטוחי כך שיכלול קצבת נכות כפולה;
- (8) הגדלת הכיסוי הביטוחי כך שיכלול גם כיסוי ביטוחי לבן זוג, לגבי עמית שוויתר על כיסוי ביטוחי לבן זוג, וביטל את שמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור לבן זוג, לפי סעיף 31(א).
- (ב) בהתאם לתוצאות חיתום רפואי שנערך לפי סעיף קטן (א), חברה מנהלת רשאית לדחות בקשה של עמית להצטרף לקרן, לחדש כיסוי ביטוחי בקרן או להרחיב את הכיסוי הביטוחי בקרן, וכן רשאית להחריג מהכיסוי הביטוחי או מהרחבתו, לפי העניין, כל מצב רפואי, לרבות מחלה, תאונה או מום שאירעו או החלו, לפי קביעת הגורם הרפואי, לפני מועד ההצטרפות, החידוש או הרחבת הכיסוי הביטוחי, לפי העניין.
- (ג) החברה המנהלת תודיע לעמית על תוצאות הליך החיתום הרפואי או ההחרגות שנקבעו כמפורט בסעיף זה, וזאת עד 30 ימים ממועד קבלת כל המסמכים שדרשה החברה המנהלת מהעמית אגב הליך החיתום הרפואי ולא יאוחר מתום 90 יום ממועד קבלת בקשת העמית להצטרפות, חידוש ביטוח או הרחבת הכיסוי הביטוחי, לפי העניין. מצאה החברה המנהלת כי אינה יכולה להודיע לעמית על תוצאות ההליך כאמור בתום 90 יום ממועד קבלת בקשת העמית להצטרפות, לחידוש הביטוח או להרחבת הכיסוי הביטוחי, לפי העניין, תעדכן את העמית אודות התמשכות הליך החיתום הרפואי והטעמים לכך.

#### 36. ארכת ביטוח

- (א) כיסוי ביטוחי לעמית שחדל להיות עמית פעיל בקרן יישמר לתקופה של חמישה חדשים מלאים ורצופים מהמועד שבו חדל להיות עמית פעיל (להלן **ארכת ביטוח**). במהלך התקופה מאורה יראו את העמית כעמית מבוטח לכל דבר ועניין והוא יהיה מבוטח בהתאם לשכר הקובע ולהיקף הכיסוי הביטוחי אשר היו לו בטרם הופסק תשלום דמי הגמולים.
- (ב) דמי ביטוח בעד ארכת הביטוח ייגבו מתוך רכיב התגמולים ביתרתו הצבורה של העמית; על אף האמור, עמית רשאי להפקיד לקרן סכום בגובה דמי הביטוח וזאת במקום גבית דמי הביטוח ממרכיב התגמולים.
- (ג) על אף האמור בסעיף קטן (א) ארכת ביטוח תפסק ביום הראשון לחודש העוקב בו ארע אחד מהמקרים הבאים, לפי המוקדם:
- (1) במקרה בו חודשו הפקדות דמי גמולים בשל העמית בקרן, על אף האמור בסעיף 36(ג) ארכת הביטוח תפסק בחודש בו חודשו הפקדות דמי הגמולים;
- (2) העמית משך כספים ממרכיב התגמולים או העביר כספים לקרן אחרת, לאחר שחדל להיות עמית פעיל;
  - (3) העמית הגיש בקשה להפסיק את ניכוי התשלום עבור ארכת ביטוח;
- (4) לא קיימת ברכיב התגמולים שבחשבונו של העמית יתרה צבורה מספקת למימון עלות הכיסוי הביטוחי:

- (5) פטירת העמית;
- (6) העמית הגיע לגיל תום תקופת הביטוח;
- (7) העמית החל לקבל קצבת נכות מלאה או קצבת זקנה מהקרן;
- (ד) לגבי עמית אשר נקבעה לו נכות חלקית, תחול ארכת הביטוח החל במועד שבו אושרה זכאותו של העמית לקבלת קצבת נכות חלקית. בתקופת ארכת הביטוח העמית יהיה מבוטח לגבי חלק השכר הקובע שהעמית לא זכאי בשלו לקצבת נכות ובהתאם להיקף הכיסוי הביטוחי אשר היה לו בטרם הפך לנכה בקרן.
- (ה) לגבי עמית נכה שחלה הפחתה בדרגת הנכות שנקבעה לו, ולגבי חלק השכר הקובע שהופחת, תחול ארכת הביטוח החל במועד תחילת ההפחתה. בתקופת ארכת הביטוח העמית יהיה מבוטח לגבי חלק השכר הקובע שהופחת ובהתאם להיקף הכיסוי הביטוחי שהיה לו בטרם הפך לנכה.
- (ו) עמית בארכת ביטוח שהוא עמית מבוטח בקרן פנסיה חדשה כללית נוספת (להלן הקרן הנוספת) בשל אותו שכר קובע, ואירע אירוע ביטוחי המזכה את העמית או שאיריו בקצבה הן מהקרן והן מהקרן הנוספת, תשולם לו קצבת נכות או תשולם לשאיריו קצבת שאירים, לפי העניין, מהקרן הנוספת, וממנה בלבד. על אף האמור, אם נקבע שהעמית או כל אחד משאיריו בנפרד זכאים מהקרן הנוספת לקצבה נמוכה מהקצבה לה הם זכאים מהקרן, ישולם להם מהקרן ההפרש שבין הקצבה בקרן הנוספת לקצבה לה זכאים מהקרן.

#### 37. הסדר ביטוח

- (א) עמית מבוטח לרבות עמית בתקופת ארכת ביטוח רשאי להורות לחברה המנהלת לגבות דמי ביטוח ממרכיב התגמולים ביתרה הצבורה או לחלופין להפקיד לקרן סכום בגובה דמי הביטוח, לצורך שמירה על היקף הכיסוי הביטוחי שבו היה מבוטח בטרם חדל להיות עמית פעיל בקרן (להלן הסדר ביטוח). במהלך תקופת הסדר הביטוח יראו את העמית כעמית מבוטח לכל דבר ועניין והוא יהיה מבוטח בהתאם לשכר הקובע ולהיקף הכיסוי הביטוחי אשר היו לו בטרם הופסק תשלום דמי הגמולים.
- (ב) הסדר ביטוח ייעשה לא יאוחר מתום תקופת ארכת הביטוח, והוא יחול במשך תקופה של עד 24 חודשים רצופים החל מהמועד בו חדל להיות עמית פעיל, או עד תום תקופה השווה לתקופת רציפות ההפקדות האחרונה, אם היה עמית פעיל פחות מ 24 חודשים. יובהר כי תקופת הסדר הביטוח כוללת את תקופת ארכת הביטוח.
- (ג) על אף האמור בסעיפים קטנים (א) ו-(ב), הסדר ביטוח ייפסק ביום הראשון לחודש העוקב בו ארע אחד מהמקרים הבאים, לפי המוקדם:
- (1) במקרה בו חודשו הפקדות דמי גמולים בשל העמית בקרן, על אף האמור בסעיף 37(ג) הסדר הביטוח יפסק בחודש בו חודשו הפקדות דמי הגמולים;
- (2) העמית משך כספים ממרכיב התגמולים או העביר כספים לקרן אחרת, לאחר שחדל להיות עמית פעיל;
  - (3) העמית ביקש להפסיק את ניכוי התשלום עבור הסדר הביטוח;
- (4) לא קיימת ברכיב התגמולים שבחשבונו של העמית יתרה צבורה מספקת למימון עלות הכיסוי הביטוחי; הכיסוי הביטוחי;
  - (5) פטירת העמית;
  - (6) העמית הגיע לגיל תום תקופת הביטוח;
  - (7) העמית החל לקבל קצבת נכות מלאה או קצבת זקנה מהקרן;
- (ד) עמית בהסדר ביטוח שהוא עמית מבוטח בקרן פנסיה חדשה כללית נוספת (להלן הקרן הנוספת) בשל אותו שכר קובע, ואירע אירוע ביטוחי המזכה את העמית או שאיריו בקצבה הן מהקרן והן מהקרן הנוספת, תשולם לו קצבת נכות או תשולם לשאיריו קצבת שאירים, לפי העניין, מהקרן הנוספת, וממנה בלבד. על אף האמור, אם נקבע שהעמית או כל אחד משאיריו בנפרד זכאים מהקרן הנוספת לקצבה נמוכה מהקצבה לה הם זכאים מהקרן, ישולם להם מהקרן ההפרש שבין הקצבה בקרן הנוספת לקצבה לה זכאים מהקרן.

#### 38. דמי ביטוח

- (א) דמי ביטוח בשל סיכוני מוות ונכות יחושבו בהתאם למקדם המתאים למין העמית, גילו, שנת לידתו, ובהתאם לשיעור הכיסוי הביטוחי, גיל תום תקופת הכיסוי הביטוחי, השכר הקובע, ויתרת הזכאות הצבורה של העמית כמפורט בנספחים [י], [ג1], [ג2], [יא].
  - (ב) דמי ביטוח בשל נכות מתפתחת ונכות כפולה יחושבו כמפורט בנספח [י].

(ג) דמי ביטוח שישולמו על ידי עמית מבוטח שויתר על הכיסוי הביטוחי לשאירים או לבן זוג בלבד ולא ביטל את שמירת רציפות תקופת האכשרה בשל תקופת הויתור, לפי סעיפים 30 או 31, לפי העניין, בתקופת הויתור כהגדרתה בסעיפים 30 ו- 31, בהתאם לאמור בנספח [ג2].

#### 39. תקרת דמי ביטוח

- (א) היקף הכיסוי הביטוחי לעמית ייקבע כך שהעלות המצטברת בשל סך כל הכיסויים הביטוחיים, לא תעלה על 35% מהסך המצטבר הצפוי של תגמולים לפני ניכוי דמי ניהול ודמי ביטוח (להלן **תקרת הכיסוי הביטוחי**).
- (ב) תקרת הכיסוי הביטוחי תחושב על ידי החברה המנהלת בהתאם להנחות ולנתוני העמית הבאים:
  - גיל תום תקופת הביטוח בהתאם לבחירתו של העמית לפי סעיף 25;
  - (2) רציפות בהפקדות החל מגיל תחילת הכיסוי הביטוחי ועד תום תקופת הביטוח;
    - (3) גידול שנתי בשכר של העמית בשיעור של
    - (4) שיעור דמי הגמולים לפיו מחושב השכר המבוטח של העמית;
- (5) בחישוב סך ההפקדות ודמי הביטוח הצפויים לאורך תקופת הביטוח, ריבית ההיוון תעמוד על שיעור התשואה הריאלית האפקטיבית כמפורט בסעיף 110 לתקנון זה.

#### .40 תשלום דמי ביטוח

- (א) דמי ביטוח ישולמו מתוך דמי הגמולים למרכיב התגמולים בחשבון העמית בקרן. על אף האמור, עמית רשאי לשלם דמי ביטוח לפי סעיפים 36-37 גם מתוך מרכיב התגמולים ביתרה הצבורה או באמצעות תשלום עלות הביטוח לקרן בגובה דמי הביטוח.
- (ב) דמי ביטוח בשל חודש ביטוח מסוים ינוכו בחודש הביטוח כאמור. על אף האמור, צורף העמית לפי הוראות סעיף 13(ב)(3) לתקנון זה, דמי הביטוח בשל תקופת הביטוח שקדמה למועד תשלום דמי הגמולים ינוכו בחודש בו הופקדו דמי הגמולים לראשונה בנוסף לדמי הביטוח בעד אותו חודש. בכל מקרה שבו המעסיק שילם דמי גמולים בהתאם להתחייבות האמורה בסעיף 13(ב)(3) והפקדה ראשונה התקבלה במהלך החודשיים העוקבים להתחייבות, יבוצע ניכוי דמי הביטוח מהחודש הראשון שבגינו הועברו דמי הגמולים ולא ינוכו דמי ביטוח בגין חודש שלא הועברו עבורו דמי גמולים.
  - (ג) דמי ביטוח ינוכו מהעמית כל עוד הוא עמית מבוטח בקרן, בלבד.

#### פרק ו' - קצבת זקנה

#### 41. הודעה בדבר זכאות לקבלת קצבת זקנה

שישה חודשים לפני הגיעו של עמית מבוטח לגיל תום תקופת הביטוח או לפני הגיעו של עמית לא מבוטח לגיל פרישת חובה, לפי העניין, תשלח החברה המנהלת לעמית הודעה שבה יוצגו לו האפשרויות העומדות בפניו לעניין קבלת קצבת זקנה, לרבות: היוון קצבאות, תקופת תשלומים מובטחים, סכום קצבה מזערי, שיעורי קצבה לשאירים, דחיית פרישה, העברת כספים לקופת גמל אחרת, הודעה על הפסקת הכיסויים הביטוחיים, דמי הניהול שצפוי לשלם כפנסיונר, לרבות דמי ניהול נוספים בשל קצבה נמוכה מקצבת מינימום בהתאם לסעיף 52 לתקנון זה, הסבר לגבי האפשרות לדחיית גיל תום תקופת הביטוח עד לגיל פרישת חובה. כמו כן תכלול ההודעה הסבר על הליך קבלת קצבת הזקנה, והפניה לדף באתר האינטרנט של החברה המנהלת שכתובתו:

https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx שבו ניתן למצוא את הטפסים הנוגעים להליך הפרישה ופירוט בדבר האפשרויות העומדות בפני העמית לקראת פרישה, כמפורט בסעיף זה.

# 42. תנאי זכאות לקצבה

עמית זכאי לקבלת קצבת זקנה החל מגיל הזכאות המינימאלי לקצבת זקנה או ממועד מאוחר יותר, בהתאם לבחירתו ובלבד שקצבת הזקנה לה זכאי לא תפחת מקצבת המינימום כאמור בסעיף 52.

#### 43. בקשה לקבלת קצבת זקנה

- (א) בבקשה לקבלת קצבת זקנה יציין העמית את המועד שבו הוא מבקש להתחיל לקבל קצבת זקנה ואת בחירתו לעניין האפשרויות המפורטות בסעיפים 47-51 להלן;
- (ב) בקשה לקבלת קצבת זקנה תוגש באמצעות הטופס המפורסם באתר האינטרנט של החברה שכתובתו:

https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx

- (ג) החברה המנהלת תשלח לעמית אישור על קבלת הבקשה לקבלת קצבת זקנה בתוך 7 ימים ממועד קבלת בקשתו והוא יכלול בקשת מידע או אסמכתאות נוספות החסרות בבקשת העמית, ככל שיהיו;
- (ד) החברה המנהלת תאשר את בקשתו של עמית לקבלת קצבת זקנה בתוך 10 ימים מיום קבלת טופס הבקשה לקבלת קצבת זקנה, כשהוא מלא ותקין.
- (ה) למען הסר ספק יובהר כי לגבי עמית שהגיש בקשה לקבלת קצבת זקנה ונפטר לפני מועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה, יחולו ההוראות הרלוונטיות לגבי עמית מבוטח או לגבי עמית לא מבוטח בהתאם למעמד העמית במועד פטירתו, וזאת אף אם אושרה בקשתו לקבלת קצבת זקנה.
  - (ו) לאחר קבלת קצבת הזקנה הראשונה, לא יהיה רשאי הפנסיונר לשנות את בחירתו.

## 44. תקופת הזכאות לקבלת קצבת זקנה

- (א) מועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה יהיה המאוחר מבין אלה:
- (1) ה-1 לחודש שציין העמית בבקשה לקבלת קצבת זקנה, ובלבד שמועד זה חל לאחר אישור הבקשה על ידי החברה המנהלת.
  - (2) ה-1 לחודש העוקב למועד אישור הזכאות לקבלת קצבת זקנה בהתאם לסעיף 43(ד).

 (ב) בנוסף על האמור בסעיף (א), במועד הגשת הבקשה לקבלת קצבת זקנה, רשאי העמית לבקש תשלום נוסף של חודש עד שלושה חודשי קצבה בעד החודשים שקדמו למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה (להלן: "תקופה נוספת לתשלומי קצבה") ובלבד שגילו בחודש הראשון בתקופה הנוספת לתשלומי קצבה, לא יהיה נמוך מגיל הזכאות המינימלי לקצבת זקנה.

#### 45. חישוב קצבת זקנה

- (א) קצבת הזקנה תחושב על ידי חלוקת היתרה הצבורה המעודכנת ליום הקודם למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה, במקדם ההמרה לקצבת זקנה המפורט בנספח [ה] שייקבע בהתאם למשתנים הבאים (להלן נתוני העמית למקדם קצבה):
- (1) פרטי הפנסיונר גילו של הפנסיונר במועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה, שנת לידתו ומינו;
- (2) פרטי בן הזוג גילו של בן הזוג של הפנסיונר במועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה, שנת לידתו, מינו ושיעור הקצבה לו יהיה זכאי לאחר פטירתו של הפנסיונר בכפוף לבחירות הפנסיונר בבקשה לקבלת קצבת זקנה ובהתאם להוראות סעיף 48. לגבי פנסיונר שיש לו יותר מבן זוג אחד יחושב מקדם ההמרה לקצבה בהתאם לפרטי כל אחד מבני הזוג ובהתאם לשיעור הקצבה שבחר העמית לכל אחד מבני הזוג.
- (3) פרטי הילדים גילם של ילדי הפנסיונר במועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה, שנת לידתם, ושיעור הקצבה לה יהיו זכאים לאחר פטירתו של הפנסיונר בכפוף לבחירות הפנסיונר בבקשה לקבלת קצבת זקנה ובהתאם להוראות סעיף 49;
- (4) תקופת תשלומים מובטחים ככל שהעמית בחר בה בבקשה לקבלת קצבת זקנה ובהתאם להוראות סעיף 50;
- (ב) על אף האמור בסעיף (א) לעיל, חישוב קצבת הזקנה לעמית שבחר בתקופה נוספת של תשלומי קצבה כאמור בסעיף 44(ב), יעשה על ידי חלוקת היתרה הצבורה המעודכנת ליום הקודם למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה, במקדם ההמרה לקצבת זקנה כמפורט בסעיף (א), כשהוא מוגדל במספר החודשים שביקש העמית בתקופה הנוספת לתשלומי הקצבה והגדלה זו מהוונת בחודש אחד.
- (ג) למען הסר ספק חישוב קצבת הזקנה יהיה בהתאם להוראות התקנון כפי שיהיו במועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה.

## 46. תשלום ועדכון קצבת הזקנה

- (א) קצבת הזקנה תשולם לזכאים עד ליום השלישי של כל חודש, בשל החודש הקודם, החל מהחודש העוקב למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת זקנה כמפורט בסעיף 44 (להלן: "מועד התשלום הראשון של קצבת הזקנה"), ועד לחודש העוקב לחודש בו נפטר מקבל הקצבה. עמית שבחר בתקופה נוספת של תשלומי קצבה, כאמור בסעיף 44(ב), ישולם לו התשלום הנוסף בעד התקופה הנוספת של תשלומי הקצבה, במועד התשלום הראשון של קצבת הזקנה, כמפורט בסעיף זה.
  - (ב) קצבה בשל חודש הפטירה תשולם במלואה, ללא קשר ליום הפטירה.
- (ג) קצבת הזקנה תעודכן בהתאם לשיעור שינוי המדד כפי שנקבע בהוראות ההסדר התחיקתי ובהוראות הלעניין זה בפרק חישוב ועדכון זכויות עמיתים.

#### 47. קבלת קצבת זקנה עבור חלק מן היתרה הצבורה

- (א) עמית הפורש לזקנה, רשאי להמיר רק חלק מהיתרה הצבורה בחשבונו לקצבה, ולהותיר את החלק הנותר כיתרה צבורה בקרן.
- (ב) על עמית כאמור יחולו הוראות התקנון הנוגעות לפנסיונר, בכל הנוגע לקצבת הזקנה, וההוראות הנוגעות לעמית, בכל הנוגע ליתרה הצבורה שנותרה בחשבונו.

## 48. קצבת שאירים לבן זוג של פנסיונר

- (א) עמית הפורש לזקנה שאין לו בן זוג במועד הגשת הבקשה לקבלת קצבת זקנה, יקבל קצבת זקנה לא ביטוח לקצבת שאירי בן זוג של פנסיונר.
- (ב) עמית הפורש לזקנה ויש לו בן זוג במועד הגשת הבקשה לקבלת קצבת זקנה, יבחר במסגרת הבקשה לקבלת קצבת זקנה את שיעור הקצבה מתוך קצבת הזקנה שלו שישולם לאלמן לאחר מותו. עמית שיש לו יותר מבן זוג אחד יבחר במסגרת הבקשה את שיעור הקצבה שישולם לכל אחד מבני הזוג.
- (ג) שיעור הקצבה לבן זוג שבחר העמית בהתאם לסעיף זה לא יפחת מ- 30% מקצבת הזקנה לה הוא זכאי.
- (ד) סך שיעורי קצבאות השאירים שהעמית יבחר שישולם לשאיריו (בן זוג וילדים) לא יעלה על 100% מקצבת הזקנה לה הוא זכאי.

#### 49. קצבת שאירים לילדים של פנסיונר

עמית הפורש לזקנה שיש לו ילדים, יהיה רשאי לבחור במסגרת הבקשה לקבלת קצבת זקנה לבטח את ילדיו בקצבה שתשולם להם לאחר מותו וכל עוד הם מוגדרים כשאירים לפי תקנון זה.

## 50. קצבת זקנה הכוללת תקופת תשלומים מובטחים

- (א) עמית רשאי לבחור במועד הבקשה לקבלת קצבת זקנה בתקופת תשלומים מובטחים, ובלבד שגילו בתום תקופת התשלומים המובטחים לא יעלה על 87 ושלא היה זכאי לקבלת קצבת נכות במהלך 24 החודשים שקדמו למועד הגשת הבקשה.
- (ב) עמית יציין בבקשה לקבלת קצבת זקנה כיצד הוא מבקש לחלק את התשלומים המובטחים בין השארים ובהעדר שאירים בין המוטבים. הפנסיונר יוכל לשנות את החלוקה המבוקשת או את שמות המוטבים בכל עת.
- (ג) נפטר פנסיונר לפני תום תקופת התשלומים המובטחים ואין לו שאירים, יהיו זכאים מוטביו, ובהיעדר מוטבים יורשיו, לקבל מהקרן את סכומן המהוון של הקצבאות הנותרות בתשלום חד פעמי, השווה למכפלת קצבת הזקנה בחודש התשלום האחרון טרם פטירתו של הפנסיונר במקדם היוון המפורט בנספח [ז] בהתאם למספר חודשי התשלום שנותרו עד לתום תקופת התשלומים המובטחים.

#### 51. היוון קצבת זקנה

- (א) עמית רשאי לבחור במועד הבקשה לקבלת קצבת זקנה, בהיוון החלק של קצבת הזקנה לה הוא זכאי בהתאם לדין, כפי שיפורט להלן:
- (1) היוון של חלק הקצבה העולה על סכום הקצבה המזערי הסכום המהוון יהיה שווה למכפלת סכום הקצבה שביקש העמית להוון במקדם ההמרה לפיו חושבה הקצבה;
- (2) היוון של עד 25% מסך הקצבה למשך תקופה של עד 5 שנים, ובלבד שסכום קצבת הזקנה נמוך מסכום הקצבה המזערי או שווה לו. הסכום המהוון יהיה שווה למכפלת כל אלה:
- (א) מקדם ההיוון המפורט בנספח [11], שייקבע בהתאם לנתוני העמית שלפיהם חושבה קצבת הזקנה ולתקופת ההיוון;
  - (ב) שיעור ההיוון בהתאם לבחירת העמית;
- (ג) קצבת הזקנה שהיה זכאי לה אלמלא ביצע היוון בהתאם לסעיף זה, ולאחר ההיוון בהתאם לסעיף קטן (1) לעיל, ככל שבוצע.

עמית יהיה רשאי לבחור בהיוון בהתאם לסעיף קטן (2), גם אם קצבת הזקנה שצפויה להשתלם לו לאחר היוון בהתאם לפסקה (1) שווה לסכום הקצבה המזערי.

(ב) הסכום המהוון ישולם לפנסיונר במועד תשלום קצבת הזקנה הראשונה;

- (ג) פנסיונר לא יהיה רשאי לחזור בו מהבקשה להיוון קצבה לפי סעיף זה, כולה או חלקה, ופנסיונר לא יוכל להגיש בקשה להיוון קצבה, לאחר מועד תשלום קצבת הזקנה הראשונה.
- (ד) במהלך תקופת ההיוון יקבל הפנסיונר את קצבת הזקנה שהיה זכאי לה אלמלא ביצע היוון בהתאם לסעיף זה, כשהיא מופחתת בשיעור ההיוון.
- (ה) החל מתום תקופת ההיוון תשלם הקרן לפנסיונר את מלוא קצבת הזקנה שלה היה זכאי לפי הוראות התקנון, אלמלא ההיוון.

# 52. קצבת מינימום

- (א) קצבת הזקנה לא תפחת מקצבת המינימום במועד הבקשה לקצבת זקנה.
- (ב) על אף האמור לעיל, עמית יוכל לבחור בקבלת קצבת זקנה, אף אם פחתה מקצבת המינימום, ובלבד שמשולמת לו קצבת זקנה מהקרן המקיפה.

## 53. המשך הפקדת דמי גמולים

עמית יהיה רשאי להמשיך ולהפקיד דמי גמולים לקרן גם לאחר שהגיע לגיל תום תקופת הביטוח או לגיל פרישת חובה, וגם לאחר שהחל לקבל קצבת זקנה.

#### פרק ז' - שאירי פנסיונר

#### 54. זכאות לקבלת קצבת שאירי פנסיונר

- (א) שאריו של פנסיונר שנפטר וקצבתו חושבה כך ששאריו יהיו זכאים לקצבת שאירים, יהיו זכאים עם פטירתו לקבלת קצבת שארים בהתאם להוראות פרק זה.
- (ב) זכאותו של בן זוג לקבלת קצבת שאיר לאחר פטירתו של פנסיונר לא תיגרע אם בני הזוג התגרשו לאחר שהחל לקבל קצבת זקנה, אלא אם נקבע אחרת בפסק דין או צו שיפוטי.

## 55. תקופת הזכאות

- (א) מועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת שאירי פנסיונר יהא ה-1 לחודש בחודש העוקב לחודש פטירתו של הפנסיונר.
  - (ב) תום הזכאות לקבלת קצבת שאירי פנסיונר יהיה המוקדם מבין אלה:
  - (1) לגבי אלמן היום האחרון לחודש פטירתו, ואף אם נישא מחדש;
  - (2) לגבי שאירים שאינם אלמן בתום החודש בו חדלו להיות שאירים לפי תקנון זה.

## 56. מידע כללי לתביעה לקבלת קצבת שאירי פנסיונר

החברה המנהלת תפרסם בדף מרוכז באתר האינטרנט שלה שכתובתו: <a hrace/https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx את המסמכים הבאים:

- (1) מסמך בו יפורט הליך הטיפול בתביעה לקבלת קצבת שאירי פנסיונר לרבות התייחסות ללוחות זמנים לטיפול בתביעה ממועד הגשתה ועד להשלמתה;
- (2) מסמך הנחיות בדבר אופן הפעולה הנדרש מהשאיר לרבות פירוט המידע ורשימת המסמכים הנדרשים לצורך הטיפול בתביעה;
- (3) טופס תביעה לקבלת קצבת שאירי פנסיונר מהקרן לרבות הוראות לעניין אופן מילוי הטופס;

#### 57. תביעה לקבלת קצבת שאירי פנסיונר

- (א) שאיר פנסיונר יגיש לחברה המנהלת תביעה לקבלת קצבת שאירים אשר תכלול את המסמכים הבאים:
  - טופס תביעה לקבלת קצבת שאירים; (1)
    - (2) תעודת פטירה של הפנסיונר;
- (3) מידע או אסמכתאות נוספות הנדרשות על-ידי החברה המנהלת והכל בכפוף להוראות ההסדר התחיקתי.
- (ב) החברה המנהלת תשיב בכתב לשאיר בתוך 7ימים ממועד קבלת תביעתו כאמור בסעיף קטן (א) ותפרט לגבי הנושאים הבאים:
  - (1) אישור קבלת תביעת השאיר;
  - בקשת מידע או אסמכתאות נוספות החסרות בתביעת השאיר, ככל שיהיו;
- (ג) מועד קבלת התביעה לקבלת קצבת שאירים יהיה המועד בו התקבלה לראשונה תביעת השאיר בחברה המנהלת, או המועד בו התקבל המידע הנוסף שהתבקש ע"י החברה המנהלת, המאוחר מבניהם.
- (ד) החברה המנהלת תשיב בכתב לתביעת השאיר בתוך 10 ימים ממועד קבלת התביעה לקבלת קצבת שאירים ותודיע לו אם נתקבלה או נדחתה תביעתו.

- (ה) אישרה החברה המנהלת את תביעת השאיר לקבלת קצבת שאירים, תפרט במכתב האישור את סכום קצבת הזקנה של הפנסיונר טרם פטירתו, את שיעור הקצבה הרלוונטי לאותו שאיר, סכום קצבת השאירים לה הוא זכאי ותקופת הזכאות לקצבת שאירים.
- (ו) דחתה החברה המנהלת את תביעת השאיר לקבלת קצבת שאירים, תפרט את הסיבות לדחייה.

#### 58. חישוב קצבת שאירי פנסיונר

קצבת שאירי פנסיונר תחושב ע"י מכפלת קצבת הזקנה ששולמה לפנסיונר בעד חודש התשלום האחרון, בשיעור הקצבה שבחר הפנסיונר לבטח את אותו שאיר בבקשה שהגיש לקבלת קצבת זקנה ושלפיו חושבה קצבת הזקנה של הפנסיונר.

#### 59. תשלום ועדכון קצבת שאירים

- (א) קצבת השאירים תשולם לזכאים עד ליום השלישי של כל חודש, בשל החודש הקודם, החל מהיום הראשון לחודש העוקב למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת שאירים כמפורט בסעיף 55.
- (ב) תשלום קצבת שאירים ליתומים ייעשה באמצעות האלמן, ואם האלמן אינו הורה של היתומים, באמצעות אפוטרופוס שמונה כדין. היתום יהא רשאי לקבל את קצבת השאירים שלה הוא זכאי לחשבון הרשום על שמו.
- (ג) קבעה ערכאה שיפוטית מוסמכת בפסק דין חלוט כי מות הפנסיונר נגרם כתוצאה ממעשה בזדון של מי משאיריו, תישלל זכות השאיר כאמור לקצבת שאירים.
- (ד) קצבת השאירים תעודכן בהתאם לשיעור שינוי המדד כפי שנקבע בהוראות ההסדר התחיקתי ובהוראות הקבועות לעניין זה בפרק חישוב ועדכון זכויות עמיתים.

#### 60. שאירי פנסיונר שבחר בתקופת תשלומים מובטחים

- (א) נפטר פנסיונר שבחר בתקופת תשלומים מובטחים במהלך תקופת התשלומים המובטחים, יהיו שאריו, כל עוד יהיו מוגדרים כשאירים לפי תקנון זה, זכאים שתשולמנה להם בנוסף לקצבאות השארים שחושבו בהתאם לסעיף 58 (להלן קצבאות השארים המקוריות), קצבאות נוספות אשר סכומן הכולל יהיה שווה להפרש שבין הקצבה האחרונה ששולמה לפנסיונר לבין סך קצבאות השארים המקוריות (ההפרש יכונה להלן תוספת תשלומים מובטחים), וזאת עד תום תקופת התשלומים המובטחים או עד תום תקופת הזכאות לקבלת קצבת שאירים, לפי המוקדם. הסתיימה תקופת הזכאות לקבלת קצבת שאירים, לפי המוקדם המובטחים, תשולם יתרת תוספת שאירים של שאיר מסוים ולא הסתיימה תקופת התשלומים המובטחים, תשולם יתרת תוספת התשלומים המובטחים של אותו שאיר, כקצבה או כסכום מהוון לפי סעיף קטן (ד) להלן, בהתאם לבחירת השאיר.
- (ב) חלוקת תוספת התשלומים המובטחים בין השאירים תהיה בהתאם לבחירת הפנסיונר בבקשה האחרונה שנתקבלה בקרן.
  - (ג) החל מתום תקופת התשלומים המובטחים ישולמו לשאירים קצבאות השאירים המקוריות.
- (ד) שאיר פנסיונר אשר זכאי בתוספת תשלומים מובטחים, יהיה רשאי בכל עת לבצע היוון של חלקו בתוספת התשלומים המובטחים, שיחושב כמכפלת חלקו או חלקו היחסי בתוספת תשלומים מובטחים במקדם ההיוון המפורט בנספח [ז] בהתאם למספר חודשי התשלום שנותרו עד לתום תקופת התשלומים המובטחים. סכום זה ישולם על ידי החברה המנהלת בתוך 10 ימים ממועד קבלת בקשת השאירים לעניין זה.
- (ה) נפטר שאיר של פנסיונר הזכאי לתוספת תשלומים מובטחים, בטרם נסתיימה תקופת התשלומים המובטחים, תשולם תוספת התשלומים המובטחים שנותרה לשאירים האחרים בחלוקה שווה בין השאירים האחרים, ובהעדר שאירים אחרים ישולמו התשלומים המובטחים שנותרו כסכום מהוון ליורשים של השאיר. הסכום המהוון יחושב בהתאם לאמור בפסקה (ד) בסעיף זה.
- (ו) פנסיונר שבחר בתקופת תשלומים מובטחים, ונפטר במהלך תקופת התשלומים המובטחים ואין לו שארים, יחולו לגביו ההוראות הקבועות בסעיף 50(ג).

#### 61. שאירי פנסיונר שבחר בהיוון קצבה

- (א) שאיריו של פנסיונר שבחר בהיוון קצבה לפי סעיף 51(א)(2) ונפטר במהלך תקופת ההיוון, יהיו זכאים למלוא קצבת השאירים לה הם זכאים, כאילו לא בוצע ההיוון.
- (ב) על אף האמור בסעיף קטן (א), שאירי פנסיונר שבחר בהיוון קצבה לפי סעיף 51(א)(2) ובנוסף בתשלומים מובטחים, ונפטר במהלך תקופת ההיוון ולפני שנסתיימה תקופת התשלומים המובטחים, יהיו זכאים לקצבה השווה לקצבה ששולמה לפנסיונר בחודש התשלום האחרון טרם פטירתו (וחושבה לאחר ההיוון), וזאת עד לתום תקופת ההיוון או תום תקופת התשלומים המובטחים, המוקדם מבניהם. יובהר כי בתום תקופת ההיוון ועד תום תקופת התשלומים המובטחים תשולם לשאירים קצבה בהתאם לסעיף 60.

#### 62. היוון קצבה לשאירי פנסיונר

- (א) שאיר של פנסיונר הזכאי לקצבה בהתאם לתקנון זה רשאי להוון את קצבתו בשיעור של עד שאיר של פנסיונר הזכאי ( להלן **שיעור ההיוון**) לתקופה של עד חמש שנים.
- (ב) הבקשה להיוון תוגש במעמד הגשת התביעה לקבלת קצבת שאירים, והשאיר רשאי לחזור בו רק כל עוד לא קיבל את סכום ההיוון.
- (ג) סכום ההיוון יהיה שווה למכפלת קצבת השאירים של אותו שאיר בחודש התשלום הראשון, אלמלא ביקש לבצע היוון, בשיעור ההיוון המבוקש ובמקדם הקבוע בנספח [21] בהתאם למינו, שנת לידתו וגילו של השאיר בחודש התשלום הראשון ובהתאם לתקופת ההיוון שבחר השאיר.
  - (ד) סכום ההיוון ישולם לשאיר במועד תשלום קצבת השאירים לראשונה.
- (ה) במשך תקופת ההיוון שבחר השאיר, יקבל השאיר את הקצבה החודשית שהייתה מגיעה לו אלמלא ההיוון, כשהיא מופחתת בשיעור ההיוון.
- (ו) מתום תקופת ההיוון שבחר השאיר, יהיה זכאי השאיר למלוא הקצבה לה היה זכאי אלמלא ההיוון.

#### פרק ח' - קצבת נכות

#### 63. תנאי זכאות לקבלת קצבת נכות

עמית שהוכר כנכה על ידי הגורם הרפואי יהיה זכאי לקבל קצבת נכות מהקרן בהתקיים כל התנאים המפורטים להלן:

- (1) העמית היה עמית מבוטח בקרן במועד האירוע המזכה בקצבת נכות;
- (2) הסתיימה תקופת אכשרה, ככל הנדרש, בהתאם לקבוע בסעיף 34, טרם מועד האירוע המזכה;
- (3) הנכות לא נגרמה כתוצאה מאירוע או מחלה אשר הוחרגה בהליך החיתום הרפואי של העמית כאמור בסעיף 35;
- (4) התביעה לקבלת קצבת נכות הוגשה לחברה המנהלת בתוך שלוש שנים ממועד האירוע המזכה;
- (5) העמית החזיר לקרן כספים שמשך או העביר ממרכיב התגמולים לאחר מועד האירוע המזכה בתוספת הפרשי תשואה שהושגו בקרן ועודף או גרעון אקטוארי שעל פיהם עודכנו בקרן היתרות הצבורות של העמיתים, בגין התקופה שממועד המשיכה או ההעברה, לפי העניין ועד למועד החזרת הכספים לקרן בפועל.

#### 64. מידע כללי לתביעה לקבלת קצבת נכות

החברה המנהלת תפרסם בדף מרוכז באתר האינטרנט שלה שכתובתו: <a href="https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx">https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx</a> את המסמכים הבאים:

- (1) מסמך בו יפורט הליך הטיפול בתביעה לקבלת קצבת נכות לרבות התייחסות ללוחות זמנים לטיפול בתביעה ממועד הגשתה ועד להשלמתה;
- (2) מסמך הנחיות בדבר אופן הפעולה הנדרש מהעמית לרבות פירוט המידע ורשימת המסמכים הנדרשים לטובת הטיפול בתביעה וכן התייחסות לזכאות העמית למנות רופא בוועדה הרפואית;
  - טופס תביעה לקבלת קצבת נכות מהקרן לרבות הוראות לעניין אופן מילוי הטופס. (3)

## 65. תביעה לקבלת קצבת נכות

- (א) עמית יגיש לחברה המנהלת תביעה לקבלת קצבת נכות אשר תכלול את המסמכים הבאים:
  - טופס תביעה לקבלת קצבת נכות;
- (2) תעודות רפואיות המעידות על פגיעה בכושרו של העמית לעבוד ועל שיעור הפגיעה;
- (3) מסמך וויתור על סודיות רפואית והסכמת העמית לכך שהחברה המנהלת תקבל לידיה עותקים של כל המסמכים הרפואיים הנוגעים לו, המצויים בבתי חולים ובמוסדות רפואיים, בידי רופאים יחידים או בידי גופים שברשותם מידע על מצבו הבריאותי של העמית.
- (4) מידע או אסמכתאות נוספות הנדרשות על-ידי החברה המנהלת והכל בכפוף להוראות ההסדר התחיקתי.
- (ב) החברה המנהלת תשיב לעמית בתוך 5 ימים ממועד הגשת התביעה כאמור בסעיף קטן (א) ותפרט לגבי הנושאים הבאים:
  - (1) אישור קבלת תביעת העמית;
  - בקשת מידע או אסמכתאות נוספות החסרות בתביעת העמית, ככל שיהיו;
- (ג) מועד קבלת התביעה לקצבת נכות יהיה המועד בו התקבלה תביעת העמית בחברה המנהלת, או המועד בו התקבל המידע הנוסף שהתבקש ע"י החברה המנהלת, המאוחר מבניהם.

- (ד) על בירור ויישוב תביעות (כהגדרת המונח בנספח [יב]) של עמית ביחס לפנסיית נכות, תחול מערכת הכללים בנספח [יב].
- (ה) עמית שבמועד האירוע המזכה בקצבת נכות הינו מבוטח בקרן ובקרן המקיפה, הבירור בתביעה לקבלת קצבה נכות יעשה בהתאם לאמור בסעיפים 66, 67 ו- 68 בתקנון הקרן המקיפה, בהליך אחד גם עבור התביעה לקבלת קצבת נכות בקרן ולא יחולו סעיפים 66, 67 ו- 68 בתקנון זה.

#### 66. רופא הקרן

- (א) רופא הקרן יקבע בהחלטתו המנומקת את הקביעות הבאות:
  - (1) האם העמית המבוטח נכה, לרבות נכה סיעודי;
    - (2) מועד האירוע המזכה;
- (3) האם הסתיימה תקופת האכשרה והאם הנכות נגרמה כתוצאה מתאונה, מחלה, מום או כל מצב רפואי שחלות לגביו הוראות לעניין תקופת אכשרה כמפורט בסעיף 34;
- (4) האם הנכות נגרמה מאירוע או מחלה שהוחרגו בהליך החיתום הרפואי, ככל שהיה חיתום רפואי;
  - (5) שיעור הנכות;
  - (6) תקופת הנכות;
- (7) אם חלה הרעה או הטבה במצבו הבריאותי של עמית נכה, את מועד תחילת ההרעה או הטבה במצבו הבריאותי.
- (ב) החברה המנהלת תודיע לעמית, בהתאם להחלטת רופא הקרן לפי סעיף קטן (א), בתוך 14 ימים ממועד קבלת התביעה, האם אושרה תביעתו או נדחתה או האם נדרשת התייצבותו בפני רופא הקרן, ואם כן תודיע על מועד ההתייצבות ותפרט את דרישות רופא הקרן לקראת התייצבות העמית בפניו, ככל שיהיו, לרבות בדיקות, מבדקים ומבחנים, ובדיקה במכון לאבחון כושר עבודה.
- (ג) מועד התייצבות העמית בפני רופא הקרן ייקבע לכל היותר בתוך 10 ימים ממועד ההודעה כאמור בסעיף קטן (ב), אלא אם ביקש העמית בכתב לדחות את מועד ההתייצבות, ואז תפעל החברה המנהלת בתום לב לקביעת מועד חלופי אחר בהקדם.
- (ד) ככל שנדרשו לרופא הקרן נתונים נוספים, בדיקות או מבחנים נוספים הנדרשים כדי לקבל את החלטתו, תישלח על כך הודעה בכתב לעמית בתוך 2 ימים ממועד ההתייצבות.
- (ה) החברה המנהלת תודיע לעמית בתוך 2 ימים ממועד התייצבות העמית בפני רופא הקרן או בתוך 7 ימים ממועד קבלת המסמכים בהתאם לבקשת רופא הקרן כאמור בסעיף קטן (ד), לפי העניין, על החלטת רופא הקרן בתביעה. החלטת רופא הקרן תהיה מפורטת ומנומקת.
- (ו) בהודעה לעמית כאמור בסעיף קטן (ה), תודיע לו החברה המנהלת על זכותו של העמית לערער על ההחלטה בפני הועדה הרפואית וכן על זכאותו למנות רופא מטעמו בוועדה הרפואית שהחברה מנהלת תישא בעלויות העסקתו בסכום שיקבע על ידה ושלא יפחת מתקרת העלות המשולמת לרופא בוועדה הרפואית או עלות העסקת הרופא מטעם העמית, הנמוך מבניהם. כמו כן, אם לא הוכר כנכה, או הוכר כנכה חלקי, יפורטו בהודעה הסדרי התשלום לצורך שמירה על הכיסוי הביטוחי.

#### 67. ועדה רפואית

- (א) חלק העמית המבוטח על קביעת רופא הקרן, יהא רשאי להגיש ערעור על קביעתו לוועדה הרפואית, בתוך 90 ימים ממועד הודעת החברה המנהלת על החלטת רופא הקרן.
- (ב) הוועדה הרפואית תכריע בהחלטתה המנומקת לגבי הסעיפים אשר נדרש רופא הקרן להכריע בהם בהתאם לסעיף 66 (א);
- (ג) החברה המנהלת תודיע לעמית בתוך 7 ימים ממועד קבלת בקשת הערעור על מועד התכנסות הועדה הרפואית ועל זכאותו להתייצב בפניה ותפרט את דרישות הועדה הרפואית לקראת התכנסות הועדה ככל שיהיו, לרבות בדיקות, מבדקים ומבחנים, ובדיקה במכון לאבחון כושר עבודה.

- (ד) מועד התכנסות הועדה הרפואית ייקבע לכל היותר בתוך 21 ימים ממועד קבלת הערעור, אלא אם ביקש העמית בכתב לדחות את מועד ההתכנסות, ואז ייקבע על-ידי החברה המנהלת בתום לב מועד חלופי אחר בהקדם.
- (ה) ככל שנדרשו לוועדה הרפואית נתונים נוספים, בדיקות או מבחנים נוספים הנדרשים כדי לקבל את החלטתה, החברה המנהלת תודיע על כך לעמית בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית.
- (ו) החברה המנהלת תודיע לעמית בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית או בתוך 7 ימים ממועד קבלת המסמכים בהתאם לבקשת הוועדה הרפואית כאמור בפסקה (ה), לפי העניין, על החלטת הועדה הרפואית תהיה מפורטת ומנומקת.
- (ז) בהודעה לעמית כאמור בסעיף קטן (ו), תודיע לו החברה המנהלת על זכותו לערער על ההחלטה לוועדה הרפואית לערעורים. כמו כן, אם לא הוכר העמית המבוטח כנכה, או הוכר כנכה חלקי, יפורטו בהודעה הסדרי התשלום לצורך שמירה על הכיסוי הביטוחי.
- (ח) החברה המנהלת תישא בעלויות העסקת הרופא מטעם העמית בסכום שיקבע על ידה ושלא יפחת מתקרת העלות המשולמת לרופא בוועדה הרפואית או עלות העסקת הרופא מטעם העמית, הנמוך מבניהם. במועד אישור תקנון זה סכום השתתפות החברה המנהלת בעלות העסקת הרופא מטעם העמית 550 ₪.

#### 68. ועדה רפואית לערעורים

- (א) חלק עמית מבוטח על קביעת הוועדה הרפואית, יהא רשאי להגיש ערעור על קביעתה לוועדה הרפואית לערעורים, וזאת בתוך 90 ימים ממועד הודעת החברה המנהלת על החלטת הוועדה הרפואית.
- (ב) הוועדה הרפואית לערעורים תכריע בהחלטתה המנומקת לגבי הסעיפים אשר נדרש רופא הקרן להכריע בהם בהתאם לסעיף 66 (א).
- (ג) החברה המנהלת תודיע לעמית בתוך 7 ימים ממועד קבלת בקשת הערעור על מועד התכנסות הועדה הרפואית לערעורים הועדה הרפואית לערעורים ועל זכאותו להתייצב בפניה ותפרט את דרישות הועדה הרפואית לערעורים לקראת התכנסות הועדה ככל שיהיו, לרבות בדיקות, מבדקים ומבחנים, ובדיקה במכון לאבחון כושר עבודה.
- (ד) מועד התכנסות הועדה הרפואית לערעורים ייקבע לכל היותר בתוך 30 ימים ממועד קבלת הערעור, אלא אם ביקש העמית בכתב לדחות את מועד ההתכנסות, ואז ייקבע על-ידי החברה המנהלת בתום לב מועד חלופי אחר בהקדם.
- (ה) ככל שנדרשו לוועדה הרפואית לערעורים נתונים נוספים, בדיקות או מבחנים נוספים הנדרשים כדי לקבל את החלטתה, החברה המנהלת תודיע על כך לעמית בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית לערעורים.
- (ו) החברה המנהלת תודיע לעמית בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית לערעורים או בתוך 7 ימים ממועד קבלת המסמכים בהתאם לבקשת הוועדה הרפואית לערעורים כאמור בפסקה (ה), לפי העניין, על החלטת הועדה הרפואית לערעורים בערעור. החלטת הועדה הרפואית לערעורים בערעור. החלטת הועדה הרפואית לערעורים תהיה מפורטת ומנומקת. כמו כן, אם לא הוכר העמית המבוטח כנכה, או הוכר כנכה חלקי, יפורטו בהודעה הסדרי התשלום לצורך שמירה על הכיסוי הביטוחי.
- (ז) החלטת הוועדה הרפואית לערעורים בסוגיות רפואיות היא סופית ותחייב את הצדדים לכל דבר ועניין, ולא תהיה ניתנת לערעור או לתקיפה בכל דרך שהיא.

## 69. חישוב קצבת נכות

- (א) קצבת נכות לנכה מלא תחושב על ידי מכפלת שיעור הכיסוי הביטוחי לנכות, בשכר הקובע של העמית בחודש שקדם למועד האירוע המזכה בקצבת נכות.
- (ב) קצבת נכות לנכה חלקי תחושב על ידי מכפלת קצבת הנכות כאמור בסעיף קטן (א) בדרגת הנכות שנקבעה לו על ידי הגורם הרפואי.
- (ג) קצבת נכות לנכה סיעודי תחושב על ידי מכפלת קצבת הנכות כאמור בסעיף קטן (א) בשיעור של 133%, ובלבד שקצבת הנכות המשולמת לו לא תעלה על השכר הקובע.

## 70. נכה בקרן הזכאי לקצבת נכות מתפתחת

קצבת נכות של עמית מבוטח שרכש כיסוי ביטוחי לנכות מתפתחת לפי סעיף 26 תוגדל אחת לשנה בשיעור של 26.

## 71. קצבת נכות כפולה

קצבת נכות של עמית מבוטח שלא ויתר על כיסוי ביטוחי לקצבת נכות כפולה בהתאם לסעיף 27 תהא כפולה מקצבת הנכות לה הוא זכאי בהתאם לסעיף 69, במשך התקופה המפורטת בסעיף 27.

#### 72. תקופת הזכאות לקצבת נכות

- (א) נכה הזכאי לקצבת נכות מהקרן יהיה זכאי לקבלת קצבת נכות מהקרן החל ביום ה-61 שלאחר מועד האירוע המזכה בקצבת נכות.
- (ב) על אף האמור בסעיף קטן (א), עמית מבוטח שהוכר כנכה לאחר שחלפו פחות מ- 6 חודשים מהמועד האחרון שבו היה זכאי לקבלת קצבת נכות מהקרן, יהיה זכאי לקבלת קצבת נכות מהקרן מחועד האירוע מזכה שבגינו הוכרה נכותו מחועד האירוע המזכה בקצבת נכות, ובלבד שנכותו נגרמה בשל אותו אירוע מזכה שבגינו הוכרה נכותו הקודמת.
  - (ג) נכה יהיה זכאי לקבלת קצבת נכות עד קרות המוקדם מבין האירועים הבאים:
    - (1) הנכה הגיע לגיל תום תקופת הביטוח;
    - (2) תום תקופת הנכות בהתאם להחלטת הגורם הרפואי;
      - (3) תום חודש פטירת מקבל קצבת הנכות.

## 73. תשלום ועדכון קצבת נכות

- (א) קצבת נכות תשולם לנכה עד ליום השלישי של כל חודש, בשל החודש הקודם.
- (ב) קצבת הנכות תשולם לנכה החל מהחודש העוקב למועד בו ניתנה החלטת הגורם הרפואי ובכפוף לאמור בסעיף 72(א). על אף האמור לעיל, אם החלטת הגורם הרפואי ניתנה לאחר ה-25 לחודש בו נתקבלה ההחלטה, הקצבה תשולם עד ל-15 לחודש העוקב.
- (ג) קצבת נכות בעבור התקופה שבין מועד הזכאות לקבלת קצבת נכות, לבין המועד שבו התקבלה ההחלטה להכיר בעמית כנכה, תשולם לעמית באופן רטרואקטיבי בצירוף הפרשי הצמדה, במועד הראשון בו תשולם לו קצבת נכות.
- (ד) קצבת הנכות תעודכן בהתאם לשיעור שינוי המדד כפי שנקבע בהוראות ההסדר התחיקתי ובהוראות הקבועות לעניין זה בפרק חישוב ועדכון זכויות עמיתים.
- (ה) קצבת נכות לנכה הזכאי לקצבת נכות מתפתחת תוגדל אחת לשנה בשיעור של 2% כמפורט בסעיף 70.

## 74. זקיפת דמי גמולים לעמית נכה

- (א) הקרן תזקוף מידי חודש לחשבון של נכה בקרן במהלך תקופת הנכות, דמי גמולים למרכיב העובד בחשבון העמית בקרן. דמי הגמולים יחושבו כמכפלת הבאים:
- (1) ממוצע שיעור דמי הגמולים שהופקדו בפועל לקרן (תגמולי עובד, מעביד, פיצויים) במשך התקופה לפיה חושב השכר הקובע לקצבת הנכות;
  - (2) השכר הקובע במועד האירוע המזכה;
- (3) שיעור הנכות שקבע הגורם הרפואי לעמית המבוטח שהינו נכה חלקי, כפי שיתעדכן מעת לעת ושיעור של 100% לעמית שהינו נכה מלא;
- (4) 96% (בשל דמי ניהול רעיוניים בשיעור של 4% שלא יועברו בפועל לטובת החברה המנהלת).

- (ב) סכום דמי גמולים שייזקפו לנכה הזכאי לקצבת נכות מתפתחת יוגדל אחת לשנה בשיעור של 2% כמפורט בסעיף 70.
- (ג) סכום דמי הגמולים שייזקפו לנכה הזכאי לקצבת נכות כפולה, יהיה כפול בתקופת תשלום קצבת הנכות הכפולה.
  - (ד) זקיפת דמי גמולים לחשבון עמית נכה תעשה עד ליום השלישי של כל חודש.
- (ה) זקיפת דמי גמולים תעשה החל מהחודש העוקב למועד בו ניתנה החלטת הגורם הרפואי ובכפוף לאמור בסעיף 72(א). על אף האמור לעיל, אם החלטת הגורם הרפואי ניתנה לאחר ה-25 לחודש בו נתקבלה ההחלטה, זקיפת דמי הגמולים תעשה עד ל-15 לחודש העוקב.
- (ו) דמי הגמולים שייזקפו לפי סעיף זה יושקעו במסלול ההשקעה בו מנוהלים כספים שהופקדו למרכיב התגמולים של העמית, כפי שנוהלו טרם החל בקבלת קצבת נכות מהקרן אלא אם העמית ביקש לשנות את מסלול ההשקעה.
- (ז) דמי גמולים ייזקפו בשל כל תקופת הזכאות לקצבת נכות, ולרבות בשל קצבת נכות ששולמה באופן רטרואקטיבי.

## 75. כיסוי ביטוחי והפקדות דמי גמולים לנכה חלקי

- (א) נכה חלקי רשאי להורות לחברה המנהלת לגבות דמי ביטוח ממרכיב התגמולים ביתרה הצבורה או להפקיד לקרן סכום בגובה דמי הביטוח, בהתאם לסעיף 37, לצורך שמירה על היקף הכיסוי הביטוחי לנכות ושאירים שהיה לו בטרם הפך לנכה, לגבי חלק השכר הקובע אשר ביחס אליו לא נקבעה לו נכות (להלן **הפרש השכר הקובע**).
  - (ב) הפרש השכר הקובע יחושב כמכפלת הבאים:
  - .. השכר הקובע במועד האירוע המזכה;
- 2. ההפרש שבין 100% לבין שיעור הנכות שקבע הגורם הרפואי לעמית מבוטח, כפי שיתעדכן מעת לעת.
- (ג) רכישת כיסוי ביטוחי על ידי נכה חלקי כאמור בסעיף קטן (א), לא תגדיל את היקף הכיסוי הביטוחי, מעל להיקף הכיסוי הביטוחי אשר היה טרם האירוע המזכה, הן לגבי שיעור הכיסוי הביטוחי, הן לגבי השכר הקובע בצירוף הפרשי הצמדה למדד והן לגבי רכישת כיסויים ביטוחיים נוספים בהתאם לקבוע בתקנון זה.
- (ד) הועברו דמי גמולים לקרן בשל נכה חלקי, נוסף על דמי הגמולים הנזקפים בשלו על-ידי החברה המנהלת כאמור בסעיף 74, וסך דמי הגמולים בחודש מסוים עלה על מכפלת ממוצע שיעור דמי הגמולים כמשמעו בסעיף 74(א)(1) בהפרש השכר הקובע (להלן **תקרת ההפקדה לנכה חלקי**), ההפרש שבין סך דמי הגמולים שהועברו לקרן (למעט דמי הגמולים הנזקפים בשלו על-ידי החברה המנהלת) לבין תקרת ההפקדה לנכה חלקי, לא יקנה כיסוי ביטוחי בקרן.
- (ה) למען הסר ספק, לנכה חלקי שלא רכש כיסוי ביטוחי כאמור בסעיף קטן (א), לא יהיה כיסוי ביטוחי לנכות ושאירים ביחס להפרש השכר הקובע, בשל החמרת הנכות הקיימת או בשל נכות או מוות שתיגרם מאירוע שאינו קשור לנכותו הקיימת. כמו כן, הקרן לא תזקוף לזכות העמית הנכה דמי גמולים בשל הפרש השכר הקובע.

## 76. נכה מלא שהופקדו בשלו דמי גמולים

- (א) נכה מלא בקרן אינו רשאי לרכוש כיסוי ביטוחי נוסף על הכיסוי הניתן לו כנכה מלא.
- (ב) הועברו דמי גמולים לקרן בשל נכה מלא נוסף על דמי הגמולים הנזקפים בשלו על-ידי החברה המנהלת כאמור בסעיף 74, דמי הגמולים כאמור לא יקנו כיסוי ביטוחי בקרן.

## 77. חובת גילוי של מקבל קצבת נכות

מקבל קצבת נכות יודיע לחברה המנהלת על כל שינוי בהכנסתו או במצבו הרפואי שיכול להשפיע על זכויותיו לפי התקנון.

#### 78. מעקב אחר מקבלי קצבת נכות

- (א) החברה המנהלת תפנה למקבלי קצבת נכות בהתאם למועדים שייקבעו על ידה ובתדירות שלא תפחת מפנייה אחת בכל שנת זכאות לקצבת נכות, ובמקרה של נכה מלא לצמיתות, בתדירות שלא תפחת מפנייה אחת בכל שנתיים של זכאות לקצבת נכות, לצורך קבלת פרטים ומסמכים בנוגע להמשך זכאותם לקבלת קצבת נכות מהקרן.
- (ב) מצאה החברה המנהלת לאחר קבלת המסמכים והנתונים הנדרשים כי יש לעדכן את שיעור קצבת הנכות, יבחן הגורם הרפואי את מצבו של הנכה, ביחס להחלטת הגורם הרפואי האחרונה שנתקבלה בעניינו. החברה המנהלת תעדכן את הקצבה בהתאם להחלטת הגורם הרפואי. למען הסר ספק, לגבי הליך תביעה מחודשת של נכה כמפורט בסעיף 86(א) יחולו הוראות סעיפים 63 עד 63 לתקנון זה.
- (ג) ככל שלאחר בדיקה כאמור בסעיף קטן (ב) יימצא כי על פי הנתונים העדכניים, מקבל קצבת הנכות היה זכאי לקצבת נכות שונה מזו ששולמה לו בפועל, כולה או חלקה, תפעל החברה המנהלת להשבת הסכומים ששולמו ביתר או לתשלום הסכומים שהיו אמורים להשתלם על פי התקנון, בהתאם לעניין, ותעדכן את תשלומי קצבת הנכות שישתלמו למקבל קצבת הנכות מכאן ואילך, או תפסיקם, בהתאם לנתוניו העדכניים.
- (ד) לא הועברו לחברה המנהלת הפרטים והמסמכים כאמור בסעיף קטן (א) לעיל, על אף שנשלחו לנכה שתי התראות, על כך, האחת בדואר רשום והשנייה בדואר רגיל, יעוכב תשלום קצבת הנכות עד לקבלת המסמכים כנדרש.
- (ה) החברה המנהלת תפרסם בדף מרוכז באתר האינטרנט שלה שכתובתו: <a href="https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx">https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx</a> את המסמכים הבאים:
- (1) מסמך הנחיות בדבר הפעולות הנדרשות מהעמית לצורך מעקב החברה המנהלת אחר מקבלי קצבת נכות. במסמך זה יצוין כי עמית שלא ישלח את המסמכים הנדרשים למעקב בתוך המועדים כאמור בהתראה השנייה, יעוכב תשלום קצבת הנכות שלו, עד לקבלת המסמכים כנדרש.
- (2) טופס למילוי על ידי מקבל קצבת נכות אגב מעקב החברה המנהלת אחר מקבל קצבת נכות.

## 79. בדיקה רפואית תקופתית

אחת ל- 5 שנים יבחן הגורם הרפואי את מצבו של מקבל קצבת הנכות, ביחס להחלטת הגורם הרפואי האחרונה שנתקבלה בגינו. נמצא כי חל שינוי במצב הנכות של מקבל קצבת הנכות ביחס להחלטת הגורם הרפואי האחרונה כאמור, תעודכן החלטת הגורם הרפואי בהתאם לסעיף 66 והקצבה תעודכן בהתאם. למען הסר ספק, לגבי הליך תביעה מחודשת של נכה כמפורט בסעיף 86(א) יחולו הוראות סעיפים 63 עד 68 לתקנון זה.

## 80. שינוי דרגת נכות

- (א) עמית שהוכר כנכה חלקי ודרגת נכותו הוחמרה רשאי לפנות לחברה המנהלת בהתאם להוראות בסעיף 65 לעיל, ובלבד שבמועד האירוע המזכה לעניין ההחמרה במצבו היה העמית מבוטח בשל הפרש השכר הקובע כמשמעותו בסעיף 75.
- (ב) תביעת עמית להחמרת דרגת הנכות כמוה כהגשת תביעה לקבלת קצבת נכות ויחולו לגביה הוראות פרק זה לרבות הוראות סעיפים 63-68.
  - (ג) הגורם הרפואי יקבע בהחלטתו המנומקת את הקביעות הבאות:
- (1) האם חלה החמרה בדרגת נכותו של הנכה, לרבות הפיכתו לנכה סיעודי, האם הסתיימה תקופת אכשרה ביחס להחמרה בהתאם לקבוע בסעיף 34 והאם ההחמרה נגרמה כתוצאה מאירוע או מחלה אשר הוחרגו בהליך החיתום הרפואי של העמית, ככל שהיה הליך חיתום;
  - (2) שיעור הנכות;

- (3) מועד ההחמרה בדרגת נכותו של הנכה;
  - (4) תקופת הנכות, אם חל בה שינוי.
- (ד) מצאה החברה המנהלת, בהתאם להחלטת הגורם הרפואי, כי חלה החמרה בדרגת נכותו של נכה שהוכר כנכה חלקי כאמור וכי לא חלות הוראות לעניין תקופת אכשרה או החרגות כמפורט בסעיף קטן ג(1), יהיה זכאי הנכה לקבלת קצבת נכות בשל ההחמרה האמורה.
- (ה) אושרה הגדלת קצבת נכות לנכה חלקי בעקבות החמרת דרגת נכותו, תחושב קצבת הנכות בהתאם לשיעור הנכות המעודכן שקבע הגורם הרפואי והשכר הקובע במועד ההחמרה האמורה.

## 81. נכה שהגיע לגיל תום תקופת הביטוח

הגיע הנכה לגיל תום תקופת הביטוח יופסקו תשלום קצבת הנכות וזקיפת דמי הגמולים לחשבון העמית הנכה בקרן. העמית הנכה יהיה זכאי החל ממועד זה לקבלת קצבת זקנה בהתאם להוראות פרק קצבת זקנה.

#### 82. קצבת נכות לנכה המשתכר מעבודה

נכה שיש לו הכנסה מהמקורות הקבועים בסעיפים 2(1) ו-2(2) לפקודת מס הכנסה (למעט תשלום בגין ימי מחלה ממעסיק שנצברו עד מועד האירוע המזכה), או מדמי אבטלה, או קצבה ממקור אחר (להלן - הכנסה כוללת) תשולם לו מלוא קצבת הנכות כל עוד סכום הקצבה לה הוא זכאי מהקרן בצירוף ההכנסה הכוללת (להלן - הכנסה משולבת לנכה) אינו עולה על כלל הכנסתו החודשית הממוצעת של העמית לפי סעיפים 2(1) ו- 2(2) לפקודת מס הכנסה ב 12 החודשים שקדמו למועד האירוע המזכה, בין אם הועברו דמי הגמולים לקרן ממלואה או מחלקה בלבד (להלן - תקרת ההכנסה לנכה).

- (א) עלתה ההכנסה המשולבת לנכה על תקרת ההכנסה לנכה, יופחת מסכום קצבת הנכות המשולמת לעמית הנכה, מחצית מההפרש שבין ההכנסה המשולבת לנכה לבין תקרת ההכנסה לנכה.
- (ב) יובהר כי ההכנסה הכוללת לעניין סעיף זה תהיה ההכנסה של הנכה לאחר שפעלה החברה המנהלת בהתאם לסעיף 83.

## 83. תביעת קצבה ממקור אחר

- (א) קבעה החברה המנהלת כי הנכות נגרמה מאירוע מזכה המקנה זכאות לתשלום קצבה ממקור אחר, תותנה מלוא זכאותו של עמית לקצבת נכות בכך שיתבע את התשלומים המגיעים לו לקצבה ממקור אחר ובהתאם להוראות החוק הרלוונטי.
- (ב) החברה המנהלת תודיע לעמית שעליו להגיש תביעה לקבלת קצבה ממקור אחר, וכן על ההשלכות לעניין גובה קצבת הנכות אם העמית לא יגיש תביעה לקבלת קצבה ממקור אחר, וזאת בתוך 7 ימים ממועד החלטת החברה המנהלת.
- (ג) נדחתה תביעתו של העמית לקבלת קצבה ממקור אחר, יודיע העמית לחברה על דחיית תביעתו ויערער על דחיית תביעתו בפני הערכאה המוסמכת לכך, אלא אם ניתנה הסכמת החברה המנהלת לאי הגשת ערעור כאמור.
- (ד) חברה מנהלת רשאית לקבל מהעמית זכות תחלוף לפיה תערער החברה המנהלת, בשם העמית, בפני הערכאה המוסמכת. ערערה החברה המנהלת על דחיית תביעתו של העמית לקבלת קצבה ממקור אחר, ישתף העמית פעולה עם החברה ככל שיידרש לצורך קבלת הערעור.
- (ה) לא פנה העמית הנכה בתביעה לתשלום קצבה ממקור אחר, או לא הגיש העמית ערעור על ההחלטה בעניין הזכאות לקבלת קצבה ממקור אחר, תוך 45 ימים ממועד הודעת החברה המנהלת, תחושב קצבת הנכות כמכפלת כל אלה:
  - השכר הקובע לקצבת נכות;
    - :25% (2)

שיעור הנכות שנקבע לעמית על ידי הגורם הרפואי.

#### 84. קיזוז קצבת נכה

- (א) סכום קצבת הנכות שתשלם הקרן לעמית נכה, אשר הוכרה זכאותו לקצבה ממקור אחר בשל אותו אירוע מזכה, יהיה הסכום הגבוה מבין שני אלה, ובלבד שסכום קצבת הנכות שתשלם הקרן לא יעלה על הקצבה שמגיעה לעמית לולא הוראות סעיף זה:
- (1) 25% מהשכר הקובע כשהוא מוכפל בשיעור הנכות שנקבע לעמית על ידי הגורם הרפואי.
- (2) 100% מהשכר הקובע כשהוא מוכפל בשיעור הנכות שנקבע לעמית על ידי הגורם הרפואי בניכוי בסיס הקצבה לקיזוז.
  - (ב) בסעיף זה, "בסיס הקצבה לקיזוז" מכפלת שני אלה:
- (1) סכום קצבה ממקור אחר, ובמקרה של קצבת נכה נצרך לפי סעיף 7 לחוק הנכים (תגמולים ושיקום), התשי"ט- 1959 (להלן חוק הנכים), סכום הקצבה שהיה משולם לו אילו קצבתו הייתה מחושבת לפי סעיף 5 לחוק הנכים;
- (2) היחס שבין השכר הקובע לבין השכר שלפיו חושבה הקצבה ממקור אחר, או 1, לפי הנמוך מבניהם.

## 85. קצבת נכה בזמן הגשת תביעה לקצבה ממקור אחר

- (א) עד לקבלת החלטה בתביעה לקבלת קצבה ממקור אחר או החלטה בערעור אם הוגש, תשלם הקרן לעמית קצבה בסכום האמור בסעיף 83(ה).
- (ב) על אף האמור בסעיף קטן (א), עמית שהגיש תביעה לקבלת קצבה ממקור אחר וטרם נתקבלה החלטה בתביעתו לקבלת קצבה ממקור אחר, יהיה רשאי לקבל מקדמה בסכום ההפרש שבין סכום קצבת הנכות לה היה זכאי אלמלא זכאותו לקצבה ממקור אחר לבין סכום הקצבה לפי סעיף קטן (א) (הלן המקדמה) למשך ששה חודשים או למשך שליש מתקופת הנכות שנקבעה בקרן, החל ממועד תחילת תשלום הקצבה בקרן, לפי התקופה הקצרה מבניהן.
- (ג) אם לאחר מתן ההחלטה בעניין הזכאות לקבלת קצבה ממקור אחר, סכום קצבאות הנכות שהעמית הנכה זכאי להן עולה על סכום קצבאות הנכות ששולמו לעמית מהקרן בתקופת תשלום המקדמה, ישולם לעמית בסכום חד-פעמי ובתוספת הפרשי הצמדה למדד, הפער שבין הסכומים האמורים עבור החודשים שבהם שולמה קצבת נכות לפי סעיף קטן (א), בניכוי המקדמה ככל ששולמה.
- (ד) אם לאחר מתן ההחלטה בעניין הזכאות לקבלת קצבה ממקור אחר, סכום קצבאות הנכות ששולמו לעמית מהקרן בתקופת תשלום המקדמה עולה על סכום קצבאות הנכות שהעמית היה זכאי להן מהקרן בשל אותה תקופה נוכח הזכאות לקבלת קצבה ממקור אחר, ישלם העמית את המקדמה ששולמה לו ביתר, בתוספת הפרשי הצמדה למדד, מקצבאות הנכות העתידיות שהוא זכאי להן, אלא אם בחר לשלם את המקדמה כאמור באמצעות תשלום לקרן. אם לאחר גביית החוב מהקצבאות העתידיות נותר סכום כספי שלא הוחזר לקרן מתוך תשלומי המקדמה ששולמה ביתר, ינוכה סכום זה מהסכום הצבור שעומד לזכות העמית. במקרה שבו הסכום הצבור העומד לזכות העמית אינו מספק לכיסוי הסכום הכספי כאמור לעיל, תפעל החברה המנהלת לגביית סכום זה מהעמית בדרכים אחרות.

## 86. תום תקופת הזכאות לקצבת נכות וזכאות העמית לתביעת המשך

- (א) חברה מנהלת תודיע לנכה על הגעתו למועד תום תקופת הזכאות לקצבת נכות ותפרט בהודעה את האפשרויות העומדות בפני הנכה להגיש תביעת המשך להארכת תקופת הזכאות לקצבת נכות. בהודעה כאמור תפרט החברה המנהלת את המסמכים הנדרשים מהעמית להגשת תביעת המשך.
- (ב) הודעה כאמור בפסקה (א) תישלח לנכה כ-3 חודשים לפני תום תקופת הזכאות לקצבת נכות. במקרה שתקופת הנכות שנותרה במועד אישור במקרה שתקופת הנכות שנותרה במועד אישור התביעה לקבלת קצבת נכות, אינן עולות על 3 חודשים, תינתן ההודעה לפי סעיף קטן (א) עם אישור התביעה לקבלת קצבת נכות.

#### תקנון מגדל מקפת משלימה

(ג) למען הסר ספק, לגבי הליך תביעת המשך של נכה יחולו הוראות סעיפים 63 עד 68 לתקנון זה.

#### פרק ט' - שאירי עמית

## 87. תנאים לזכאות לקצבת שאירים של עמית מבוטח

- (א) נפטר עמית מבוטח בקרן, יהיו שאיריו זכאים לקצבת שאירים בהתקיים כל התנאים שלהלן:
- (1) הסתיימה תקופת אכשרה, ככל הנדרש בהתאם לסעיף 34 טרם מועד האירוע המזכה;
- פטירת העמית המבוטח לא נגרמה כתוצאה מאירוע או מחלה אשר הוחרגה בהליך (2) החיתום הרפואי של העמית כאמור בסעיף 35;
  - (3) במועד הפטירה העמית המבוטח טרם הגיע לגיל תום תקופת הביטוח;
- (4) העמית המבוטח לא ויתר על כיסוי ביטוחי לשאירים או כיסוי ביטוחי לבת זוג, לפי העניין, למעט במקרים כאמור בסעיפים 30(ה);
- (5) התביעה לקבלת קצבת שאירים הוגשה לחברה המנהלת בתוך שבע שנים ממועד האירוע המזכה.

#### 88. תקופת הזכאות

- (א) מועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת שאירי עמית יהא ה-1 לחודש העוקב לחודש פטירת העמית.
  - (ב) תום הזכאות לקצבת שאירי עמית יהיה במועדים הבאים, לפי העניין:
  - . לגבי אלמן היום האחרון בחודש פטירתו, אף אם נישא מחדש.
  - (2) לגבי שאירים שאינם אלמן בתום החודש בו חדלו להיות שאירים לפי תקנון זה.

# 89. מידע כללי לתביעת קצבת שאירים

- (א) החברה המנהלת תפרסם בדף מרוכז באתר האינטרנט שלה שכתובתו את המסמכים הבאים:
- (1) מסמך בו יפורט הליך הטיפול בתביעה לרבות התייחסות ללוחות זמנים לטיפול בתביעה ממועד הגשתה ועד להשלמתה:
- (2) מסמך הנחיות בדבר אופן הפעולה הנדרש מהשאיר לרבות פירוט המידע ורשימת המסמכים הנדרשים לטובת הטיפול בתביעה;
  - טופס תביעה לקבלת קצבת שאירים מהקרן לרבות הוראות לעניין אופן מילוי הטופס. (3)

## 90. תביעה לקבלת קצבת שאירים

- (א) תביעה לקבלת קצבת שאירים תוגש לחברה המנהלת ותכלול את המסמכים הבאים:
  - טופס תביעה לקבלת קצבת שאירים; (1)
  - (2) תעודת פטירה של העמית המבוטח;
- (3) מידע או אסמכתאות נוספות הנדרשות על-ידי החברה המנהלת והכל בכפוף להוראות ההסדר התחיקתי.
- (ב) החברה המנהלת תשיב לשאיר בתוך 5 ימים ממועד הגשת התביעה כאמור בסעיף קטן (א) ותפרט לגבי הנושאים הבאים:
  - (1) אישור קבלת תביעת השאיר;
  - בקשת מידע או אסמכתאות נוספות החסרות בתביעת השאיר, ככל שיהיו;

- (ג) מועד קבלת התביעה לקצבת שאירים יהיה המועד בו התקבלה לראשונה תביעת השאירים בחברה המנהלת, או המועד בו התקבל המידע הנוסף שהתבקש על ידי החברה המנהלת, לפי המאוחר מבניהם.
- (ד) החברה המנהלת תודיע לשאיר בתוך 10 ימים ממועד קבלת התביעה לקצבת שאירים אם אושרה תביעתו או נדחתה, והאם צפוי רופא הקרן לדון בעניין תביעתו.
- (ה) אישרה החברה המנהלת את תביעת השאיר לקבלת קצבת שאירים, תפרט בהודעה את השכר הקובע של העמית המבוטח טרם פטירתו, שיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים, שיעור הכיסוי הרלוונטי לסוג השאיר (הורה, אלמן, או יתום), סכום קצבת השאירים לה זכאי השאיר ותקופת הזכאות לקצבת שאירים.
- (ו) דחתה החברה המנהלת את תביעת השאיר לקבלת קצבת שאירים, תפרט את הסיבות לדחייה וכן את הזכות שעומדת לשאיר לערער על קביעת החברה המנהלת. חלק השאיר על החלטת החברה המנהלת בסוגיות שאינן נבחנות על-ידי הגורם הרפואי, יהא רשאי להגיש ערעור בתוך 90 ימים ממועד הודעת הדחייה.
- (ז) החברה המנהלת תודיע לשאיר בתוך 10 ימים ממועד הגשת הערעור כאמור בפסקה (ז) אם נתקבל הערעור או נדחה. החלטת החברה המנהלת תהיה מפורטת ומנומקת.
- (ח) על בירור ויישוב תביעות (כהגדרת המונח בנספח [יב]) של שאיר ביחס לזכויות הנובעות מפטירתו של העמית, תחול מערכת הכללים בנספח [יב].
- (ט) שאירי עמית שבמועד הפטירה היה מבוטח בקרן ובקרן המקיפה, הבירור בתביעה לקבלת קצבת שאירים יעשה בהתאם לאמור בסעיפים 91, 92 ו- 93 בתקנון הקרן המקיפה, בהליך אחד גם עבור התביעה לקבלת קצבת שאירים בקרן ולא יחולו סעיפים 91, 92 ו- 93 בתקנון זה.

#### 91. רופא הקרן

- (א) ככל שתידרש החלטת רופא הקרן בתביעה, ידון הרופא בתביעת השאיר בתוך 20 ימים ממועד קבלת התביעה.
  - (ב) רופא הקרן יקבע בהחלטה מנומקת את הקביעות הבאות:
    - (1) מועד האירוע המזכה;
- (2) האם הסתיימה תקופת האכשרה והאם פטירת העמית המבוטח נגרמה כתוצאה מתאונה, מחלה, מום או כל מצב רפואי שחלות לגביו הוראות לעניין תקופת אכשרה כמפורט בסעיף 34;
- (3) האם פטירת העמית המבוטח נגרמה כתוצאה מאירוע או מחלה שהוחרגו בהליך החיתום הרפואי, ככל שהיה חיתום רפואי;
- (ג) ככל שנדרשו לרופא הקרן נתונים נוספים הנדרשים כדי לקבל את החלטתו, תישלח על כך הודעה לשאיר בתוך 2 ימים ממועד בחינת התביעה על ידו.
- (ד) החברה המנהלת תודיע לשאיר בתוך 2 ימים ממועד בחינת התביעה על ידי רופא הקרן או בתוך 7 ימים ממועד קבלת המסמכים בהתאם לבקשת רופא הקרן כאמור בסעיף קטן (ג), לפי העניין, על החלטת רופא הקרן בתביעה. החלטת רופא הקרן תהיה מפורטת ומנומקת.
- (ה) ככל שתביעת השאיר נדחתה, תודיע לו החברה המנהלת בהודעה כאמור בסעיף קטן (ד), על זכותו של השאיר לערער על ההחלטה בפני הועדה הרפואית וכן על זכאותו למנות רופא מטעמו בוועדה הרפואית שישולם על ידי החברה המנהלת בכפוף לתקרת העלות המירבית המשולמת לרופא בוועדה הרפואית בקרו.
- (ו) ככל שתביעת השאיר התקבלה, תפרט החברה המנהלת בהודעה כאמור בסעיף קטן (ד), את השכר הקובע של העמית המבוטח טרם פטירתו, שיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים, שיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים, שיעור הזכאות הרלוונטי לסוג השאיר (הורה, אלמן, או יתום), סכום קצבת השאירים לה זכאי השאיר ותקופת הזכאות לקצבת שאירים.

#### 92. ועדה רפואית

- (א) חלק שאיר העמית המבוטח על קביעת רופא הקרן, יהא רשאי להגיש ערעור על קביעה זו לוועדה הרפואית בתוך 90 ימים ממועד הודעת החברה המנהלת על החלטת רופא הקרן.
- (ב) הועדה הרפואית תדון בתביעת השאיר לכל היותר בתוך 21 ימים ממועד קבלת הערעור של השאיר.
- (ג) הועדה הרפואית תכריע בהחלטתה המנומקת לגבי הנושאים אשר נדרש רופא הקרן להכריע בהם בהתאם להוראות סעיף קטן 91 (ב);
- (ד) ככל שנדרשו לוועדה הרפואית נתונים נוספים, הנדרשים כדי לקבל החלטה, תישלח על כך הודעה לשאיר בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית.
- (ה) החברה המנהלת תודיע לשאיר בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית או בתוך 7 ימים ממועד קבלת המסמכים בהתאם לבקשת הוועדה כאמור בסעיף קטן (ד), לפי העניין, על החלטת הוועדה הרפואית בערעור. החלטת הוועדה תהיה מפורטת ומנומקת.
- (ו) ככל שתביעת השאיר נדחתה, תודיע לו החברה המנהלת בהודעה כאמור בסעיף קטן (ה), על זכותו של השאיר לערער על ההחלטה בפני הועדה הרפואית לערעורים.
- (ז) ככל שתביעת השאיר התקבלה, תפרט החברה המנהלת בהודעה כאמור בסעיף קטן (ה), את השכר הקובע של העמית המבוטח טרם פטירתו, שיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים, שיעור הכיסוי הרלוונטי לסוג השאיר (הורה, אלמן, או יתום), סכום קצבת השאירים לה זכאי השאיר ותקופת הזכאות לקצבת שאירים.

## 93. ועדה רפואית לערעורים

- (א) חלק שאיר העמית המבוטח על קביעת הועדה הרפואית, יהא רשאי להגיש ערעור על קביעה זו לוועדה הרפואית לערעורים בתוך 90 ימים ממועד הודעת החברה המנהלת על החלטת הועדה הרפואית.
- (ב) הועדה הרפואית לערעורים תדון בתביעת השאיר בתוך 21 ימים ממועד קבלת הערעור של השאיר.
- (ג) הוועדה הרפואית לערעורים תכריע בהחלטתה המנומקת לגבי הנושאים אשר נדרש רופא הקרן להכריע בהם בהתאם להוראות סעיף קטן 91 (ב).
- (ד) ככל שנדרשו לוועדה הרפואית לערעורים נתונים נוספים, הנדרשים כדי לקבל החלטה, תישלח על כך הודעה לשאיר בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית לערעורים.
- (ה) החברה המנהלת תודיע לשאיר בתוך 2 ימים ממועד התכנסות הוועדה הרפואית לערעורים או בתוך 7 ימים ממועד קבלת המסמכים בהתאם לבקשת הוועדה כאמור בסעיף קטן (ד), לפי העניין, על החלטת הוועדה הרפואית לערעורים בערעור. החלטת הוועדה תהיה מפורטת ומנומקת.
- (ו) ככל שתביעת השאיר התקבלה, תפרט החברה המנהלת בהודעה כאמור בסעיף קטן (ה), את השכר הקובע של העמית המבוטח טרם פטירתו, שיעור הכיסוי הביטוחי לשאירים, שיעור הכיסוי הרלוונטי לסוג השאיר (הורה, אלמן, או יתום), סכום קצבת השאירים לה זכאי השאיר ותקופת הזכאות לקצבת שאירים.
- (ז) החלטת הוועדה הרפואית לערעורים בסוגיות רפואיות הינה סופית ותחייב את הצדדים לכל דבר ועניין, ולא תהיה ניתנת לערעור או לתקיפה בכל דרך שהיא.

#### 94. חישוב קצבת שאירי עמית מבוטח

- (א) קצבת שאיר עמית מבוטח תחושב ע"י מכפלת שני אלה:
  - . השכר הקובע של העמית המבוטח (1)
- (2) שיעור הכיסוי הביטוחי לשאיר הרלוונטי, בהתאם למסלול הביטוח החל על העמית בהתאם לסעיף 24 וכמפורט להלן:

- (א) עבור אלמן שיעור הקצבה לאלמן במסלול הביטוח החל על העמית;
- (ב) עבור יתום, לרבות יתום שהוא בן עם מוגבלות מחצית משיעור הקצבה עבור אלמן;
- (ג) עבור יתום שהוא בן נבחר עם מוגבלות בהתאם לשיעור לבן נבחר עם מוגבלות במסלול הביטוח הכולל כיסוי לבן נבחר עם מוגבלות;
- (ד) עבור הורה נבחר בהתאם לשיעור להורה נבחר במסלול הביטוח הכולל כיסוי להורה נבחר;
  - (ה) עבור הורה 1/6 משיעור הקצבה עבור לאלמן;
- (ב) נפטר עמית מבוטח ובמועד פטירתו לא השאיר אחריו אלמן, תשלם הקרן ליתומים, את שיעורי הקצבה של האלמן וזאת עד הגיעם לגיל 21. קצבת האלמן תחולק באופן שווה בין כל היתומים.
- (ג) על אף האמור בסעיף קטן (א) לעיל, סכום קצבאות שאירי עמית מבוטח לא יעלה על השכר הקובע.
- (ד) עלה סכום קצבאות שאירי עמית מבוטח על השכר הקובע, תופחת תחילה קצבת ההורה, ואחר כך תופחת קצבת ההורה הנבחר ואחר כך תופחת קצבת היתומים למעט יתום שהוא בן עם מוגבלות או בן נבחר עם מוגבלות, ביחס שווה בין היתומים. למען הסר ספק, יובהר כי תתכן הפחתת מלוא קצבת שאיר מסוים בהתאם לסעיף קטן זה.
- (ה) פקעה זכאותו לקצבה של אחד היתומים שאינו בן עם מוגבלות או בן נבחר עם מוגבלות, תחושבנה קצבאות היתומים האחרים שאינם בן עם מוגבלות או בן נבחר עם מוגבלות מחדש.
- (ו) עלתה יתרת הזכאות הצבורה של העמית המבוטח על הערך המהוון של קצבאות השאירים, תוגדל הקצבה לשאירים בשיעור המתקבל מחלוקת יתרת הזכאות הצבורה בערך המהוון של הקצבאות. הערך המהוון של הקצבאות יחושב על ידי הכפלת הקצבה לאלמן במקדמי ההמרה שבנספח [ד] וליתום במקדמי ההמרה שבנספח [ז]. הערך המהוון לקצבאות הורה, בן עם מוגבלות נבחר ובן עם מוגבלות יחושבו בהתאם למקדמי ההמרה לבן זוג שבנספח [ד]. שאיר רשאי להוון את החלק בקצבת השאירים שהוגדל לפי סעיף זה וזאת על ידי מכפלת החלק שהוגדל בקצבת השאירים כאמור במקדם ההמרה של השאיר המפורט לעיל.
- (ז) נפטר העמית המבוטח, במהלך תקופת האכשרה הקבועה בסעיף 34(ג), תופחת הקצבה לשאירים בשיעור המתקבל מחלוקת הסכום שנמשך או שהועבר לקופת גמל אחרת על ידי העמית בערך המהוון של הקצבאות. הערך המהוון של הקצבאות יחושב על ידי הכפלת הקצבה לאלמן במקדמי בערך המהוון של הקצבאות הורה, בן נבחר ההמרה שבנספח [ז]. הערך המהוון לקצבאות הורה, בן נבחר עם מוגבלות ובן עם מוגבלות יחושבו בהתאם למקדמי ההמרה לבן זוג שבנספח [ד].

## 95. חלוקת קצבת שאירי עמית מבוטח בין השארים

- (א) הותיר אחריו העמית המבוטח יותר מאלמן אחד, תחולק הקצבה המחושבת בהתאם לסעיף 94 בין האלמנים בחלקים שווים.
- (ב) הותיר אחריו העמית המבוטח יותר מהורה אחד, תחולק הקצבה המחושבת בהתאם לסעיף 94 בין ההורים בחלקים שווים.

#### 96. קצבת שאירי נכה

- (א) קצבת שאירי נכה תהיה כשל קצבת שאירי עמית מבוטח ותחושב בהתאם להיקף הכיסוי הביטוחי לשאירים שהיה לעמית בטרם הפך לנכה, ולחלק השכר הקובע אשר ביחס אליו נקבעה לו נכות. חלק השכר הקובע כאמור יחושב כמכפלה של השכר הקובע לפיו חושבה קצבת הנכות בשיעור הנכות שקבע הגורם הרפואי לעמית הנכה.
- (ב) נוסף על האמור בסעיף קטן (א) קצבת שאירי נכה חלקי המבוטח על הפרש השכר הקובע בהתאם להוראות סעיף 75, תחושב בהתאם להיקף הכיסוי הביטוחי לשאירים שהיה לעמית בטרם הפך לנכה ולהפרש השכר הקובע כאמור.

- (ג) למען הסר ספק, יובהר כי נכה שוויתר בהיותו עמית על כיסוי ביטוחי לשאירים לפי סעיפים 30 או 31, ונפטר במהלך תקופת נכותו, יהיו שאיריו זכאים לקצבת שאירים בהתאם לסעיף זה.
- (ד) קצבת שאירי נכה שרכש כיסוי ביטוחי לנכות מתפתחת, תחושב בהתאם לשכר הקובע כאמור בסעיף (א), ועליו תוספת בהתאם לשיעורי ההגדלה שנוספו לקצבת הנכות, כפי שהיתה במועד הפטירה, בהתאם לסעיף 70.

#### 97. חישוב קצבת שאירי עמית לא מבוטח

- (א) בפטירת עמית מבוטח ששאיריו אינם זכאים לקצבת שאירים בהתאם לפרק זה או בפטירת עמית לא מבוטח, יהיה האלמן זכאי לקצבה שתחושב ע"י חלוקת החלק היחסי של האלמן מתוך היתרה עמית לא מבוטח, יהיה האלמן זכאי לקצבה שתחושב ע"י חלוקת בסעיף קטן (ב) שלהלן, במקדם ההמרה שבנספח [ד] ויהיה כל יתום זכאי לקצבה שתחושב על ידי חלוקת החלק היחסי של היתומים מתוך היתרה הצבורה של העמית שנפטר כמשמעו בסעיף קטן (ב) שלהלן בסך מקדמי ההמרה של היתומים שבנספח [ז].
- (ב) החלק היחסי של האלמן ושל היתומים ביתרה הצבורה של העמית יחושב כמכפלת השיעורים המפורטים להלן ביתרה הצבורה של העמית:
- (1) לגבי אלמן חלוקת סכום מקדמי ההמרה לאלמן בהתאם לגילו, מינו ושנת לידתו של כל אלמן כקבוע בנספח [ד] (להלן **סכום מקדמי ההמרה לאלמן**) בסכום מקדמי ההמרה.
- (2) לגבי יתומים חלוקת מחצית מסכום מקדמי ההמרה ליתומים כאשר מקדם ההמרה יחושב לכל יתום בנפרד בהתאם לגילו, כקבוע בנספח [ז] (להלן **סכום מקדמי ההמרה ליתומים**) בסכום מקדמי ההמרה.
- בסעיף זה, "סכום מקדמי ההמרה" מקדם ההמרה לאלמן בתוספת סכום מקדמי ההמרה ליתומים.
- (ג) הותיר אחריו עמית לא מבוטח יותר מאלמן אחד, יחולק החלק היחסי של האלמן ביתרה הצבורה כמפורט לעיל, בין האלמנים בחלקים שווים. קצבת כל אחד מהאלמנים תחושב על ידי חלוקת חלקו של האלמן מתוך החלק היחסי של היתרה הצבורה כאמור בסעיף קטן (ב) במקדם ההמרה שבנספח [ד] המתאים לו. יובהר כי בעת פטירת אחד האלמנים, לא יחול שינוי בקצבאות המשולמות לאלמנים הנותרים.

## 98. תשלום ועדכון קצבת שאירים

- (א) קצבת השאירים תשולם לזכאים עד ליום השלישי של כל חודש, בשל החודש הקודם, החל מהיום הראשון לחודש העוקב למועד הזכאות הראשון לקבלת קצבת שאירים כמפורט בסעיף 88.
- (ב) תשלום קצבת שאירים ליתומים ייעשה באמצעות האלמן. אם האלמן אינו הורה של היתומים תשולם הקצבה באמצעות אפוטרופוס שמונה כדין. היתום יהא רשאי לקבל את קצבת השאירים שלה הוא זכאי לחשבוו הרשום על שמו.
- (ג) קבעה ערכאה שיפוטית מוסמכת בפסק דין חלוט כי מות העמית נגרם כתוצאה ממעשה בזדון של מי משאיריו, תישלל זכות השאיר כאמור לקצבת שאירים. נשללה קצבה כאמור, תחולק קצבת של מי משאיריו, תישלל זכות השאירים, ככל שיש, על ידי תיקון החישוב לקצבת השאירים בהתאם להוראות סעיפים 94-95 ו- 97 ובכפוף לכך שהקצבאות טרם שולמו לשאיר שזכותו נשללה.
- (ד) קצבת השאירים תעודכן בהתאם לשיעור שינוי המדד כפי שנקבע בהוראות ההסדר התחיקתי ובהוראות הקבועות לעניין זה בפרק חישוב ועדכון זכויות עמיתים.

#### 99. קצבת מינימום לשאירים

- (א) היה סכומן של כלל קצבאות השאירים בחודש התשלום הראשון נמוך מקצבת מינימום, לא יהיו זכאים השאירים לתשלום קצבה ויהיו זכאים למשיכת חלקם ביתרת הזכאות הצבורה בהתאם לסעיף 97(ב)..
- (ב) על אף האמור לעיל, השאירים יוכלו לבחור בקבלת קצבת השאירים, אף אם פחתה מקצבת המינימום, ובלבד שמשולמת להם קצבת שאירים מהקרן המקיפה.

#### 100. היוון קצבה ליתומים

- (א) נפטר עמית וביום פטירתו היו יתומים שגילם מעל 18 שנים וטרם מלאו להם 21 שנים ואף אחד מהם אינו בן עם מוגבלות והעמית לא הותיר אחריו אלמן, יהיו היתומים כאמור, זכאים לוותר על זכאותם לקצבת שאירים ולקבל את סכום הקצבה המהוונת אשר תחושב כמכפלה של קצבת השאיר במקדם ההמרה שבנספח [ז] בהתאם לפרטי היתום הרלוונטי.
- (ב) היתומים יודיעו לחברה המנהלת על בקשתם כאמור בטרם שולמה להם קצבת שאירים ויוכלו לחזור בהם כל עוד לא שולם להם סכום ההיוון.
- (ג) החברה המנהלת תשלם ליתומים את הערך המהוון של הקצבה במועד התשלום הראשון של הקצבה.

## 101. היוון קצבה לאלמן

- (א) אלמן של עמית הזכאי לקצבה בהתאם לתקנון זה רשאי להוון שיעור של עד 25% מקצבת השאירים לה הוא זכאי (להלן **שיעור ההיוון המבוקש**) לתקופה של עד חמש שנים, ובלבד שסכום הקצבה שישולם לו לאחר ההיוון לא יהיה נמוך מסכום הקצבה המזערי.
- (ב) הבקשה להיוון תוגש במעמד הגשת התביעה לקצבת שאירים. האלמן יוכל לחזור בו כל עוד לא שולמה קצבת השאירים לראשונה.
- (ג) סכום ההיוון יהיה שווה למכפלת קצבת השאירים שהיה זכאי לה, בשיעור ההיוון המבוקש ובמקדם ההיוון הקבוע בנספח [ז] בהתאם לפרטי האלמן ובהתאם לתקופת ההיוון שבחר.
  - (ד) סכום ההיוון ישולם לאלמן במועד התשלום הראשון של הקצבה.
- (ה) במשך תקופת ההיוון שבחר האלמן תופחת הקצבה החודשית שהייתה מגיעה לו אלמלא ההיוון, בשיעור ההיוון.
- (ו) מתום תקופת ההיוון שבחר האלמן, תשלם החברה המנהלת לאלמן את מלוא הקצבה לה היה זכאי אלמלא ההיוון.

## 102. תקופת תשלומים מובטחים לאלמן

- (א) אלמן של עמית הזכאי לקצבה, יהא זכאי לתשלומים מובטחים לתקופה של 240 חודש, ובלבד שגילו של האלמן בתום תקופת התשלומים המובטחים לא יעלה על 87.
- (ב) נפטר אלמן לפני תום תקופת התשלומים המובטחים, תשלם החברה המנהלת את הערך המהוון של יתרת חודשי הקצבה בתשלום חד פעמי לידי המוטבים של האלמן, ובאין מוטבים לידי היורשים של האלמן. הערך המהוון יחושב כמכפלה של הקצבה האחרונה ששולמה לאלמן במקדם הקבוע בנספח [ז] המבוסס על יתרת החודשים שנותרו עד תום תקופת התשלומים המובטחים לאלמן.
- (ג) אלמן שבחר בנוסף לתקופת תשלומים מובטחים גם בהיוון קצבה בהתאם לסעיף 101 לעיל, ונפטר לפני תום תקופת התשלומים המובטחים וכן לפני תום תקופת ההיוון, יופחת מהתשלום החד פעמי ליורשיו האמור בפסקה (ב), הסכום שיחושב כמכפלת כל אלה:
  - (1) קצבת האלמן אלמלא ההיוון;
  - (2) שיעור ההיוון שבחר האלמן;
  - . מקדם הקבוע בנספח [ז] המבוסס על יתרת החודשים שנותר עד תום תקופת ההיוון.

#### פרק י' - משיכת כספים

#### 103. משיכת כספים בידי עמית שלא בדרך של קצבה

- (א) עמית יהיה רשאי לבצע משיכת כספים מלאה או חלקית מתוך היתרה הצבורה הרשומה לזכותו בקרן, בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי ובהתקיים התנאים הבאים:
  - (1) לגבי משיכה ממרכיב התגמולים העמית אינו מקבל קצבת נכות מהקרן;
- לגבי משיכה ממרכיב הפיצויים של כספים שהופקדו על-ידי מעסיק עבור עמית שכיר -נותקו יחסי עובד ומעסיק בין העמית לבין אותו מעסיק והעמית זכאי לכספים בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי;
- (3) לגבי משיכה ממרכיב התגמולים שהופקדו על-ידי מעסיק עבור עמית שכיר נותקו יחסי עובד ומעסיק בין העמית לבין אותו מעסיק או שהעמית הגיע לגיל הזכאות המינימלי לקצבת זקנה והעמית זכאי לכספים בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי;
- במועד משיכת הכספים העמית אינו מקבל קצבת זקנה מכוח אותה יתרת זכאות צבורה.
- (ב) אם העמית זכאי לכספי הפיצויים בהתאם להסדר זכאות בלא תנאי בינו לבין המעסיק, יהיה סכום המשיכה הגבוה מבין שני אלה:
  - (1) הפקדות המעסיק למרכיב הפיצויים, כשהם צמודים למדד;
  - יתרת הכספים במרכיב הפיצויים של העמית שהופקדו ע"י המעסיק, במועד המשיכה. (2)

בסעיף זה, **"הסדר זכאות בלא תנאי"** - הסדר לעניין זכאות ללא תנאי של העובד לכספי פיצויים כמשמעו בתקנה 41כט לתקנות מס הכנסה (כללים לאישור ולניהול קופות גמל), התשכ"ד-1964;

(ג) שולם לעמית סכום שחושב לפי סעיף קטן (ב)(1), ינוכה ההפרש שבין אותו סכום לבין הסכום המחושב לפי סעיף קטן (ב)(2), ממרכיב תגמולי העובד וממרכיב תגמולי המעסיק ביתרה הצבורה, בהתאם לחלקם היחסי של התשלומים למרכיבים אלה.

#### 104. משיכת כספי פיצויים בידי מעסיק

- (א) מעסיק של עמית בקרן רשאי לבקש משיכת כספים שהופקדו על ידו למרכיב הפיצויים בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי.
- (ב) החברה המנהלת תודיע לעמית על בקשת המעסיק למשיכת כספי הפיצויים כאמור בסעיף קטן (א) בתוך 60 ימים לפחות טרם תשלום הכספים למעסיק. בהודעה תציין החברה המנהלת את שם המעסיק, סכום ההחזר ומועד החזרת הכספים למעסיק וכן האפשרות העומדת לעמית להתנגד לבקשת המעסיק כאמור.
- (ג) התנגד העמית להחזר כספי הפיצויים למעסיק, תעכב החברה המנהלת את החזר כספי הפיצויים או עד להסכמה בין הפיצויים למעסיק, עד לקבלת החלטה שיפוטית בדבר הזכאות לכספי הפיצויים או עד להסכמה בין המעסיק לעובד.

## 105. תשלום כספים של עמית שנפטר

- (א) כספים המגיעים לשאירי עמית שנפטר או לשאירי פנסיונר שנפטר ישולמו בהתאם להוראות פרקים ז' וט' לפי העניין.
- (ב) בהעדר שאירים תשולם היתרה הצבורה של העמית שנפטר למוטבים. היתרה הצבורה תחולק בין המוטבים לפי השיעורים כאמור בחלקים בין המוטבים לפי השיעורים שקבע העמית בהוראת המוטבים, ואם לא קבע שיעורים כאמור בחלקים שווים.
  - (ג) בהעדר מוטבים תשולם היתרה הצבורה של העמית שנפטר ליורשים.

## 106. הוראות כלליות

- (א) נמשכו הכספים שנצברו לזכות העמית בקרן, לא יהיו העמית או שאיריו זכאים לקבלת קצבה בשל הכספים שנמשכו.
- (ב) נמשכו חלק מהכספים שנצברו לזכות העמית בקרן, יופחת הסכום שנמשך, לרבות תשלומי מס ככל שנדרשו על פי דין, מיתרת הזכאות הצבורה של העמית בקרן.

## 107. מידע כללי למשיכת כספים

החברה המנהלת תפרסם הוראות לעניין אופן מילוי הבקשה למשיכת כספים ומסמכים שיש לצרף לבקשה, בדף מרוכז באתר האינטרנט שכתובתו:

https://www.migdal.co.il/He/PensionarySavings/pensia/Pages/takanon\_mashlima.aspx

#### 108. בקשה למשיכת כספים

- (א) לצורך משיכת כספים מהקרן על ידי עמית, יש להגיש בקשה למשיכת כספים לחברה המנהלת.
- (ב) ככל שבקשת המשיכה כאמור בסעיף קטן (א) נמצאה תקינה, תישלח לעמית בתוך 2 ימים ממועד קבלת הבקשה בחברה המנהלת, הודעה שבה יצוין בפניו האם אושרה בקשתו או נדחתה.
- (ג) אם הבקשה למשיכת כספים אושרה, יפורטו בהודעה כאמור בסעיף קטן (ב), בין היתר, הסכום לתשלום, מועד תשלום הכספים לעמית וזכאותו לבטל את הבקשה.
  - (ד) אם הבקשה למשיכת כספים נדחתה, יפורטו בהודעה כאמור בסעיף קטן (ב) הסיבות לדחייה.
- (ה) ככל שבקשת המשיכה כאמור בסעיף קטן (א) נמצאה לא תקינה, תישלח לעמית בתוך 2 ימים ממועד קבלת בקשת המשיכה בחברה המנהלת, הודעה בכתב שבה יפורטו הנושאים הבאים:
  - (1) אישור קבלת בקשתו;
  - (2) פירוט לגבי מסמכים חסרים או בלתי תקינים או כל ליקוי אחר שנמצא בבקשה;
- (ו) מועד קבלת הבקשה למשיכת כספים מהקרן יהיה המועד בו התקבלה לראשונה בקשת משיכת הכספים בחברה המנהלת, או המועד בו התקבל המידע הנוסף שהתבקש ע"י החברה המנהלת, המאוחר מבניהם.
- (ז) ככל שהבקשה למשיכת כספים אושרה, ישולמו הכספים שלהם זכאי העמית בהתאם לסעיף זה, בתוך 4 ימים ממועד קבלת הבקשה למשיכת כספים, אלא אם כן בוטלה הבקשה על-ידי העמית.
- (ח) על אף האמור, אם חל מועד קבלת הכספים באחד משלושת ימי העסקים הראשונים בחודש פלוני, רשאית החברה המנהלת לדחות את מועד התשלום ליום העסקים הרביעי באותו חודש.
- (ט) תחילתו של סעיף זה בתקנון ביום 01/07/2024 או במועד כניסתן לתוקף של הוראות הממונה לענין משיכת כספים, לפי המוקדם. עד למועד האמור, ישולמו הכספים לבקשת העמית בתוך 10 ימים ממועד קבלת הבקשה למשיכת כספים. ואולם אם חל מועד קבלת הכספים באחד משלושת ימי העסקים הראשונים בחודש פלוני, רשאית החברה המנהלת לדחות את מועד התשלום ליום העסקים הרביעי באותו חודש.

## פרק יא' - חישוב ועדכון זכויות עמיתים ומקבלי קצבה

## עדכון זכויות עמיתים ומקבלי קצבאות בהתאם למאזן האקטוארי 109.

- (א) במסגרת הדיווחים הכספיים השנתיים והרבעוניים של הקרן יערך מאזן אקטוארי מלא ומפורט של הקרן על פי הנחיות הממונה. זכויות העמיתים ומקבלי הקצבאות יעודכנו בהתאם לשיעור העודף או הגרעון האקטוארי שיתקבל במאזן האקטוארי בהתאם למפורט להלן:
- (1) שיעור העודף או הגירעון האקטוארי הנובע מנכות או מתמותת עמיתים מבוטחים ייזקף בכל רבעון לגבי עמיתים מבוטחים במסלולי הביטוח הכוללים כיסוי ביטוחי לנכות או לשאירים באמצעות עדכון היתרה הצבורה של העמית במועד הדיווח הכספי, ובלבד שקיימת לעמית יתרה צבורה במועד העדכון.
- שיעור העודף או הגירעון האקטוארי הנובע מכל גורם דמוגרפי, למעט נכות או תמותת עמיתים מבוטחים, ייזקף בכל רבעון לגבי עמית בקרן באמצעות עדכון היתרה הצבורה של העמית במועד הדיווח הכספי, ובלבד שקיימת לעמית יתרה צבורה במועד העדכון, ולגבי מקבל קצבה באמצעות עדכון הקצבה לה הוא זכאי החל מהחודש העוקב למועד אישור הדיווח הכספי, ובלבד שעדיין משולמת לו קצבה.
- (3) שיעור העודף או הגרעון האקטוארי הנובע מתשואות ושיעורי ריבית היוון, ייזקף למקבלי הקצבאות בקרן בלבד על ידי העברת העודף או גרעון אקטוארי לעתודה למקבלי קצבה; עלתה העתודה למקבלי קצבה על 1% מהתחייבויות הקרן, יעודכנו הקצבאות בקרן כך שהעתודה למקבלי קצבה תעמוד על שעור של 1% מסך התחייבויות הקרן למקבלי הקצבה. בסעיף זה, "עתודה למקבלי קצבה" עתודה בשיעור שלא עולה על 1% מהתחייבויות הקרן למקבלי קצבה המשמשת להפחתת התנודתיות בקצבה שמקורה בסטייה מהנחות התשואה או בשינוי הנחות ריבית ההיוון לחישוב התחייבויות הקרן כלפי מקבלי קצבה. למקבלי למקבלי הפרדת למקבלי קצבה. למקבלי הצבאות, תחושב עתודה נפרדת למקבלי קצבה.
- (ב) למען הסר ספק, מובהר בזאת כי התשואה על היתרות הצבורות של העמיתים בקרן לא תיצור עודף או גירעון אקטוארי, מאחר שהיתרות הצבורות של העמיתים יותאמו במהלך תקופת הדיווח הכספי בהתאם לתשואה האמורה.

## 110. הנחות אקטואריות

- (א) המקדמים שבנספחים לתקנון זה, אשר בהתאם להוראות התקנון ישמשו לחישוב דמי הביטוח, הקצבאות וסכומי ההיוון יחושבו ע"י אקטואר הקרן על בסיס ההנחות שנקבעו בהוראות הממונה המפורטות להלן:
- (1) תשואה ריאלית אפקטיבית "ריבית שנתית להיוון" לאחר ניכוי דמי ניהול בשיעור המירבי כפי שנקבעו בחוזר הממונה על שוק ההון 2022-3-3 או כל חוזר שיבוא במקומו. במועד אישור תקנון זה 4% ברוטו לשנה, בניכוי דמי ניהול בשיעור המירבי בהוראות הדין;
- (2) לוחות תמותה לפנסיונרים לפי לוח פ-3ב בנספח 5.2.1.5 לפרק 1 בחלק 2 של שער 5 בחוזר המאוחד או כל הוראה שתבוא במקומו (להלן בסעיף זה חוזר הממונה), בהנחת הפחתה לפי לוח פ-4 שבחוזר הממונה ובהנחת קצב הפחתה בתמותה לפי הלוחות והמודל בלוח פ-6 שבחוזר הממונה:
- (3) לוחות תמותת עמיתים פעילים לפי לוח פ-1ב בחוזר הממונה, בהנחת קצב הפחתה בתמותה לפי הלוחות והמודל בלוח פ-6 שבחוזר הממונה ולגבי חישוב כיסוי ריסק מוות בלבד לפי לוח פ-1ג שבחוזר הממונה;
  - לוח תמותה לאלמן:
- (א) לאלמנה שגילה מתחת לגיל 55 ולאלמן שגילו מתחת 60 לפי לוח פ-2 בחוזר הממונה, בהנחת קצב הפחתה בתמותה לפי הלוחות והמודל בלוח פ-6 שבחוזר הממונה;

#### תקנון מגדל מקפת משלימה

- (ב) לאלמנה שגילה 55 ומעלה ואלמן שגילו 60 ומעלה לפי לוח פ-5ד בחוזר הממונה, בהנחת קצב הפחתה בתמותה לפי הלוחות והמודל בלוח פ-6 שבחוזר הממונה;
  - (5) שיעורי יציאה לנכות לפי לוח פ-8א בחוזר הממונה;
  - (6) שיעורי החלמה מנכות לפי לוח פ-9 בחוזר הממונה;
    - (7) לוח תמותת נכים לפי לוח פ-7 בחוזר הממונה;
- (8) נישואין שיעור נישואין לעמיתים פעילים לפי 100%, ולעניין חישוב עלות שאירי נכה לעמית שויתר על כיסוי ביטוחי לשאירים לפי לוח פ-10 בחוזר הממונה;
  - (9) מספר ילדים וגיל ממוצע לפי לוח פ-11א בחוזר הממונה;
  - (10) הסתברות לילד מתחת לגיל 21 וגיל הילד הצעיר לפי לוח פ-11ב בחוזר הממונה;
    - (11) שיעורי עזיבה לפי %0;
- (12) הפרש גיל בין בני זוג לגבי עמיתים עד לגיל פרישה לפי הפרש קבוע לפיו העמית מבוגר ב-3 שנים מבת זוגו, או הפרש קבוע לפיו העמיתה צעירה ב-3 שנים מבן זוגה, לפי העניין. לגבי עמיתים החל מגיל הפרישה ואילך לפי הפרש קבוע לפיו העמית מבוגר ב-5 שנים מבת זוגו, או הפרש קבוע לפיו העמיתה צעירה ב-3 שנים מבן זוגה, לפי העניין. לעניין זה "גיל פרישה" הגיל או טווח הגילאים בו צפוי עמית להתחיל לקבל קצבת זקנה או הגיל בו התחיל לקבל קצבת זקנה.
- (ב) על אף האמור בסעיף קטן (א), ולמען הסר ספק, חישוב קצבאות זקנה בהתאם לתקנון זה יהיה בהתאם לגיל בן הזוג בפועל ולא בהתאם להנחות שלפיהן חושבו המקדמים המפורטים בנספחים.
- (ג) שינוי בהנחות המפורטות לעיל יחייב עדכון של המקדמים שבנספחים בכפוף לאישור הממונה על שוק ההון.
  - (ד) מועד התחילה של המקדמים שבנספחים לתקנון זה, הינו 1 בינואר 2023.

#### פרק יב' – הוראות מעבר

## 111. הגדרות

"המועד הקובע" – 31 במאי 2018 "עמית קיים" – מי שהנו אחד מאלה:

- (1) עמית מבוטח במועד הקובע בקרן וכל עוד ממשיך להיות עמית מבוטח ברציפות מהמועד ההובע:
- עמית שהיה עמית מבוטח בקרן לפני המועד הקובע ובמועד הקובע לא היה עמית מבוטח (2) וחידש הפקדות דמי גמולים בקרן לאחר המועד הקובע ובלבד שלא חלפו 12 חודשים מהמועד שבו הפסיק להיות עמית מבוטח בקרן;
- (3) עמית שהיה עמית מבוטח בקרן במועד הקובע והפסיק להיות עמית מבוטח לאחר המועד הקובע וחידש הפקדות דמי גמולים בקרן ובלבד שלא חלפו 12 חודשים מהמועד שבו הפסיק להיות עמית מבוטח בקרן.

בוטל	.112
בוטל	.113
בוטל	.114
קצבת נכות מתפתחת לעמית קיים	.115

עמית קיים שבמועד הקובע, חל עליו בהתאם לבחירתו, כיסוי לפנסיית נכות גדלה בהתאם לתקנון קרן הפנסיה גרסת 01-2018 ולא הודיע אחרת, החל מ- 01/06/2018 יחול עליו כיסוי ביטוחי לקצבת נכות מתפתחת כמפורט בסעיף 26.

בוטל	.116
הסדר ביטוח שנבחר לפני המועד הקובע	.117

תקופת הסדר ביטוח של עמית קיים, שהיה בהסדר ביטוח במועד הקובע, תהיה לתקופה שמתחילה ב- 1 לחודש העוקב לחודש תשלום דמי הגמולים האחרון שנתקבל בקרן ולא יאוחר מהמוקדם מבין המועדים הבאים:

- (1) בתום 24 חודשים רצופים;
- בתום מספר החודשים כמספר החודשים בתקופה הרצופה האחרונה בה היה העמית מבוטח (2) בקרן;
- (3) בתום החודש הקלנדרי האחרון בו שולמו דמי ביטוח לקרן, במקרה בו עמית שביקש לשלם את דמי הביטוח בתקופת הסדר הביטוח שלא בדרך של ניכוי דמי הביטוח מהיתרה הצבורה והופסק תשלום דמי הביטוח;
- (4) במקרה של ניכוי דמי הביטוח מתוך יתרת הזכאות הצבורה, במועד בו סכום הניכוי של דמי הביטוח, עלה על יתרת הזכאות הצבורה על חשבון תגמולי המבוטח;
  - (5) במועד הגיעו של העמית לגיל תום תקופת הביטוח;
    - (6) במועד חידוש תשלום דמי גמולים לקרן.
- ר) ביום הראשון לחודש העוקב למועד בו העמית משך כספים ממרכיב התגמולים או העביר (7) כספים לקרן אחרת, לאחר שחדל להיות עמית פעיל;
- (8) ביום הראשון לחודש העוקב למועד בו העמית ביקש להפסיק את ניכוי התשלום עבור הסדר הביטוח;

- (9) ביום הראשון לחודש בו לא קיימת ברכיב התגמולים שבחשבונו של העמית יתרה צבורה מספקת למימון עלות הכיסוי הביטוחי והעמית לא העביר תשלומים לכיסוי עלות הכיסוי הביטוחי:
  - (10) ביום הראשון לחודש העוקב למועד פטירת העמית;
- ביום הראשון לחודש העוקב למועד בו העמית החל לקבל קצבת נכות מלאה או קצבת זקנה (11) מהקרן.

#### 118. הקטנת כיסוי ביטוחי על פי חיתום רפואי

התניות שנקבעו על פי חיתום רפואי, לפני המועד הקובע, להפחתה של שיעור הכיסוי הביטוחי לנכות או לשאירים, ימשיכו לחול גם לאחר המועד הקובע וכל עוד העמית הינו עמית מבוטח.

#### 119. מסלול השקעה בהצטרפות

הצטרף עמית לקרן עד ליום 31/12/2015 ולא הודיע לקרן בדבר בחירתו במסלול השקעה, יראו אותו כמי שבחר במסלול השקעה מגדל מקפת משלימה כללי. עמית שנפתחה על שמו תכנית נוספת אותו כמי שבחר במסלול השקעה ביחס לתכנית החל מ- 01/01/2016, אשר לא הודיע בכתב לקרן בדבר בחירתו במסלול השקעה ביחס לתכנית הנוספת, יראו אותו כמי שבחר במסלול השקעות ברירת המחדל בקרן המפורט בסעיף 19(א)(1) בתכנית הנוספת בלבד.

#### נספחים:

נספח א' - לוחות זמנים לטיפול בבקשות עמיתים ומקבלי קצבאות.

נספח ב' - שיעורי הכיסוי הביטוחי במסלולי הביטוח.

נספח ג'1 - סכום בסיכון למבוטח אשר רכש כיסויי ביטוח לסיכוני מוות בעבור בן זוג ו/או יתומים.

נספח ג'2 - עלות כיסוי ביטוחי למקרה מוות חודשית לסכום בסיכון של 100,000 ₪.

נספח ד' - מקדמי המרת יתרה צבורה של עמית לא מבוטח שנפטר.

נספח ה' - מקדם זיקנה.

נספח ו'1 - ערך נוכחי עבור שקל של פנסיה חודשית ל -5 שנים.

נספח ו'2 - ערך נוכחי עבור שקל של פנסיה לשאירים ל -5 שנים.

נספח ז' - ערך נוכחי של תשלומים מובטחים לפי שנים וחודשים.

נספח י' - מקדם עלות חודשית לסיכון נכות.

נספח יא' - הסבר על חישוב עלות כיסוי ביטוחי לשאירי עמית נכה.

נספח יב' – מערכת כללים לבירור ויישוב תביעות וטיפול בפניות הציבור.

נספח ב 1 - מסלול בסיס

	גבר			מין מבוטח:
67	65	60		י גיל פרישה:
שיעור		שיעור	שיעור	
פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית	
אלמנה	אלמנה	אלמנה	נכות	
				גיל הצטרפות:
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	18
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	19
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	20
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	21
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	22
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	23
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	24
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	25
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	26
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	27
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	28
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	29
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	30
60.0%	60.0%	60.0% 60.0%	75.0%	31 32
60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	60.0%	75.0% 75.0%	32
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%	34
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%	35
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%	36
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	37
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	38
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	39
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%	40
59.0%	60.0%	60.0%	75.0%	41
55.0%	60.0%	60.0%	75.0%	42
52.0%	60.0%	60.0%	75.0%	43
49.0%	56.0%	60.0%	75.0%	44
46.0%	53.0%	60.0%	75.0%	45
43.0%	50.0%	60.0%	75.0%	46
41.0%	47.0%	60.0%	75.0%	47
39.0%	45.0%	60.0%	75.0%	48
37.0%	43.0%	60.0%	75.0%	49
35.0%	41.0%	60.0%	75.0%	50
34.0%	40.0%	59.0%	75.0%	51
33.0%	39.0%	58.0%	75.0%	52
32.0%	38.0%	57.0%	75.0%	53
31.0%	37.0%	57.0%	75.0%	54
30.0% 30.0%	36.0% 36.0%	57.0% 57.0%	75.0% 75.0%	55 56
29.0%	36.0%	57.0% 57.0%	75.0% 75.0%	57
29.0%	36.0%	57.0%	75.0%	58
29.0%	36.0%	57.0%	75.0%	59
29.0%	36.0%	ללא כיסוי	75.0%	60
29.0%	36.0%	לנכות לאחר לנכות לאחר	75.0%	61
29.0%	36.0%	גיל זה	75.0%	62
29.0%	36.0%		75.0%	63
29.0%	36.0%		75.0%	64
29.0%	ללא כיסוי לנכות		75.0%	65
29.0%	לאחר גיל זה		75.0%	66

אשה					
67	65	60			
שיעור שיעור		שיעור	שיעור		
פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית פנסיית		
כנס ונ אלמן	טעוו פנט ונ אלמן	כנס ונ אלמן	נכות		
אזנון	אינון	אזנון	נכוונ		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	60.0%	75.0%		
60.0%	60.0%	ללא כיסוי ללא כיסוי	75.0%		
60.0%	60.0%	לנכות לאחר	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	זנכוונ <i>ז</i> אווו גיל זה	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%	111 77	75.0% 75.0%		
60.0%	60.0%		75.0% 75.0%		
60.0%	ללא כיסוי לנכות		75.0% 75.0%		
60.0%	לאחר גיל זה לאחר גיל זה		75.0% 75.0%		

שיעור הפנסיה ליתום הוא מחצית משיעור הפנסיה לאלמנה. שיעור הפנסיה להורה הוא שישית משיעור הפנסיה לאלמנה.

•	75.0%	62.5%	50%	37.5%	שיעור הכיסוי לנכות			
٠								
	שיעור הכיסוי המקסימלי לאלמנה							
•	60%	60%	60%	60%	הביטוחי 18			
	60%	60%	60%	60%	19			
	60%	60%	60%	60%	20			
	60%	60%	60%	60%	21			
	60%	60%	60%	60%	22			
	60%	60%	60%	60%	23			
	60%	60%	60%	60%	24			
	60%	60%	60%	60%	25			
	60%	60%	60%	60%	26			
	60%	60%	60%	60%	27			
	60%	60%	60%	60%	28			
	60%	60%	60%	60%	29			
	60%	60%	60%	60%	30			
	60%	60%	60%	60%	31			
	60%	60%	60%	60%	32			
	60%	60%	60%	60%	33			
	60%	60%	60%	60%	34			
	60%	60%	60%	60%	35			
	60%	60%	60%	60%	36			
	60%	60%	60%	60%	37			
	60%	60%	60%	60%	38			
	60%	60%	60%	60%	39			
	60%	60%	60%	60%	40			
	60%	60%	60%	60%	41			
	60%	60%	60%	60%	42			
	60%	60%	60%	60%	43			
	60%	60%	60%	60%	44			
	60%	60%	60%	60%	45			
	60%	60%	60%	60%	46			
	60%	60%	60%	60%	47			
	60%	60%	60%	60%	48			
	60%	60%	60%	60%	49			
	60%	60%	60%	60%	50			
	55%	60%	60%	60%	51			
	55%	60%	60%	60%	52			
	55%	60%	60%	60%	53			
	55%	60%	60%	60%	54			
	55%	60%	60%	60%	55			
	55%	60%	60%	60%	56			
	55%	60%	60%	60%	57			
	55%	60%	60%	60%	58			
	55%	60%	60%	60%	59			

				שיעור		
75.0%	62.5%	50%	37.5%	הכיסוי הכיסוי		
70.070	02.070	0070	07.070	יוכ סו לנכות		
				תחילת. תחילת		
מנה	הכיסוי					
	שיעור הכיסוי המקסימלי לאלמנה					
60%	60%	60%	60%	הביטוחי 18		
60%	60%	60%	60%	19		
60%	60%	60%	60%	20		
60%	60%	60%	60%	21		
60%	60%	60%	60%	22		
60%	60%	60%	60%	23		
60%	60%	60%	60%	24		
60%	60%	60%	60%	25		
60%	60%	60%	60%	26		
60%	60%	60%	60%	27		
60%	60%	60%	60%	28		
60%	60%	60%	60%	29		
60%	60%	60%	60%	30		
60%	60%	60%	60%	31		
60%						
	60%	60%	60%	32		
60%	60%	60%	60%	33		
60%	60%	60%	60%	34		
60%	60%	60%	60%	35		
60%	60%	60%	60%	36		
60%	60%	60%	60%	37		
60%	60%	60%	60%	38		
60%	60%	60%	60%	39		
60%	60%	60%	60%	40		
60%	60%	60%	60%	41		
60%	60%	60%	60%	42		
60% 55%	60%	60%	60% 60%	43 44		
	60%	60%				
50%	55%	60%	60%	45 46		
50% 45%	55%	60%	60%	46 47		
	50%	55%	60%			
45% 40%	50% 45%	55%	60% 55%	48 49		
40%		50%		50		
40%	45% 45%	50% 50%	55% 55%	50 51		
35%	40%	45%	50%	52		
35%				53		
35%	40% 40%	45% 45%	50% 50%	53 54		
35%	40% 40%	45% 45%	45%	54 55		
35%	40% 40%	40%	45% 45%	56		
35%	40% 40%	40% 40%	45% 45%	56 57		
35%	40%	40%	45% 45%	57 58		
35%	40%	40%	45% 45%	56 59		
35%	40% 40%	40% 40%	45% 45%	60		
35%	40% 40%	40%	45% 45%	61		
35%	40% 40%	40%	45%	62 63		
35%	40% 40%	40% 40%	45%	63 64		
35%	40%	40%	45%	04		

75.0%	62.5%	50%	37.5%	שיעור הכיסוי לנכות
מנה	תחילת הכיסוי			
2221				הביטוחי
60%	60%	60%	60%	18
60%	60%	60%	60%	19
60%	60%	60%	60%	20
60%	60%	60%	60%	21
60%	60%	60%	60%	22
60%	60%	60%	60%	23
60%	60%	60%	60%	24
60%	60%	60%	60%	25 26
60%	60%	60%	60%	26 27
60% 60%	60% 60%	60% 60%	60% 60%	2 <i>1</i> 28
60%	60%	60%	60%	26 29
60%	60%	60%	60%	30
60%	60%	60%	60%	30
60%	60%	60%	60%	32
60%	60%	60%	60%	33
60%	60%	60%	60%	34
60%	60%	60%	60%	35
60%	60%	60%	60%	36
60%	60%	60%	60%	37
60%	60%	60%	60%	38
60%	60%	60%	60%	39
60%	60%	60%	60%	40
55%	60%	60%	60%	41
55%	60%	60%	60%	42
50%	55%	60%	60%	43
45%	55%	60%	60%	44
45%	50%	55%	60%	45
40%	50%	55%	60%	46
40%	45%	50%	55%	47
35%	45%	50%	55%	48
35%	40%	45%	50%	49
35%	40%	45%	50%	50
30%	35%	45%	50%	51
30%	35%	40%	45%	52
30%	35%	40%	45%	53
30%	35%	40%	45%	54
30%	35%	40%	40%	55
30%	30%	35%	40%	56
25%	30%	35%	40%	57
25%	30%	35%	40%	58
25%	30%	35%	40%	59
25%	30%	35%	40%	60
25%	30%	35%	40%	61
25%	30%	35%	40%	62
25%	30%	35%	40%	63
25%	30%	35%	40%	64
25%	30%	35%	40%	65
25%	30%	35%	40%	66

75.0%	62.5%	50%	37.5%	שיעור הכיסוי לנכות			
	תחילת הכיסוי						
מנה	שיעור הכיסוי המקסימלי לאלמנה						
60%	60%	60%	60%	הביטוחי 18			
60%	60%	60%	60%	19			
60%	60%	60%	60%	20			
60%	60%	60%	60%	21			
60%	60%	60%	60%	22			
60%	60%	60%	60%	23			
60%	60%	60%	60%	24			
60%	60%	60%	60%	25			
60%	60%	60%	60%	26			
60%	60%	60%	60%	27			
60%	60%	60%	60%	28			
60%	60%	60%	60%	29			
60%	60%	60%	60%	30			
60%	60%	60%	60%	31			
60%	60%	60%	60%	32			
60%	60%	60%	60%	33			
60%	60%	60%	60%	34			
60%	60%	60%	60%	35			
60%	60%	60%	60%	36			
60%	60%	60%	60%	37			
60%	60%	60%	60%	38			
60%	60%	60%	60%	39			
60%	60%	60%	60%	40			
60%	60%	60%	60%	41			
60%	60%	60%	60%	42			
60%	60%	60%	60%	43			
60%	60%	60%	60%	44			
60%	60%	60%	60%	45 46			
60%	60%	60%	60%	46			
60%	60%	60%	60%	47 48			
60% 60%	60% 60%	60% 60%	60% 60%	46 49			
60%	60%	60%	60%	50			
60%	60%	60%	60%	50 51			
60%	60%	60%	60%	52			
60%	60%	60%	60%	53			
60%	60%	60%	60%	54			
60%	60%	60%	60%	55			
60%	60%	60%	60%	56			
60%	60%	60%	60%	57			
60%	60%	60%	60%	58			
60%	60%	60%	60%	59			
60%	60%	60%	60%	60			
60%	60%	60%	60%	61			
60%	60%	60%	60%	62			
60%	60%	60%	60%	63			
60%	60%	60%	60%	64			
60%	60%	60%	60%	65			
60%	60%	60%	60%	66			

				שיעור		
75.0%	62.5%	50%	37.5%	פ עוו הכיסוי		
75.076	02.5 /6	30 /6	37.370	ווכ טו לנכות		
				ינכוונ תחילת		
วาท	תורקונ הכיסוי					
113/3	שיעור הכיסוי המקסימלי לאלמנה					
60%	60%	60%	60%	הביטוחי 18		
60%	60%	60%	60%	19		
60%	60%	60%	60%	20		
60%	60%	60%	60%	21		
60%	60%	60%	60%	22		
60%	60%	60%	60%	23		
60%	60%	60%	60%	24		
60%	60%	60%	60%	25		
60%	60%	60%	60%	26 26		
60%	60%	60%	60%	20 27		
60%	60%	60%	60%	28		
60%	60%	60%	60%	29		
60%	60%	60%	60%	30		
60%	60%	60%	60%	31		
60%	60%	60%	60%	32		
60%	60%	60%	60%	33		
60%	60%	60%	60%	33 34		
60%		60%		3 <del>4</del> 35		
60%	60% 60%	60%	60% 60%			
				36 37		
60% 60%	60% 60%	60% 60%	60% 60%	38		
60%				39		
60%	60% 60%	60% 60%	60% 60%	39 40		
60%	60%	60%	60%	41		
60%	60%	60%	60%	42		
60%	60%	60%	60%	42		
60%	60%	60%	60%	43 44		
60%	60%	60%	60%	44 45		
60%	60%	60%	60%	43 46		
60%	60%	60%	60%	40 47		
60%	60%	60%	60%	48		
60%	60%	60%	60%	49		
60%	60%	60%	60%	50		
60%	60%	60%	60%	50 51		
60%	60%	60%	60%	52		
60%	60%	60%	60%	53		
60%	60%	60%	60%	54		
60%	60%	60%	60%	55		
60%	60%	60%	60%	56		
60%	60%	60%	60%	57		
60%	60%	60%	60%	58		
60%	60%	60%	60%	59		
60%	60%	60%	60%	60		
60%	60%	60%	60%	61		
60%	60%	60%	60%	62		
60%	60%	60%	60%	63		
60%	60%	60%	60%	64		
00 70	00 /0	00 70	00 /0	0-7		

75.0%	62.5%	50%	37.5%	שיעור הכיסוי לנכות			
	שיעור הכיסוי המקסימלי לאלמנה						
מנה	הכיסוי						
000/	000/	000/	000/	הביטוחי 40			
60%	60%	60%	60%	18			
60%	60%	60%	60%	19			
60%	60%	60%	60%	20			
60%	60%	60%	60%	21			
60% 60%	60%	60%	60% 60%	22 23			
60%	60%	60% 60%	60%	23 24			
60%	60% 60%	60%	60%	2 <del>4</del> 25			
60%	60%	60%	60%	25 26			
60% 60%	60%	60% 60%	60%	27 28			
	60%		60% 60%				
60% 60%	60%	60%		29			
60%	60%	60%	60%	30			
	60%	60%	60%	31			
60%	60%	60%	60%	32			
60%	60%	60%	60%	33			
60%	60%	60%	60%	34			
60%	60%	60%	60%	35			
60%	60%	60%	60%	36			
60%	60%	60%	60%	37			
60%	60%	60%	60%	38			
60%	60%	60%	60%	39			
60%	60%	60%	60%	40			
60%	60%	60%	60%	41			
60%	60%	60%	60%	42			
60%	60%	60%	60%	43			
60%	60%	60%	60%	44			
60%	60%	60%	60%	45			
60%	60%	60%	60%	46			
60%	60%	60%	60%	47			
60%	60%	60%	60%	48			
60%	60%	60%	60%	49			
60%	60%	60%	60%	50			
60%	60%	60%	60%	51			
60%	60%	60%	60%	52			
60%	60%	60%	60%	53			
60%	60%	60%	60%	54			
60%	60%	60%	60%	55			
60%	60%	60%	60%	56			
60%	60%	60%	60%	57			
60%	60%	60%	60%	58			
60%	60%	60%	60%	59			

נספח ב 3 - מסלול זיקנה ונכות

	אשה					
67	65	60				
שיעור		שיעור	שיעור			
פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית			
אלמן	אלמן	אלמן	נכות			
1	<b>1</b>	<b>1</b>				
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0% 75.0%			
			75.0%			
		ללא כיסוי	75.0%			
		לנכות	75.0%			
		לאחר גיל	75.0%			
		זה	75.0%			
			75.0%			
	ללא כיסוי לנכות		75.0%			
	לאחר גיל זה		75.0%			

גבר			מין מבוטח:	
67	65	60		גיל פרישה:
שיעור		שיעור	שיעור	
פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית	
אלמנה	אלמנה	אלמנה	נכות	
				גיל הצטרפות:
			75.0%	18
			75.0%	19
			75.0%	20
			75.0%	21
			75.0% 75.0%	22 23
			75.0% 75.0%	24 24
			75.0%	25
			75.0%	26
			75.0%	27
			75.0%	28
			75.0%	29
			75.0%	30
			75.0%	31
			75.0%	32
			75.0% 75.0%	33 34
			75.0% 75.0%	35
			75.0%	36
			75.0%	37
			75.0%	38
			75.0%	39
			75.0%	40
			75.0%	41
			75.0%	42 43
			75.0% 75.0%	44
			75.0%	45
			75.0%	46
			75.0%	47
			75.0%	48
			75.0%	49
			75.0%	50
			75.0%	51
			75.0% 75.0%	52 53
			75.0% 75.0%	54 54
			75.0%	55
			75.0%	56
			75.0%	57
			75.0%	58
			75.0%	59
		ללא כיסוי י	75.0%	60
		לנכות	75.0%	61
		לאחר גיל זר	75.0%	62 63
		זה	75.0% 75.0%	64
	ללא כיסוי לנכות		75.0% 75.0%	65
	לאחר גיל זה לאחר גיל זה		75.0%	66

נספח ב 4 - מסלול זיקנה ושאירים

	גבר			מין מבוטח:
67	65	60		י גיל פרישה:
שיעור		שיעור	שיעור	
פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית	
פנט ונ אלמנה	ט עוו פנט ונ אלמנה	פנט ונ אלמנה	נכות	
113/3 //	113/3 //	113/3 //	11121	
00.00/	00.00/	00.00/		גיל הצטרפות:
60.0%	60.0%	60.0%		18 19
60.0%	60.0%	60.0%		20
60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	60.0% 60.0%		20
60.0%	60.0%	60.0%		22
60.0%	60.0%	60.0%		23
60.0%	60.0%	60.0%		24
60.0%	60.0%	60.0%		25
60.0%	60.0%	60.0%		26
60.0%	60.0%	60.0%		27
60.0%	60.0%	60.0%		28
60.0%	60.0%	60.0%		29
60.0%	60.0%	60.0%		30
60.0%	60.0%	60.0%		31
60.0%	60.0%	60.0%		32
60.0%	60.0%	60.0%		33
60.0%	60.0%	60.0%		34
60.0%	60.0%	60.0%		35
60.0%	60.0%	60.0%		36
60.0%	60.0%	60.0%		37
60.0%	60.0%	60.0%		38
60.0%	60.0%	60.0%		39
60.0%	60.0%	60.0%		40
60.0%	60.0%	60.0%		41
60.0%	60.0%	60.0%		42
60.0%	60.0%	60.0%		43
60.0%	60.0%	60.0%		44
60.0%	60.0%	60.0%		45
60.0%	60.0%	60.0%		46
60.0%	60.0%	60.0%		47
60.0%	60.0%	60.0%		48
60.0%	60.0%	60.0%		49
60.0%	60.0%	60.0%		50
60.0%	60.0%	60.0%		51
60.0%	60.0%	60.0%		52
60.0%	60.0%	60.0%		53
60.0%	60.0%	60.0%		54 55
58.0%	60.0%	60.0%		
57.0%	60.0%	60.0%		56 57
55.0%	59.0%	60.0%		57 59
54.0% 52.0%	57.0%	60.0%		58 59
52.0% 51.0%	56.0% 55.0%	60.0% ללא כיסוי		60
	55.0% 55.0%	דרא כיסוי לנכות לאחר		61
50.0% 49.0%	55.0% 54.0%	זנכוונ <i>ז</i> אווו גיל זה		62
49.0% 49.0%	54.0% 54.0%	גיז ווו		63
49.0%	54.0%			64
49.0%	ללא כיסוי לנכות			65
49.0%	לאחר גיל זה לאחר גיל			66
75.070	THE K'Y HE			00

	אשה		
67	65	60	
שיעור שיעור		שיעור	שיעור
פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית פנסיית
פנסייונ אלמן	שיעוו פנטייונ אלמן	פנטייונ אלמן	נכות
אזנון	אינון	אזנון	נכוונ
CO 00/	00.00/	60.00/	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0% 60.0%	
60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	60.0%	
60.0%	60.0%	ללא כיסוי	
60.0%	60.0%	לנכות לאחר	
60.0%	60.0%	גיל זה	
60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%		
60.0%	ללא כיסוי לנכות		
60.0%	לאחר גיל זה		

שיעור הפנסיה ליתום הוא מחצית משיעור הפנסיה לאלמנה. שיעור הפנסיה להורה הוא שישית משיעור הפנסיה לאלמנה.

נספח ב 6 - מסלול נכות וכיסוי להורה נבחר

	אשה									
67	65	60								
שיעור										
פנסיית			שיעור	שיעור						
הורה	שיעור פנסיית	שיעור פנסיית	פנסיית	פנסיית						
נבחר	הורה נבחר	הורה נבחר	אלמן	נכות						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0% 60.0%	60.0%		75.0%						
60.0% 60.0%		60.0%		75.0%						
60.0%	60.0% 60.0%	60.0% 60.0%		75.0% 75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0% 75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0% 75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%						
57.5%	57.5%	60.0%		75.0%						
52.5%	52.5%	60.0%		75.0%						
45.0%	45.0%	60.0%		75.0%						
40.0%	40.0%	60.0%		75.0%						
37.5%	37.5%	60.0%		75.0%						
32.5%	32.5%	60.0%		75.0%						
30.0% 25.0%	30.0% 25.0%	60.0% 60.0%		75.0% 75.0%						
25.0%	25.0% 22.5%	57.5%		75.0% 75.0%						
20.0%	20.0%	57.5% 52.5%		75.0% 75.0%						
20.0%	20.0%	50.0%		75.0%						
17.5%	17.5%	50.0%		75.0%						
17.5%	17.5%	47.5%		75.0%						
15.0%	15.0%	47.5%		75.0%						
15.0%	15.0%	45.0%		75.0%						
15.0%	15.0%	45.0%		75.0%						
15.0%	15.0%	45.0%		75.0%						
15.0%	15.0%	ללא כיסוי לנכות		75.0%						
15.0%	15.0%	לאחר גיל זה		75.0%						
15.0%	15.0%			75.0%						
15.0%	15.0%			75.0%						
15.0%	15.0%			75.0%						
15.0%	ללא כיסוי לנכות			75.0%						
15.0%	לאחר גיל זה			75.0%						

		גבר			מין מבוטח:
67	65	60			גיל פרישה:
שיעור	שיעור	שיעור			
פנסיית	פנסיית	פנסיית	שיעור	שיעור	
הורה	הורה	הורה	פנסיית	פנסיית	
נבחר	נבחר	נבחר	אלמנה	נכות	
					גיל הצטרפות:
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	18
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	19
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	20
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	21
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	22
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	23
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	24
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	25
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	26
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	27
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	28
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	29 30
60.0%	60.0% 60.0%	60.0% 60.0%		75.0% 75.0%	30 31
60.0% 60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	32
60.0%	60.0%	60.0%		75.0% 75.0%	32
60.0%	60.0%	60.0%		75.0% 75.0%	34
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	35
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	36
60.0%	60.0%	60.0%		75.0%	37
57.5%	60.0%	60.0%		75.0%	38
55.0%	60.0%	60.0%		75.0%	39
50.0%	60.0%	60.0%		75.0%	40
45.0%	55.0%	60.0%		75.0%	41
40.0%	50.0%	60.0%		75.0%	42
35.0%	47.5%	60.0%		75.0%	43
32.5%	42.5%	60.0%		75.0%	44
27.5%	37.5%	60.0%		75.0%	45
25.0%	32.5%	60.0%		75.0%	46
20.0%	30.0%	55.0%		75.0%	47
17.5%	27.5%	50.0%		75.0%	48
15.0%	22.5%	45.0%		75.0%	49
12.5%	20.0%	42.5%		75.0%	50
10.0%	17.5%	40.0%		75.0%	51
7.5%	15.0%	37.5%		75.0%	52 53
5.0% 2.5%	12.5% 12.5%	35.0% 32.5%		75.0%	53 54
2.5%	10.0%	30.0%		75.0% 75.0%	54 55
2.5%	10.0%	30.0%		75.0% 75.0%	56
2.5%	7.5%	27.5%		75.0%	57
2.5%	7.5%	27.5%		75.0%	58
2.5%	7.5%	27.5%		75.0%	59
2.5%	7.5%	ללא כיסוי		75.0%	60
2.5%	7.5%	לנכות		75.0%	61
2.5%	7.5%	לאחר גיל		75.0%	62
2.5%	7.5%	זה		75.0%	63
2.5%	7.5%			75.0%	64
2.5%	ללא כיסוי			75.0%	65
2.5%	לנכות			75.0%	66

נספח ב 7 - מסלול זיקנה וכיסוי להורה נבחר

		אשה		
67	65	60		
שיעור	שיעור	שיעור		
פנסיית	פנסיית	פנסיית	שיעור	שיעור
הורה	הורה	הורה	פנסיית	פנסיית
נבחר	נבחר	נבחר	לנט ונ אלמן	נכות
	11122	11122	אזינון	נכוונ
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	60.0% 60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
60.0%	60.0%	60.0%		
57.5%	57.5%	60.0%		
52.5%	52.5%	60.0%		
47.5%	47.5%	60.0%		
45.0%	45.0%	60.0%		
40.0%	40.0%	60.0%		
37.5%	37.5%	60.0%		
35.0%	35.0%	60.0%		
32.5%	32.5%	55.0%		
30.0%	30.0%	52.5%		
30.0% 27.5%	30.0% 27.5%	52.5% 50.0%		
27.5% 27.5%	27.5% 27.5%	50.0% 47.5%		
25.0%	25.0%	77.370		
25.0%	25.0%			
22.5%	22.5%			
22.5%	22.5%			
17.5%	17.5%			
17.5%				
17.5%				

		גבר			מין מבוטח:
67	65	60			גיל פרישה:
שיעור	שיעור				
פנסיית	פנסיית	שיעור	שיעור	שיעור	
הורה	הורה	פנסיית	פנסיית	פנסיית	
נבחר	נבחר	הורה נבחר	אלמנה	נכות	
					גיל הצטרפות:
60.0%	60.0%	60.0%			18
60.0%	60.0%	60.0%			19
60.0%	60.0%	60.0%			20
60.0%	60.0%	60.0%			21
60.0%	60.0%	60.0%			22
60.0%	60.0%	60.0%			23
60.0%	60.0%	60.0%			24
60.0%	60.0%	60.0%			25
60.0%	60.0%	60.0%			26
60.0%	60.0%	60.0%			27
60.0%	60.0%	60.0%			28
60.0%	60.0%	60.0%			29
60.0%	60.0%	60.0%			30
60.0%	60.0%	60.0%			31
60.0%	60.0%	60.0%			32
60.0%	60.0%	60.0%			33
60.0%	60.0%	60.0%			34
60.0% 60.0%	60.0% 60.0%	60.0% 60.0%			35 36
60.0%	60.0%	60.0%			37
60.0%	60.0%	60.0%			38
60.0%	60.0%	60.0%			39
60.0%	60.0%	60.0%			40
60.0%	60.0%	60.0%			41
57.5%	60.0%	60.0%			42
52.5%	60.0%	60.0%			43
50.0%	57.5%	60.0%			44
45.0%	52.5%	60.0%			45
40.0%	47.5%	60.0%			46
37.5%	45.0%	60.0%			47
32.5%	40.0%	60.0%			48
30.0%	37.5%	55.0%			49
27.5%	32.5%	50.0%			50
25.0%	30.0%	47.5%			51
22.5%	27.5%	42.5%			52
20.0% 17.5%	25.0% 22.5%	40.0% 37.5%			53 54
17.5%	20.0%	37.5% 35.0%			54 55
12.5%	20.0%	32.5%			56 56
12.5%	17.5%	32.5%			57
12.5%	17.5%	30.0%			58
12.5%	17.5%	30.0%			59
10.0%	17.5%				60
10.0%	15.0%				61
10.0%	15.0%				62
10.0%	15.0%				63
10.0%	15.0%				64
10.0%					65
10.0%					66

נספח ב 13 - מסלול בן נבחר עם מוגבלות

				גבר					מין מבוטח:
	67			65			60		גיל פרישה:
שיעור			שיעור			שיעור			
פנסיה	שיעור	שיעור	פנסיה	שיעור	שיעור	פנסיה	שיעור	שיעור	
לבן	פנסיית	פנסיית	לבן	פנסיית	פנסיית	לבן	פנסיית	פנסיית	
מוגבל	אלמנה	נכות	מוגבל	אלמנה	נכות	מוגבל	אלמנה	נכות	
									גיל הצטרפות:
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30 31
30.0% 30.0%	60.0% 60.0%	75.0% 75.0%	30.0% 30.0%	60.0% 60.0%	75.0% 75.0%	30.0% 30.0%	60.0% 60.0%	75.0% 75.0%	31
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34
30.0%	60.0%	70.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35
30.0%	60.0%	55.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36
30.0%	60.0%	50.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37
30.0%	60.0%	45.0%	30.0%	60.0%	65.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38
30.0%	55.0%	40.0%	30.0%	60.0%	55.0%	30.0%	60.0%	75.0%	39
30.0%	50.0%	35.0%	30.0%	60.0%	45.0%	30.0%	60.0%	75.0%	40
30.0%	49.0%	30.0%	30.0%	58.0%	39.0%	30.0%	60.0%	75.0%	41
30.0%	48.0%	25.0%	30.0%	56.0%	33.0%	30.0%	60.0%	75.0%	42
30.0%	47.0%	20.0%	30.0%	54.0%	27.0%	30.0%	60.0%	75.0%	43
30.0%	46.0%	15.0%	30.0%	52.0%	21.0%	30.0%	60.0%	70.0%	44
29.0%	45.0%	15.0%	30.0%	50.0%	15.0%	30.0%	60.0%	50.0%	45
28.0%	40.0%	15.0%	29.0%	46.0%	15.0%	30.0%	60.0%	35.0%	46
27.0%	37.5%	15.0%	28.0%	42.0%	15.0%	30.0%	60.0%	20.0%	47
26.0%	35.0%	15.0%	27.0%	38.0%	15.0%	30.0%	55.0%	15.0%	48
25.0%	32.5%	15.0%	26.0%	34.0%	15.0%	30.0%	50.0%	15.0%	49
24.0%	30.0%	15.0%	25.0%	30.0%	15.0%	30.0%	45.0%	15.0%	50 51
23.0% 22.0%	27.5%	15.0% 15.0%	24.0%	29.0% 28.0%	15.0%	30.0%	40.0%	15.0%	51 52
21.0%	25.0% 22.5%	15.0%	23.0% 22.0%	27.0%	15.0% 15.0%	30.0% 30.0%	35.0% 30.0%	15.0% 15.0%	53
20.0%	20.0%	15.0%	21.0%	26.0%	15.0%	30.0%	30.0%	15.0%	54
19.0%	20.0%	15.0%	20.0%	25.0%	15.0%	25.0%	30.0%	15.0%	55
18.0%	19.0%	15.0%	19.0%	23.0%	15.0%	25.0%	30.0%	15.0%	56
17.0%	18.0%	15.0%	18.0%	22.0%	15.0%	25.0%	25.0%	15.0%	57
16.0%	18.0%	15.0%	18.0%	20.0%	15.0%	25.0%	25.0%	15.0%	58
15.0%	17.0%	15.0%	18.0%	18.0%	15.0%	23.0%	25.0%	15.0%	59
15.0%	17.0%	15.0%	18.0%	18.0%	15.0%				60
15.0%	16.0%	15.0%	17.0%	18.0%	15.0%				61
15.0%	16.0%	15.0%	17.0%	18.0%	15.0%				62
15.0%	15.0%	15.0%	16.0%	18.0%	15.0%				63
14.0%	15.0%	15.0%	16.0%	18.0%	15.0%				64
14.0%	15.0%	15.0%							65
14.0%	15.0%	15.0%							66

אשה								
	67			65		1	60	
l .	0/	1		00			00	
שיעור								
								שיעור
פנסיה לבן	פנסיית	פנסיית	פנסיה לבן	פנסיית	פנסיית	פנסיה לבן	פנסיית	פנסיית
מוגבל	אלמן	נכות	מוגבל	אלמן	נכות	מוגבל	אלמן	נכות
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	70.0%	30.0%	60.0%	70.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	60.0%	65.0%	30.0%	60.0%	65.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	59.0%	60.0%	30.0%	59.0%	60.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	58.0%	55.0%	30.0%	58.0%	55.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	57.0%	50.0%	30.0%	57.0%	50.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	56.0%	45.0%	30.0%	56.0%	45.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	55.0%	40.0%	30.0%	55.0%	40.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	53.0%	35.0%	30.0% 30.0%	53.0%	35.0%	30.0% 30.0%	60.0%	75.0%
30.0%	51.0%	30.0%		51.0%	30.0%		60.0%	75.0%
30.0%	49.0%	25.0%	30.0%	49.0%	25.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30.0% 30.0%	47.0% 45.0%	20.0% 15.0%	30.0% 30.0%	47.0% 45.0%	20.0%	30.0% 30.0%	60.0% 60.0%	75.0% 75.0%
29.0%			29.0%	45.0% 42.0%	15.0% 15.0%	30.0%	60.0%	75.0% 75.0%
29.0%	42.0% 39.0%	15.0% 15.0%	29.0%	42.0% 39.0%	15.0% 15.0%	30.0%	60.0%	
28.0%	36.0%		28.0%	39.0%		30.0%		70.0%
26.0%	33.0%	15.0% 15.0%	26.0%	38.0%	15.0% 15.0%	30.0%	60.0% 60.0%	65.0% 60.0%
25.0%	30.0%	15.0%	25.0%	30.0%	15.0%	30.0%	00.0%	00.0%
23.0%	27.5%	15.0%	23.0%	27.5%	15.0%	l		
23.0%	27.5%	15.0% 15.0%	23.0%	27.5% 25.0%	15.0% 15.0%	l		
19.0%	25.0%	15.0% 15.0%	19.0%	25.0%	15.0% 15.0%	l		
	22.5%		19.0%	22.5%		l		
17.0%		15.0%	17.0%	20.0%	15.0%	l		
17.0%	20.0%	15.0%						
17.0%	20.0%	15.0%				l		

שיעור הפנסיה ליתום הוא מחצית משיעור הפנסיה לאלמנה. שיעור הפנסיה להורה הוא שישית משיעור הפנסיה לאלמנה.

					ī	שנת לידר								גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	המבוטח
318.73	318.30													18
318.83	318.39													19
318.94	318.47													20
319.07	318.56													21
318.05	317.52													22
316.99	316.45	315.99												23
315.90	315.34	314.87												24
314.77	314.19	313.72												25
313.60	313.01	312.52												26
312.40	311.79	311.28												27
311.15	310.52	310.00	309.45											28
309.86	309.22	308.68	308.12											29
308.53	307.87	307.32	306.74											30
307.16	306.47	305.91	305.32											31
305.74	305.03	304.46	303.85											32
304.27	303.55	302.95	302.33	301.65										33
302.75	302.01	301.40	300.76	300.07										34
301.19	300.42	299.80	299.14	298.43										35
299.57	298.78	298.14	297.46	296.74										36
297.90	297.09	296.43	295.74	294.99										37
296.18	295.34	294.67	293.95	293.19	292.37									38
294.40	293.54	292.85	292.12	291.33	290.50									39
292.56	291.68	290.97	290.22	289.42	288.56									40
290.67	289.76	289.03	288.26	287.45	286.57									41
288.72	287.78	287.04	286.25	285.41	284.52									42
286.70	285.75	284.98	284.18	283.32	282.40	281.42								43
284.63	283.65	282.86	282.04	281.16	280.23	279.23								44
282.49	281.49	280.68	279.84	278.95	277.99	276.97								45
280.30	279.26	278.44	277.58	276.67	275.70	274.66								46
278.03	276.98	276.14	275.26	274.33	273.34	272.28								47
275.71	274.63	273.77	272.88	271.93	270.92	269.84	268.68							48
273.32	272.21	271.34	270.43	269.46	268.44	267.35	266.17							49
270.86	269.73	268.85	267.92	266.94	265.90	264.79	263.60							50
268.34	267.18	266.29	265.35	264.35	263.29	262.17	260.97							51
265.75	264.57	263.66	262.70	261.69	260.62	259.49	258.27							52
263.09	261.89	260.96	260.00	258.98	257.89	256.75	255.52	254.20						53
260.36	259.14	258.20	257.23	256.19	255.10	253.94	252.71	251.38						54
257.56	256.31	255.37	254.39	253.34	252.24	251.08	249.84	248.51						55
254.69	253.42	252.47	251.48	250.43	249.32	248.15	246.91	245.58						56
251.74	250.46	249.50	248.51	247.45	246.34	245.17	243.92	242.59						57
248.72	247.42	246.47	245.47	244.41	243.30	242.12	240.88	239.55	238.10					58
245.63	244.32	243.36	242.36	241.30	240.19	239.02	237.78	236.46	235.02					59
242.47	241.14	240.19	239.19	238.14	237.03	235.86	234.63	233.32	231.90					60
239.24	237.90	236.95	235.96	234.91	233.81	232.65	231.43	230.14	228.74					61
235.94	234.59	233.65	232.67	231.63	230.54	229.40	228.19	226.91	225.54					62
232.57	231.22	230.29	229.32	228.30	227.22	226.10	224.91	223.66	222.32	220.85				63
229.14	227.78	226.87	225.92	224.92	223.86	222.76	221.60	220.38	219.07	217.65				64
225.65	224.29	223.40	222.47	221.49	220.47	219.39	218.26	217.08	215.81	214.45				65
222.11	220.76	219.89	218.99	218.04	217.05	216.00	214.91	213.77	212.55	211.25				66

המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם.

מגדר המבוטח: נקבה לתשלום של שקל אחד לחודש

						שנת לידה								גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	י. המבוטח
310.21	309.60													18
308.93	308.31													19
307.61	306.97													20
306.24	305.59													21
304.82	304.16													22
303.36	302.68	301.95												23
301.84	301.15	300.41												24
300.28	299.56	298.81												25
298.66	297.93	297.16												26
297.00	296.24	295.45												27
295.27	294.50	293.69	292.82											28
293.49	292.70	291.87	290.99											29
291.66	290.85	290.00	289.09											30
289.77	288.94	288.06	287.14											31
287.82	286.96	286.07	285.13											32
285.81	284.93	284.02	283.05	282.03										33
283.74	282.84	281.90	280.92	279.87										34
281.60	280.69	279.73	278.72	277.65										35
279.41	278.47	277.49	276.46	275.37										36
277.15	276.19	275.19	274.13	273.02										37
274.83	273.85	272.82	271.75	270.62	269.41									38
272.45	271.45	270.40	269.30	268.15	266.93									39
270.01	268.99	267.92	266.81	265.63	264.39									40
267.52	266.47	265.39	264.25	263.06	261.80									41
264.96	263.90	262.80	261.64	260.43	259.16									42
262.35	261.27	260.15	258.98	257.76	256.47	255.08								43
259.69	258.59	257.45	256.27	255.03	253.73	252.34								44
256.96	255.86	254.70	253.50	252.25	250.94	249.54								45
254.19	253.07	251.91	250.69	249.43	248.11	246.71								46
251.36	250.24	249.06	247.84	246.57	245.24	243.84								47
248.49	247.35	246.17	244.94	243.67	242.33	240.93	239.41							48
245.56	244.42	243.23	242.00	240.72	239.39	237.99	236.48							49
242.59	241.45	240.26	239.03	237.75	236.42	235.02	233.53							50
239.57	238.43	237.24	236.01	234.74	233.42	232.03	230.55							51
236.51	235.37	234.19	232.97	231.70	230.39	229.02	227.56							52
233.40	232.27	231.10	229.89	228.63	227.34	225.98	224.55	222.96						53
230.26	229.14	227.98	226.78	225.54	224.26	222.93	221.52	219.99						54
227.07	225.97	224.83	223.65	222.43	221.17	219.87	218.49	217.00						55
223.85	222.77	221.65	220.49	219.30	218.07	216.79	215.46	214.02						56
220.59	219.54	218.45	217.32	216.16	214.96	213.72	212.43	211.04						57
217.36	216.34	215.28	214.19	213.06	211.90	210.71	209.47	208.15	206.67					58
214.11	213.12	212.10	211.05	209.97	208.86	207.72	206.54	205.28	203.89					59
210.85	209.91	208.94	207.93	206.90	205.84	204.76	203.63	202.45	201.15					60
207.61	206.71	205.79	204.84	203.86	202.86	201.83	200.78	199.67	198.46					61
204.39	203.55	202.68	201.79	200.87	199.93	198.97	197.99	196.96	195.85					62
201.23	200.44	199.64	198.81	197.95	197.08	196.19	195.28	194.33	193.32	192.21				63
197.98	197.25	196.50	195.72	194.93	194.12	193.30	192.45	191.58	190.65	189.65				64
192.90	192.15	191.38	190.58	189.77	188.94	188.09	187.22	186.33	185.38	184.35				65
187.67	186.90	186.10	185.29	184.46	183.60	182.73	181.84	180.92	179.95	178.90				66

המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם.

#### נספח ג1: סכום בסיכון למבוטח אשר רכש כיסויי ביטוח לסיכוני מוות בעבור יתומים

מוזכר בסעיף 38א מגדר המבוטח: זכר לתשלום של שקל אחד לחודש

מס' ילדים	מקדם ע"נ	גיל
ממוצע (לוח פ-11)	יתום יתום	המבוטח
-	-	18
-	-	19
0.01	1.78	20
0.04	7.06	21
0.07	12.29	22
0.13	22.69	23
0.20	34.61	24
0.29	49.75	25
0.40	68.01	26
0.52	87.62	27
0.64	106.84	28
0.81	133.95	29
0.97	159.39	30
1.16	188.15	31
1.35	216.80	32
1.54	243.14	33
1.75	271.49	34
1.90	288.40	35
2.08	308.63	36
2.27	326.30	37
2.41	335.00	38
2.54	340.75	39
2.65	340.69	40
2.74	336.54	41
2.79	324.41	42
2.81	309.72	43
2.80 2.75	289.26 268.49	44 45
2.73	246.10	46
2.57	220.73	47
2.43	197.67	48
2.28	173.15	49
2.10	151.24	50
1.90	130.80	51
1.69	110.90	52
1.51	94.18	53
1.33	79.68	54
1.16	66.61	55
0.98	53.82	56
0.84	45.42	57
0.69	34.97	58
0.58	29.40	59
0.46	22.14	60
0.37	17.81	61
0.29	13.71	62
0.24	11.76	63
0.18	8.82	64
0.15	7.35	65
0.10	5.15	66

המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא.

שעור הפנסיה לאלמנה לפי המסלול -Pw שעור הפנסיה ליתום לפי המסלול -Po כמות ילדים - N

20.74 M - מקדם ערך נוכחי

 $Min(1-Pw,Po^*N)/N * M$  = מקדם ערך נוכחי מותאם מתדם ערך נוכחי מותאם לבודד  $Min(1,Po^*N+Pw)/N * M = 1$ 

#### נספח ג1: סכום בסיכון למבוטח אשר רכש כיסויי ביטוח לסיכוני מוות בעבור יתומים

מוזכר בסעיף 88א מגדר המבוטח: נקבה לתשלום של שקל אחד לחודש

מס' ילדים	מקדם ע"נ	h.,
		גיל
/-	יתום 170	המבוטח
0.01 0.03	1.78	18 19
0.03	5.30 14.08	
0.08	26.26	20 21
0.15	45.13	21
0.28		22
	65.19	23 24
0.51 0.67	86.46 112.20	24 25
0.83	137.26	26
0.83	158.37	26 27
1.17	188.52	28
1.17	215.34	26 29
1.54	242.30	30
1.75	270.52	31
1.73	292.95	32
2.12	313.35	33
2.12	329.18	34
2.43	339.23	35
2.43	346.35	36
2.69	347.52	37
2.77	342.01	38
2.83	332.81	39
2.84	316.89	40
2.80	295.13	41
2.75	272.43	42
2.63	243.43	43
2.49	217.59	44
2.33	189.53	45
2.16	162.35	46
1.96	138.05	47
1.77	117.58	48
1.56	97.30	49
1.37	80.94	50
1.19	65.35	51
1.00	52.39	52
0.83	40.65	53
0.68	31.55	54
0.55	23.61	55
0.43	17.33	56
0.33	12.42	57
0.25	8.97	58
0.18	6.13	59
0.12	3.87	60
0.08	2.51	61
0.05	1.57	62
0.03	0.97	63
0.02	0.63	64
0.01	0.32	65
0.01	0.31	66

המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא.

Pw- שעור הפנסיה לאלמנה לפי המסלול Po- שעור הפנסיה ליתום לפי המסלול

Cמות ילדים - N מקדם ערך נוכחי - M

מקדם ערך נוכחי מותאם = Min(1-Pw,Po\*N)/N \* M מקדם ערך נוכחי מותאם = Min(1,Po\*N+Pw)/N \* M מקדם ערך נוכחי מותאם לבודד 88א

	2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	יל/שנת לידו 1939.
(	0.9120	1.0590													18
(	0.9856	1.1230													19
1	1.0359	1.1577													20
1	1.0774	1.1805													2
1	1.0974	1.2023													22
1	1.1034	1.2089	1.4038												23
1	1.1025	1.2078	1.3761												24
1	1.0888	1.1927	1.3328												25
1	1.0759	1.1778	1.2904												26
1	1.0577	1.1565	1.2671												27
1	1.0464	1.1421	1.2513	1.4531											28
1	1.0421	1.1342	1.2425	1.4157											29
1	1.0500	1.1386	1.2472	1.3938											30
	1.0640	1.1492	1.2581	1.3784											3′
1	1.0891	1.1718	1.2814	1.4039											32
1	1.1251	1.2060	1.3164	1.4422	1.6748										33
	1.1709	1.2517	1.3623	1.4924	1.7004										34
	1.2156	1.2968	1.4062	1.5403	1.7213										35
	1.2694	1.3526	1.4610	1.5994	1.7524										36
	1.3374	1.4243	1.5324	1.6757	1.8359										37
	1.4192	1.5112	1.6199	1.7681	1.9371	2.2495									38
	1.5190	1.6175	1.7292	1.8819	2.0616	2.3490									39
	1.6363	1.7427	1.8591	2.0160	2.2082	2.4677									40
	1.7772	1.8926	2.0166	2.1783	2.3848	2.6127									4
	1.9459	2.0723	2.2070	2.3744	2.5964	2.8446									42
	2.1350	2.2734	2.4209	2.5950	2.8321	3.1027	3.6031								43
	2.3372	2.4889	2.6502	2.8330	3.0827	3.3775	3.8479								44
	2.5523	2.7177	2.8939	3.0874	3.3478	3.6671	4.0978								45
	2.7888	2.9694	3.1618	3.3690	3.6389	3.9838	4.3642								46
	3.0395	3.2368	3.4466	3.6701	3.9487	4.3177	4.7298								47
	3.3132	3.5277	3.7567	4.0002	4.2876	4.6793	5.1259	5.9316							48
	3.6076	3.8414	4.0904	4.3555	4.6558	5.0661	5.5503	6.3028							49
	3.9266	4.1813	4.4521	4.7406	5.0571	5.4833	6.0058	6.6910							50
	1.2779	4.5548	4.8496	5.1640	5.5028	5.9425	6.5053	7.1079							5′
	1.6682	4.9706	5.2929	5.6360	6.0016	6.4566	7.0587	7.7151							52
	5.1032	5.4339	5.7856	6.1603	6.5591	7.0311	7.6723	8.3868	9.7565						53
	5.5805	5.9430	6.3278	6.7370	7.1730	7.6667	8.3418	9.1225	10.4080						54
	6.1064	6.5025	6.9232	7.3723	7.8486	8.3718	9.0775	9.9277	11.1060						55
	6.6699	7.1012	7.5611	8.0497	8.5711	9.1320	9.8609	10.7835	11.8221						56
	7.2852	7.7573	8.2580	8.7935	9.3621	9.9685	10.7226	11.7151	12.8388						57
	7.9556	8.4715	9.0191	9.6033	10.2241	10.8848	11.6654	12.7240	13.9389	16.3539					58
	3.6923	9.2555	9.8536	10.4902	11.1690	11.8918	12.7082	13.8255	15.1409	17.4084					59
	9.4976	10.1134	10.7656	11.4622	12.2032	12.9926	13.8568	15.0197	16.4472	18.5288					60
	0.3501	11.0211	11.7319	12.4914	13.2975	14.1567	15.0823	16.2825	17.8193	19.6617					6
	1.2473	11.9756	12.7475	13.5727	14.4487	15.3827	16.3773	17.6114	19.2496	21.2193					62
	2.1778	12.9653	13.8027	14.6955	15.6436	16.6523	17.7268	18.9962	20.7212	22.8176	26.5283				63
	3.1530	14.0017	14.9046	15.8676	16.8906	17.9793	19.1394	20.4510	22.2426	24.4686	27.9205				64
	4.1613	15.0731	16.0466	17.0820	18.1854	19.3567	20.6023	21.9714	23.8104	26.1623	29.2808				65
	5.1988	16.1787	17.2220	18.3352	19.5151	20.7717	22.1116	23.5481	25.4213	27.8878	30.6076				66
18	- 1300	- 10.1707	- 17.2220	10.3332	15.5151	20.7717	22.1110	23.3401	23.4213	21.0010	30.0070				67
	-	-	-	-	-	-	-			-					. 0

עלות נוספת לרכישת כיסוי בשל ביטול תקופת אכשרה, בשיעור של 1% - מהעלות לשאירים לגבי עמית שויתר על כיסוי לשאירים, ומהעלות לבן זוג לעמית שויתר על כיסוי לבן זוג המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם.

2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	גיל/שנת ל
0.2856	0.3345														18
0.3005	0.3452														19
0.3147	0.3545														20
0.3347	0.3698														21
0.3474	0.3838														22
0.3595	0.3971	0.4650													23
0.3772	0.4166	0.4786													24
0.3941	0.4352	0.4903													25
0.4103	0.4529	0.5003													26
0.4201	0.4633	0.5117													27
0.4297	0.4731	0.5225	0.6118												28
0.4391	0.4823	0.5327	0.6120												29
0.4484	0.4911	0.5423	0.6110												30
0.4630	0.5054	0.5579	0.6162												31
0.4720	0.5134	0.5662	0.6254												32
0.4913	0.5328	0.5866	0.6479	0.7586											33
0.5099	0.5517	0.6060	0.6693	0.7689											34
0.5381	0.5813	0.6366	0.7030	0.7920											35
0.5654	0.6101	0.6659	0.7351	0.8120											36
0.6066	0.6543	0.7118	0.7850	0.8670											37
0.6466	0.6973	0.7562	0.8326	0.9196	1.0768										38
0.6948	0.7493	0.8106	0.8904	0.9835	1.1298										39
0.7556	0.8149	0.8802	0.9639	1.0645	1.1994										40
0.8246	0.8892	0.9596	1.0473	1.1562	1.2770										41
0.9012	0.9719	1.0483	1.1403	1.2576	1.3890										42
0.9848	1.0622	1.1455	1.2422	1.3676	1.5107	1.7687									43
1.0792	1.1640	1.2552	1.3582	1.4916	1.6476	1.8926									44
1.1793	1.2717	1.3715	1.4814	1.6222	1.7915	2.0185									45
1.2841	1.3850	1.4935	1.6116	1.7589	1.9417	2.1445									46
1.4021	1.5121	1.6306	1.7588	1.9131	2.1098	2.3301									47
1.5277	1.6474	1.7765	1.9161	2.0779	2.2876	2.5265	2.9474								48
1.6644	1.7947	1.9354	2.0874	2.2584	2.4804	2.7394	3.1365								49
1.8075	1.9493	2.1022	2.2668	2.4484	2.6812	2.9608	3.3255								50
1.9651	2.1191	2.2854	2.4643	2.6591	2.9020	3.2035	3.5287								51
2.1327	2.2997	2.4801	2.6745	2.8847	3.1376	3.4598	3.8127								52
2.3142	2.4960	2.6917	2.9028	3.1303	3.3945	3.7372	4.1192	4.8230							53
2.5073	2.7035	2.9157	3.1442	3.3908	3.6679	4.0288	4.4416	5.1014							54
2.7180	2.9311	3.1609	3.4088	3.6760	3.9703	4.3469	4.7940	5.3994							55
2.9438	3.1744	3.4229	3.6913	3.9807	4.2953	4.6873	5.1684	5.7058							56
3.1839	3.4331	3.7025	3.9922	4.3051	4.6434	5.0504	5.5646	6.1419							57
3.4424	3.7127	4.0036	4.3175	4.6552	5.0198	5.4439	5.9900	6.6106	7.7885						58
3.7213	4.0122	4.3266	4.6661	5.0315	5.4256	5.8690	6.4449	7.1117	8.2141						59
4.0139	4.3281	4.6669	5.0330	5.4274	5.8520	6.3200	6.9192	7.6344	8.6440						60
4.3241	4.6628	5.0281	5.4221	5.8459	6.3035	6.8012	7.4210	8.1865	9.0803						61
4.6474	5.0113	5.4041	5.8270	6.2833	6.7752	7.3061	7.9460	8.7573	9.7065						62
4.9872	5.3775	5.7991	6.2533	6.7424	7.2700	7.8386	8.4987	9.3528	10.3587	12.0681					63
5.3513	5.7711	6.2223	6.7100	7.2341	7.8000	8.4103	9.0974	9.9893	11.0559	12.6454					64
5.7368	6.1865	6.6701	7.1918	7.7543	8.3606	9.0148	9.7352	10.6559	11.7866	13.2303					65
6.1471	6.6287	7.1470	7.7063	8.3084	8.9592	9.6588	10.4194	11.3675	12.5609	13.8306					66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					67

עלות נוספת לרכישת כיסוי בשל ביטול תקופת אכשרה, בשיעור של 1% - מהעלות לשאירים לגבי עמית שויתר על כיסוי לשאירים, ומהעלות לבן זוג לעמית שויתר על כיסוי לבן זוג המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם.

מוזכר בסעיף מקדם לבן זוג

1797

שאר: אשה גיל בן שנת לידה 1999 1994 1984 1949 1944 2004 1989 1979 1974 1969 1964 1959 1954 1939 זוג 317.70 317.26 19 316.18 316.63 315.53 314.39 315.06 313.91 2 22 312.72 312.21 313.21 311.99 310.73 311.49 310.21 310.96 309.68 24 25 26 27 309.43 308.90 308.35 308.09 307.54 306.98 304.94 28 29 30 31 32 304.09 305.27 304.69 303.46 303 79 303 19 302 58 301 93 302.26 300.68 301.02 299.41 300.35 298.72 301.65 300.05 33 34 35 299.05 298.40 297.74 297.03 296.28 297.36 295.62 296.70 294.94 296.02 294.24 295.30 293.50 294.52 292.71 36 37 38 293.83 293.13 292.41 291.65 290.84 291.97 290.06 291.26 289.33 290.52 288.58 289.75 287.78 288.91 286.93 286.01 288.09 287.34 286.57 285.75 284.88 283.95 39 40 41 42 43 44 45 286.06 283.97 284.50 282.37 283.67 281.52 281.82 279.64 285 29 282.78 280.61 283.18 279.31 281.82 281.01 280.19 278.38 277.39 278.77 276.48 274.12 277.93 275.62 273.24 277.04 274.71 272.31 273.99 271.60 269.16 279.60 277.32 275.08 272.71 276.09 273.74 271.33 274.98 270.28 269.86 267.34 264.75 272.57 270.10 271.69 269.20 270.80 268.30 268 86 267.79 265.24 266 65 46 47 48 266.32 264.09 261.46 265.73 260.20 267.56 266.65 263.72 262.63 261.06 258.33 255.54 258.77 256.02 253.21 257.50 254.74 251.93 264.95 262.27 264.03 261.34 262.10 259.39 259.95 257.21 49 50 51 263.09 260.39 257.62 258.58 256.61 254.41 259.53 254.79 251.88 248.91 250.34 247.42 244.43 256.71 255 75 253.77 252.69 251 55 249 05 52 53 54 55 250.86 247.88 249.77 246.79 246.12 243.13 248.63 244.71 250.86 245.64 241.73 238.70 249.89 247.83 246.85 245.87 244.84 243.75 242.60 241.38 240.09 244.73 241.55 242.77 239.60 241.73 238.56 240.64 237.48 238.28 235.13 235.61 232.48 243.74 239.49 237.00 56 57 58 59 60 61 240.57 236.33 233.85 238.31 237.33 236.36 235.34 234.26 233.12 231.93 230.66 229.31 227.83 235.00 231.62 234.03 230.66 233.07 229.71 232.05 228.71 230.98 227.66 229.86 226.55 228.68 225.39 227.44 224.17 226.11 222.87 224.66 221.46 228.18 227.23 226.30 225.32 224.29 223.21 222.07 220.88 219.61 218.24 224.68 221.14 223.75 220.23 222.85 219.35 221.89 218.42 220.88 217.45 219.83 216.43 218.72 215.35 217.56 214.23 216.33 213.05 215.01 211.78 62 63 64 210.40 217.56 216.68 215.83 214.94 214.00 213.02 211.99 210.91 209.78 208.57 207.26 213.97 210.37 213.12 209.56 212.31 208.79 211.45 207.98 210.56 207.13 209.62 206.24 208.63 205.31 207.61 204.34 206.53 203.33 205.39 202.26 204.16 201.11 65 66 67 206.69 205.92 205.19 204.42 203.61 202.77 201.90 200.98 200.03 199.02 197.95 201.85 201.05 200.30 199 52 198 69 197.83 196.92 195 99 195.01 193.98 192 88 191 69 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 195.26 190.07 193.61 192.73 191.80 190.84 189.83 196.03 188.78 187.65 186.45 191.69 190.85 189.24 188.38 187.47 186.52 185.53 184.51 183.43 182.28 181.04 179.02 173.37 167.57 186 38 185 52 184 71 183 87 182 98 182.06 181.08 180.07 177.92 176.74 171.05 175 48 177.43 171.71 174.45 168.67 180.90 179.20 169.76 173.51 170.74 169.73 166.42 162.46 175.25 174.35 172.64 165.20 163.88 169.43 168.52 167.67 166.77 165.83 164.84 163.81 162.73 161.61 160.44 159.20 157.85 156.41 163.44 157.29 162.51 156.34 161.65 155.46 160.74 154.54 159.78 153.57 158.78 152.56 157.73 151.49 156.63 150.37 155.49 149.21 154.29 148.00 151.67 145.33 150.20 143.84 153.04 146.72 150 95 149 99 149 11 148 18 147 20 146.17 145.09 143 96 142 78 141 55 140 26 138 86 137 33 143.48 142.59 140.67 139.63 138.54 137.40 136.20 133.66 132.24 130.69 129.02 137.79 130.70 123.89 129.50 128.25 136.81 129.99 135.92 129.10 134.98 133.99 127.17 132.94 126.13 131.85 125.04 126.94 125.52 123.95 117.13 122.29 115.47 130.97 128.16 122.69 121.43 120.12 118.71

מוזכר בסעיף מקדם לבן זוג

1797

שאר: גבר גיל בן שנת לידה 1999 1994 1984 1949 1944 1939 2004 1989 1979 1974 1969 1964 1959 1954 זוג 313.00 311.80 312.43 311.22 20 310.57 309 98 2 22 306.70 307.98 307.36 306.62 305.22 305.98 304.56 305.32 303.88 24 25 26 27 303.76 303.09 302.39 302.26 301.57 300.86 28 29 30 300.71 298.49 297.63 299.10 298.38 296.83 297 45 296 70 295 93 295 12 295.73 293.97 294.97 293.18 294.18 292.38 293.35 291.52 31 33 34 35 292.15 291.34 290.51 289.64 288.72 289.44 287.48 288.59 286.61 287.70 285.70 286.76 284.73 288.33 36 37 38 286.33 285.46 284.57 283.64 282.65 284.27 282.16 283.38 281.24 282.47 280.31 281.52 279.33 280.51 278.30 277.20 279.97 279.04 278.08 277.08 276.03 274.91 39 40 41 42 43 44 45 277.73 275.42 276.77 274.44 275.79 273.44 274.77 272.40 273.70 271.30 272.56 270.15 272.05 271.03 269.97 273.05 268.85 267.67 270.63 268.15 265.61 267.48 264.94 262.34 265.15 262.57 259.93 269.61 267.10 268.57 266.34 263.87 266.04 263.78 261.17 261.27 258.63 264.54 263.46 263.01 260.35 261.93 260.83 259.69 258 50 257.25 255 93 46 47 48 258.14 255.40 256.98 254.23 255.78 253.01 254.52 251.74 253.18 250.39 248.95 257.64 256.53 252.61 249.77 246.88 250.20 247.34 244.44 248.91 246.05 243.14 246.12 243.25 240.34 251.43 248.58 49 50 51 254 87 253 75 247.56 244.69 241.78 249.18 248.04 245.68 237.40 234.44 231.45 245.11 242.14 246 26 243 95 242.75 241 50 240.20 238 84 52 53 54 55 240.98 237.96 238.52 235.51 237.22 234.22 235.87 232.87 243.29 239.77 232.88 240.28 236.76 239.12 229.92 237.21 236.06 234.91 233.71 232.47 231.18 229.85 228.45 226.94 232.96 229.81 231.81 228.68 230.62 227.51 228.12 225.03 226.80 223.74 225.42 222.38 223.94 220.93 234.10 229.39 56 57 58 59 60 61 230.95 226.29 227.75 226.63 225.52 224.36 223.16 221.93 220.65 219.33 217.91 216.34 224.52 221.26 223.42 220.18 222.32 219.11 221.19 218.00 220.02 216.86 218.81 215.68 217.56 214.47 216.27 213.21 214.90 211.89 213.39 210.45 218.00 216.95 215.92 214.85 213.74 212.60 211.43 210.23 208.95 207.58 214.73 211.45 213.72 210.48 212.72 209.52 211.69 208.54 210.62 207.52 209.53 206.48 208.41 205.41 207.25 204.31 206.04 203.17 204.74 201.94 62 63 64 200.58 208.18 207.25 206.35 205.41 204.45 203.46 202.45 201.42 200.34 199.20 197.95 204.94 201.75 204.06 200.92 203.21 200.12 202.33 199.31 201.43 198.47 200.50 197.61 199.55 196.73 198.58 195.83 197.58 194.91 196.52 193.93 195.37 192.89 65 66 67 198.47 197.69 196.95 196.19 195.41 194.61 193.79 192.96 192.11 191.22 190.26 189.44 184.12 193 40 192.60 191 84 191.06 190 26 188.60 187 74 186.87 185 96 184.98 183 91 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 187.36 186.58 184.96 183.25 177.76 181.47 180.54 179.54 185.78 182.37 178.46 188.18 179.51 178.64 172.85 182.81 181.97 181.17 180.35 176.85 175.93 174.98 173.95 177.28 176 42 175.61 169.89 174 77 173.90 168.14 173.02 167.24 172.11 171 18 170.23 169 26 168 22 167.09 170.72 169.03 161.17 164.85 162.22 160.35 159.37 158.38 155.10 153.83 165.75 164.00 163.13 161.30 157.36 156.29 147.59 141.20 134.65 159.74 158.82 157.96 157.06 156.15 155.20 154.23 153.24 152.22 151.18 150.09 148.88 153.56 147.22 152.62 146.27 151.75 145.38 150.84 144.46 149.91 143.51 148.94 142.53 147.96 141.53 146.94 140.50 145.90 139.44 144.84 138.36 143.73 137.23 142.51 135.99 135.98 129.28 140 72 139 75 138 86 137 93 136 97 134 96 133 91 132 83 131 74 130.60 129 34 127 97 134.06 133.09 132.18 130.28 126.10 122.57 121.17 119.66 127.27 120.36 113.47 118.14 126.29 119.38 125.39 124.45 117.55 123.48 122.47 115.57 121.43 114.54 119.27 112.36 116.98 115.72 108.82 114.30 107.38 112.80 105.89 120.36 118.48 116.58 111.23 110.07

										ות	ן עם מוגבל:	מוגבלות וב	בן נבחר עם	. <b>-</b> הורה,	
2000	2004	1000	1004	1000	1004		שנת ליד 1074	1000	1001	1050	1051	1010	1011	1020	יל בן י
2009 318.55	2004 318.10	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	الا 1
317.51	317.05														1
316.44	315.96														1:
315.33	314.84														2
314.18	313.68														2:
312.99	312.48	311.94													2
311.76	311.24	310.69													2
310.50	309.95	309.39													2
309.18	308.63	308.05													2
307.83	307.26	306.67													2
306.43	305.84	305.23	304.58												2
304.98 303.48	304.38 302.86	303.75 302.22	303.08 301.53												2
303.46	301.29	300.63	299.93												3
300.33	299.67	298.99	298.27												3
298.67	297.99	297.30	296.55	295.74											3:
296.95	296.26	295.55	294.78	293.95											3
295.18	294.47	293.73	292.95	292.10											3
293.35	292.61	291.86	291.05	290.18											2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
291.46	290.70	289.92	289.09	288.20											3
289.50	288.72	287.92	287.07	286.16	285.16										3
287.48	286.68	285.86	284.98	284.04	283.02										3
285.39	284.57	283.73	282.83	281.86	280.82										4
283.24	282.39	281.52	280.60	279.61	278.54										4 4: 4: 4: 4:
281.02	280.14	279.25	278.31	277.29	276.20										4.
278.72	277.82	276.91	275.94	274.90	273.78	272.55									4.
276.35	275.43	274.49	273.49	272.43	271.28	270.03									4
273.91 271.39	272.96 270.42	272.00 269.43	270.98 268.38	269.88 267.26	268.71 266.06	267.44 264.76									4
268.79	267.80	266.78	265.70	264.56	263.33	262.00									4
266.11	265.09	264.05	262.95	261.77	260.52	259.16	257.66								4
263.35	262.30	261.23	260.10	258.90	257.62	256.23	254.72								4: 4: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:
260.50	259.43	258.33	257.17	255.94	254.63	253.22	251.68								5
257.56	256.46	255.34	254.16	252.90	251.56	250.12	248.55								5
254.53	253.41	252.26	251.05	249.76	248.39	246.92	245.33								5
251.41	250.26	249.09	247.84	246.53	245.13	243.64	242.01	240.19							5
248.19	247.01	245.81	244.54	243.20	241.78	240.25	238.60	236.76							5
244.87	243.67	242.44	241.15	239.77	238.32	236.77	235.09	233.23							5
241.45	240.22	238.97	237.65	236.25	234.76	233.18	231.47	229.59							5
237.94 234.33	236.68 233.04	235.41 231.75	234.06 230.37	232.63 228.92	231.11 227.37	229.51 225.74	227.77 223.98	225.86 222.05	219.82						5
230.62	229.31	228.00	226.60	225.12	223.55	221.89	220.11	218.15	215.93						5
226.82	225.49	224.15	222.73	221.23	219.64	217.96	216.16	214.19	211.97						6
222.93	221.58	220.22	218.78	217.26	215.65	213.94	212.13	210.14	207.92						6
218.94	217.58	216.20	214.75	213.21	211.58	209.86	208.03	206.04	203.81						6:
214.86	213.48	212.10	210.63	209.07	207.43	205.69	203.86	201.86	199.63	197.06					6: 6: 6:
210.69	209.30	207.91	206.43	204.86	203.21	201.46	199.62	197.62	195.40	192.88					6
206.43	205.03	203.63	202.15	200.58	198.92	197.16 192.77	195.31 190.91	193.33	191.12	188.65					6.66666667777777777777777778888
202.06	200.65	199.25	197.76	196.19	194.52	192.77	190.91	188.94	186.75	184.30					6
197.57	196.16	194.75	193.26	191.68	190.02	188.26	186.41	184.44	182.28	179.85	470.00				6
192.95	191.54	190.13	188.64	187.07	185.41	183.65	181.80	179.85	177.71	175.30	172.63				6
188.21	186.80	185.40	183.91	182.34	180.68	178.93	177.09	175.15	173.04	170.66	168.07				6
183.34 178.34	181.93 176.94	180.54 175.56	179.06 174.09	177.50 172.54	175.85 170.90	174.11 169.17	172.27 167.35	170.34 165.43	168.26 163.39	165.93 161.10	163.39 158.60				7
173.22	170.94	170.45	169.00	167.46	165.84	164.12	162.32	160.43	158.41	156.17	153.70				7
167.95	166.57	165.21	163.78	162.26	160.66	158.97	157.19	155.31	153.34	151.15	148.72	146.08			7
162.55	161.18	159.85	158.43	156.94	155.36	153.69	151.94	150.10	148.15	146.03	143.64	141.12			7.
157.01	155.66	154.35	152.96	151.49	149.94	148.31	146.58	144.77	142.87	140.81	138.48	136.05			7
151.33	155.66 150.00	148.71	147.36	145.92	144.40	142.80	141.12	139.34	137.48	135.49	133.23	130.85			7
145.49	144.19	142.94	141.62	140.22	138.74	137.18	135.54	133.81	132.00	130.07	127.89	125.56			7
139.51	138.24	137.03	135.74	134.38	132.95	131.43	129.84	128.16	126.41	124.55	122.45	120.18	117.66		7
133.39	132.15	130.99	129.75	128.44	127.05	125.60	124.06	122.44	120.74	118.96	116.97	114.76	112.44		7
127.14	125.94	124.82	123.64	122.38	121.06	119.66	118.19	116.64	115.02	113.31	111.43	109.31	107.14		8

97ב1 מוזכר בסעיף

							שנת ליד			1	עם מוגבלוו	מוגבלות ובן	ן נבחר עם ו	- הורה, ב -	שאר: גבר יל בן
2009	0004	4000	4004	4000	4004			4000	4004	4050	4054	4040	4044	4000	•
2009 313.75	2004 313.15	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	וג 18
312.58	311.97														19
311.38	310.76														19 20
310.15	309.51														2
308.87	308.22														2
307.55	306.89	306.19													23
306.18	305.50	304.79													24
304.77 303.30	304.07 302.59	303.35 301.86													2:
303.30	302.59	300.30													21
300.21	299.47	298.70	297.86												2
298.59	297.82	297.03	296.18												29
296.90	296.12	295.31	294.44												30
295.16	294.35	293.52	292.63												3
293.36	292.53	291.67	290.77	007.00											32
291.49	290.64	289.76	288.83	287.83											3.
289.56 287.57	288.69 286.67	287.79 285.75	286.84 284.77	285.81 283.73											2 2: 2: 2: 2: 2: 2: 2: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 3: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:
285.51	284.59	283.64	282.64	281.57											3(
283.38	282.43	281.46	280.43	279.34											3
281.19	280.21	279.21	278.16	277.03	275.82										38
278.92	277.91	276.89	275.81	274.65	273.42										39
276.58	275.55	274.49	273.38	272.20	270.94										40
274.16	273.10	272.02	270.88	269.67	268.38										4: 4: 4: 4-
271.67 269.11	270.58 267.99	269.47 266.84	268.30 265.65	267.07 264.38	265.74 263.03	261.55									42
266.46	265.31	264.14	262.91	261.62	260.23	258.74									4.
263.74	262.56	261.35	260.09	258.77	257.36	255.83									4
260.94	262.56 259.72	258.49	257.19	255.84	254.40	252.85									4: 4: 4:
258.05	256.80	255.53	254.21	252.83	251.35	249.77									4
255.07	253.80	252.50	251.14	249.72	248.22	246.61	244.83								49
252.01	250.70	249.37	247.98	246.53	245.00	243.36	241.56								49
248.85 245.61	247.52 244.24	246.15 242.84	244.73 241.39	243.25 239.87	241.69 238.28	240.01 236.58	238.19 234.73								50 55 55 56 56 56 56 57 56 57
243.61	244.24	239.44	237.95	236.40	234.78	233.05	234.73								5
238.83	237.40	235.94	234.42	232.83	231.18	229.42	227.51	225.34							5
235.30	233.83	232.34	230.79	229.17	227.48	225.70	223.76	221.58							5
231.67	230.17	228.65	227.06	225.41	223.69	221.87	219.91	217.71							5
227.93	226.41	224.85	223.23	221.55	219.79	217.95	215.96	213.74							50
224.10	222.54	220.96	219.30	217.59	215.80	213.93	211.91	209.67	000.04						5
220.16	218.57	216.96 212.85	215.27 211.14	213.52 209.35	211.70 207.50	209.80 205.57	207.76	205.49 201.21	202.81 198.54						58
216.11 211.95	214.49	208.63	206.89	205.08	207.50	201.23	203.51 199.15	196.83	196.54						6
207.89	210.30 206.22	204.54	202.78	200.95	199.04	197.07	194.98	192.67	190.03						60 61
203.74	202.06	200.36	198.59	196.74	194.82	192.83	190.75	188.45	185.82						62
199.51	197.82	196.11	194.33	192.47	190.54	188.54	186.45	184.17	181.56	178.44					63 63 64
195.20	193.50	191.78	189.99	188.13	186.20	184.19	182.10	179.84	177.26	174.23					64
190.82	189.11	187.39	185.60	183.73	181.79	179.78	177.70	175.46	172.92	169.97					6:666666666666666666666666666666666666
186.36	184.65	182.93	181.14	179.28	177.34	175.33 170.84	173.25 168.76	171.04	168.54	165.66					60
181.83 177.23	180.12 175.53	178.41 173.83	176.62 172.05	174.77 170.21	172.84 168.29	170.84	164.24	166.58 162.09	164.14 159.71	161.30 156.93	153.79				6
177.23	170.87	169.18	167.43	165.60	163.70	161.73	159.69	157.57	155.25	152.55	149.55				69
167.80	166.13	164.47	162.73	160.92	159.05	157.11	155.09	153.00	150.75	148.13	145.25				70
162.96	161.31	159.67	157.96	156.19	154.34	152.43	150.44	148.39	146.20	143.68	140.87				7
158.03	156.41	154.80	153.12	151.38	149.57	147.69	145.74	143.73	141.61	139.18	136.44				7:
152.98	151.38	149.81	148.17	146.46	144.68	142.85	140.94	138.97	136.91	134.59	131.93	129.08			7:
147.80	146.24	144.70	143.10	141.43	139.70	137.90	136.04	134.12	132.12	129.90	127.33	124.65			74
142.49 137.06	140.97 135.57	139.47 134.12	137.91 132.61	136.29 131.04	134.60 129.40	132.86 127.71	131.05 125.95	129.18 124.14	127.24 122.26	125.12 120.24	122.64 117.88	120.10 115.42			7:
131.49	130.05	128.65	127.19	125.67	129.40	122.46	120.76	119.01	117.20	115.28	117.00	110.64			7
125.80	124.41	123.06	121.66	120.20	118.68	117.11	115.48	113.79	112.05	110.22	108.11	105.78	103.24		7:
120.02	118.68	117.40	116.07	114.67	113.23	111.73	110.17	108.56	106.90	105.17	103.19	100.96	98.66		79
114.15	112.88	111.67	110.40	109.09	107.72	106.30	104.83	103.31	101.73	100.10	98.28	96.16	94.05		80

מוזכר בסעיף

ללא תשלומים מובטחים עם 60% לבן/בת זוג

1994 231.24 227.79 224.22 1984 229.32 225.82 222.21 1969 225.93 222.37 218.70 1964 224.56 220.98 217.30 213.50 209.59 205.57 201.43 197.18 192.81 188.32 1959 1954 1949 1944 1939 1934 1929 1924 224.75 221.12 230.43 226.92 229.55 226.02 226.83 223.24 223.61 219.96

60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 232.13 228.69 225.14 221.48 217.71 213.81 209.79 205.65 201.38 196.99 218.49 214.65 210.70 206.63 202.44 198.12 193.69 223.30 219.56 215.70 211.72 207.61 203.38 199.01 222.37 218.61 214.73 210.73 206.61 202.36 197.98 224.22 220.54 216.74 212.83 208.79 204.64 200.36 195.95 219.54 215.73 211.79 207.74 203.57 199.27 194.85 217.37 213.52 209.54 205.45 201.24 196.91 192.46 214.92 211.02 207.01 202.89 198.64 194.28 189.80 211.86 207.95 203.93 199.78 195.52 191.14 186.65 216.19 212.32 208.32 204.21 199.98 195.63 191.17 186.58 181.86 177.05 166.95 161.73 156.39 150.92 145.35 139.71 189.25 184.78 180.18 175.46 185.20 180.47 175.62 170.64 165.54 160.31 154.97 149.52 143.96 121.13 138.34 132.65 126.89 121.13 115.37 109.62 103.92 98.28 92.74 87.30 82.01 194.52 189.88 193.46 188.81 184.03 179.10 174.03 168.82 163.46 157.96 152.33 146.58 192.47 187.81 191.42 186.75 190.30 185.62 189.13 184.44 179.61 174.66 169.57 164.35 159.00 153.53 147.93 142.25 136.48 130.62 124.72 118.82 112.91 107.04 101.22 95.48 89.85 84.37 187.89 183.18 183.71 178.98 182.05 177.32 172.47 167.50 162.41 157.21 151.89 146.47 140.95 135.38 185.11 180.19 175.13 169.92 164.57 159.08 153.44 147.69 183.01 178.08 173.01 167.79 162.44 156.95 151.32 145.59 180.82 175.86 170.78 165.56 160.21 154.73 149.13 178.35 173.39 168.29 163.07 157.73 152.26 146.68 141.01 174.13 169.15 164.04 158.82 153.49 148.04 142.50 136.90 181.94 177.00 171.92 166.71 161.36 155.87 150.25 144.54 138.71 132.79 170.60 165.64 160.56 155.37 150.07 144.68 139.20 133.68 128.12 122.52 111.34 105.79 100.29 94.87 89.54 84.33 79.27 163.58 158.53 153.37 148.09 142.70 137.24 131.75 126.24 120.70 115.19 109.70 104.26 98.87 93.55 88.33 83.21 78.26 135.08 129.69 124.26 118.79 141.81 135.81 129.75 123.66 117.55 111.45 105.40 99.41 93.53 87.79 140.72 134.74 128.71 122.64 116.55 110.49 104.47 98.52 92.67 86.96 139.74 133.79 127.79 121.76 115.72 109.70 103.72 97.82 92.02 86.36 137.62 131.73 125.80 119.85 113.90 107.97 102.10 96.31 90.62 85.07 135.27 129.44 133.99 128.20 131.24 125.52 119.81 114.10 108.41 102.77 97.20 91.72 86.36 81.15 129.75 124.08 132.79 126.82 120.83 114.83 108.86 102.94 97.09 91.34 85.74 123.59 117.73 111.87 106.05 100.29 94.62 89.05 83.62 122.39 116.58 110.77 105.01 99.31 93.70 88.20 82.84 124.08 118.42 112.76 107.13 101.56 96.06 90.66 85.37 80.23 118.79 113.32 107.89 102.51 97.21 91.99 86.88 81.89 77.06 105.82 100.65 95.52 90.41 85.37 80.46 75.72 78.68 74.25

69.94

																		אישה
								לידה										גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
232.68	231.95	231.18	230.35	229.46	228.51	227.51	226.43	225.25	223.95									60
229.17	228.42	227.62	226.77	225.86	224.89	223.86	222.75	221.56	220.23									61
225.53	224.76	223.94	223.07	222.14	221.15	220.09	218.96	217.74	216.39									62
221.77	220.98	220.15	219.25	218.30	217.29	216.21	215.05	213.81	212.43	210.87								63
217.89	217.08	216.23	215.31	214.34	213.30	212.20	211.02	209.75	208.36	206.78								64
213.87	213.05	212.18	211.24	210.25	209.19	208.06	206.86	205.57	204.16	202.57								65
209.73	208.89	208.00	207.05	206.03	204.95	203.80	202.58	201.27	199.83	198.23								66
205.45	204.59	203.69	202.72	201.68	200.58	199.41	198.17	196.84	195.39	193.77								67
201.04	200.16	199.24	198.26	197.21	196.09	194.90	193.63	192.29	190.82	189.18	187.34							68
196.48	195.60	194.66	193.66	192.59	191.46	190.25	188.97	187.61	186.13	184.48	182.64							69
191.79	190.89	189.94	188.93	187.85	186.70	185.47	184.18	182.80	181.32	179.66	177.82							70
186.94	186.04	185.08	184.05	182.96	181.80	180.57	179.25	177.86	176.37	174.71	172.87							71
181.96	181.04	180.07	179.04	177.94	176.77	175.52	174.20	172.80	171.31	169.65	167.80							72
176.82	175.90	174.92	173.88	172.78	171.60	170.35	169.02	167.61	166.12	164.47	162.62	160.58						73
171.53	170.61	169.63	168.59	167.48	166.30	165.05	163.72	162.31	160.81	159.18	157.33	155.33						74
166.10	165.17	164.20	163.16	162.05	160.87	159.62	158.29	156.88	155.40	153.78	151.95	149.98						75
160.52	159.60	158.63	157.59	156.49	155.32	154.07	152.76	151.36	149.88	148.29	146.49	144.53						76
154.79	153.88	152.92	151.89	150.80	149.64	148.41	147.11	145.72	144.27	142.70	140.94	139.00						77
148.92	148.01	147.07	146.06	144.98	143.84	142.63	141.35	139.99	138.55	137.03	135.31	133.40	131.28					78
142.90	142.01	141.08	140.09	139.04	137.93	136.74	135.49	134.16	132.75	131.27	129.61	127.75	125.74					79
136.74	135.88	134.97	134.01	132.99	131.90	130.75	129.53	128.24	126.87	125.43	123.85	122.03	120.12					80
130.44	129.61	128.74	127.81	126.82	125.77	124.66	123.48	122.23	120.92	119.53	118.02	116.28	114.44					81
124.09	123.29	122.45	121.55	120.61	119.60	118.53	117.40	116.20	114.94	113.61	112.18	110.52	108.74					82
117.70	116.93	116.13	115.28	114.37	113.41	112.40	111.32	110.17	108.97	107.70	106.34	104.78	103.07	101.09				83
111.31	110.58	109.82	109.01	108.15	107.24	106.28	105.26	104.17	103.03	101.83	100.55	99.10	97.46	95.70				84
104.95	104.27	103.55	102.79	101.99	101.13	100.22	99.26	98.24	97.17	96.04	94.84	93.50	91.95	90.37				85
98.68	98.04	97.37	96.66	95.91	95.12	94.27	93.37	92.42	91.42	90.36	89.25	88.02	86.57	85.12				86
92.52	91.92	91.31	90.65	89.96	89.22	88.44	87.61	86.73	85.81	84.83	83.80	82.68	81.35	79.98				87
86.51	85.96	85.40	84.81	84.17	83.50	82.78	82.02	81.22	80.37	79.48	78.53	77.52	76.31	75.03	73.35			88
80.71	80.21	79.71	79.17	78.60	77.99	77.34	76.65	75.93	75.16	74.34	73.49	72.58	71.51	70.32	68.98			89
75.14	74.70	74.24	73.76	73.25	72.71	72.13	71.51	70.86	70.18	69.45	68.68	67.87	66.93	65.84	64.77			90
											ים מובטחים	ללע תועלום					רל 60% ר	כו זוג מקו

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 0.3% המקדמים חשבו עבור מבוטח שמלד בדצומבר של השנה המוצגת ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה בשנולי של חשב את מקדם הדקוב לייקונת ניל ושומת לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח.

115.4% 113.7% 112.9% 113.1% 113.1% 113.9% 112.1% 113.1% 11 

NULD   714 UP36	<u>(67= ™</u>	19; גיל פריי	שנת לידה = 49 <u>)</u>
116.1% 114.4% -20 115.4% 113.6% -19 114.6% 112.9% -18 113.9% 112.1% -17 113.1% 111.3% -16 112.3% 110.5% -15 111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -13 109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 103.5% -7 106.8% 103.5% -7 105.3% 100.9% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 99.2% -2 100.0% 99.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.3% 4 101.5% 97.5% 0 100.9% 91.9% 1 100.5% 96.0% 1 100.5% 96.0% 1 100.5% 96.0% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 90.7% 1	בוטח	מו	הפרש גיל
115.4% 113.6% -19 114.6% 112.9% -18 113.9% 112.1% -17 113.1% 111.3% -16 112.3% 110.5% -15 111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -14 110.7% 108.8% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.9% -2 101.5% 99.2% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.3% 1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.3% 1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.3% 1 101.5% 97.5% 0 100.9% 92.8% 7 98.2% 92.8% 7 98.2% 92.8% 1 101.5% 91.9% 99.7% 12 97.7% 91.4% 10 97.5% 91.9% 11 97.3% 90.7% 12 97.7% 91.4% 10 97.5% 91.9% 11 96.9% 89.8% 15 96.8% 15 96.8% 16	אשה	גבר	
114.6% 112.9% -18 113.9% 117.12.1% -17 113.1% 111.3% -16 112.3% 110.5% -15 111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -13 109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 105.3% -9 106.8% 101.7% -5 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% -9 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% -9 103.3% 100.9% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.5% 96.0% 2 100.0% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 199.6% 94.6% 4 199.2% 99.2% 5 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 100.5% 96.0% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 91.9% 1 100.5% 90.4% 13 100.5% 90.4% 13 100.5% 90.4% 13 100.5% 90.4% 13 100.5% 90.1% 14 10.9% 89.8% 15 10.9% 89.6% 16			-20
113.9% 112.1% -17 113.1% 111.3% -16 112.3% 110.5% -15 111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -13 109.9% 107.1% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.9% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -10 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 98.3% 1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -2 100.0% 99.2% -2 100.0% 99.2% -2 100.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 99.2% 1 101.5% 99.2% 1 101.5% 99.2% 1 101.5% 99.2% 1 101.5% 99.3% 1	115.4%	113.6%	-19
113.1% 111.3% -16 112.3% 110.5% -15 111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -13 109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 100.9% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% -99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.5% 96.0% 2 100.0% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 199.6% 94.6% 4 100.5% 96.0% 5 100.5% 96.0% 5 100.5% 96.0% 1 100.5% 97.5% 10 100.5% 96.0% 1 100.5% 91.9% 92.8% 7 100.5% 91.9% 199.9 107.7% 91.9% 10.	114.6%	112.9%	-18
112.3% 110.5% -15 111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -13 109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 56.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 99.2% 2 100.0% 97.5% 10 100.9% 99.2% 10 100.9% 99.3% 11 101.5% 97.5% 10 100.9% 99.3% 11 101.5% 97.5% 10 100.9% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11 101.5% 91.9% 11			-17
111.5% 109.7% -14 110.7% 108.8% -13 109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 107.5% -7 105.3% 100.9% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.0% -3 102.6% -99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 5 100.9% 100.9% 1 100.9% 5 100.9%	113.1%	111.3%	-16
110.7% 108.8% -13 109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 56.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 4 99.2% 94.6% 4 99.2% 97.5% 10 99.2% 109.5% 57 98.2% 93.4% 6 98.8% 93.4% 6 98.5% 91.9% 19 97.7% 91.9% 19 97.7% 91.9% 19 97.7% 91.9% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.7% 12 97.1% 90.9% 15 96.8% 16			-15
109.9% 107.9% -12 109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -9 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 104.4% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 2 100.0% 95.3% 3 198.6% 94.6% 4 199.2% 95.3% 3 198.6% 94.6% 5 100.9% 95.3% 3 198.6% 94.6% 1 107.7% 91.9% 109.9% 109.9% 109.2% 109.9% 109.9% 109.9% 109.9% 109.9% 109.75% 10.9			-14
109.2% 107.1% -11 108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 99.2% -2 102.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 50.8% 1 100.5% 96.8% 1 100.5% 96.8% 1 98.8% 94.6% 4 99.2% 92.3% 8 99.2% 92.3% 8 99.2% 92.3% 8 99.2% 92.3% 8 99.2% 91.9% 19 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.9% 90.7% 12 97.1% 90.1% 11	110.7%	108.8%	-13
108.4% 106.2% -10 107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 90.2% -2 100.0% 96.8% 1 100.5% 96.6% 4 100.5% 96.0% 4 100.5% 96.0% 5 100.9% 96.8% 7 100.9% 96.8% 7 100.9% 96.8% 1 100.5% 91.9% 99.9% 12 100.0% 95.3% 3 199.6% 94.6% 4 100.5% 91.9% 10.9%			-12
107.6% 105.3% -9 106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.9% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 2 100.0% 96.0% 2 100.0% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 101.5% 96.0% 4 100.5% 96.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 94.6% 4 99.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 109.77 99.77% 91.9% 109.9 97.7% 91.9% 109.9 97.7% 91.9% 109.9 97.7% 90.7% 12 97.1% 90.7% 12 97.1% 90.7% 12 97.1% 90.7% 13 97.9% 89.8% 15 96.8% 89.8% 15			-11
106.8% 104.4% -8 106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 90.2% 5 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 4 99.2% 5 100.9% 96.8% 1 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 99.2% 94.0% 5 98.5% 99.2% 8 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.9% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16		106.2%	-10
106.0% 103.5% -7 105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 99.2% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 2 100.0% 96.0% 2 100.0% 96.0% 2 100.0% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 196.6% 94.6% 4 99.2% 94.6% 4 99.2% 91.9% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.3% 8 97.9% 91.9% 109.57 98.2% 92.3% 109.57 98.2% 92.3% 109.57 98.2% 92.3% 109.57 98.2% 91.9% 109.57 97.7% 91.9% 109.57 97.7% 91.9% 109.57 97.7% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.9% 90.7% 12 97.1% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15	107.6%	105.3%	-9
105.3% 102.6% -6 104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 99.6% 46% 4 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.3% 8 97.9% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 90.1% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.8% 15			
104.6% 101.7% -5 103.9% 100.9% -3 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 196.6% 94.6% 4 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.3% 8 97.9% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 90.7% 12 97.1% 90.7% 12 97.1% 90.7% 12 97.1% 90.9% 15 96.8% 89.8% 15 96.8% 89.8% 15			
103.9% 100.9% -4 103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 96.6% 4 99.2% 94.6% 4 99.2% 94.6% 6 98.8% 93.4% 6 98.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.3% 90.7% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.8% 15			
103.3% 100.0% -3 102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 96.3% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 196.6% 94.6% 4 192.2% 94.0% 5 198.5% 93.4% 6 198.2% 92.3% 8 17.9% 91.9% 10 197.7% 91.9% 10 197.7% 91.9% 10 197.3% 90.7% 12 197.1% 90.4% 13 197.3% 90.7% 12 197.1% 90.4% 13 197.9% 89.8% 15 196.8% 89.8% 15			
102.6% 99.2% -2 102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 99.6% 44.6% 4 99.2% 94.6% 4 99.2% 94.6% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.8% 7 98.2% 92.3% 8 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.3% 90.7% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
102.0% 98.3% -1 101.5% 97.5% 0 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 99.6% 94.6% 4 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.2% 8 7.98.2% 92.3% 8 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.7% 91.9% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.8% 15			
101.5% 97.5% 0 100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 99.6% 94.6% 4 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.8% 7 98.5% 92.8% 7 99.5% 91.9% 9 97.7% 91.9% 10 97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.4% 13 97.9% 99.8% 15 96.8% 99.8% 15			
100.9% 96.8% 1 100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 99.6% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 10.9% 10.97.7% 91.9% 10.97.7% 91.9% 12 97.7% 90.1% 13 97.3% 90.1% 13 97.1% 90.4% 13 97.1% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
100.5% 96.0% 2 100.0% 95.3% 3 99.6% 94.6% 4 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.8% 7 99.2% 92.3% 8 97.7% 91.4% 10 97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.8% 15 96.8% 89.8% 15			
100.0% 95.3% 3 96.6% 94.6% 4 99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.5% 92.3% 8 97.9% 91.9% 10 97.7% 91.9% 10 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
99 6% 94 6% 4 90 2% 94 0% 5 98 8% 93.4% 6 98 5% 92.8% 7 98 2% 92.3% 8 97.7% 91.4% 10 97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.8% 15 96.8% 89.8% 15			
99.2% 94.0% 5 98.8% 93.4% 6 98.8% 92.8% 7 98.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 9 97.7% 91.9% 10 97.3% 90.7% 12 97.3% 90.7% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
98.8% 93.4% 6 98.5% 92.8% 7 98.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 9 97.7% 91.0% 11 97.5% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.9% 14 96.9% 89.8% 15 98.8% 99.6% 16			
98.5% 92.8% 7 98.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 9 97.7% 91.9% 10 97.3% 90.7% 12 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
98.2% 92.3% 8 97.9% 91.9% 9 97.7% 91.4% 10 97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.4% 15 96.8% 89.6% 15			
97.9% 91.9% 9 97.7% 91.4% 10 97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.3% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
97.7% 91.4% 10 97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
97.5% 91.0% 11 97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			-
97.3% 90.7% 12 97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
97.1% 90.4% 13 97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
97.0% 90.1% 14 96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
96.9% 89.8% 15 96.8% 89.6% 16			
96.8% 89.6% 16			
96.7% 89.4% 17			
96.6% 89.2% 18			
96.5% 89.0% 19			
96.4% 88.9% 20	96.4%	88.9%	20

																		גבר
								לידה										גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
233.93	233.07	232.24	231.37	230.44	229.46	228.42	227.31	226.10	224.75 221.19									60
230.54 227.05	229.66 226.15	228.82 225.28	227.92 224.37	226.97 223.40	225.97 222.38	224.91 221.29	223.78 220.15	222.56 218.91	217.53									61 62
227.05	222.52	225.26	224.37	219.71	218.67	217.57	216.40	215.14	217.55	212.14								63
219.71	218.77	217.87	216.92	215.92	214.85	217.57	212.55	211.27	209.86	208.26								64
215.86	214.91	213.99	213.03	212.00	210.92	209.78	208.57	207.29	205.87	204.26								65
211.90	210.92	209.99	209.01	207.97	206.87	205.76	204.49	203.19	201.76	200.14								66
207.81	206.82	205.88	204.88	203.82	200.87	201.53	200.29	198.97	197.54	195.92								67
203.60	202.59	201.63	200.62	199.55	198.42	197.23	195.97	194.65	193.20	191.58	189.74							68
199.26	198.23	197.27	196.24	195.16	194.02	192.81	191.54	190.20	188.75	187.13	185.30							69
194.78	193.75	192.77	191.74	190.65	189.49	188.28	186.99	185.64	184.19	182.57	180.75							70
190.18	189.13	188.15	187.10	186.00	184.84	183.61	182.32	180.96	179.51	177.90	176.08							71
185.44	184.38	183.39	182.34	181.23	180.06	178.83	177.53	176.16	174.71	173.11	171.29							72
180.56	179.49	178.50	177.44	176.33	175.16	173.92	172.62	171.24	169.79	168.21	166.40	164.41						73
175.54	174.47	173.47	172.42	171.31	170.13	168.89	167.59	166.22	164.77	163.20	161.41	159.46						74
170.39	169.31	168.32	167.27	166.16	164.99	163.75	162.45	161.08	159.64	158.09	156.33	154.41						75
165.11	164.03	163.04	162.00	160.90	159.73	158.51	157.21	155.85	154.43	152.90	151.17	149.27						76
159.70	158.62	157.65	156.61	155.52	154.37	153.16	151.88	150.53	149.12	147.63	145.94	144.06						77
154.17	153.10	152.14	151.13	150.05	148.92	147.73	146.47	145.15	143.76	142.29	140.66	138.81	136.80					78
148.55	147.50	146.56	145.56	144.51	143.41	142.24	141.01	139.72	138.36	136.94	135.36	133.57	131.65					79
142.85	141.81	140.90	139.94	138.92	137.84	136.71	135.52	134.26	132.95	131.57	130.07	128.33	126.50					80
137.08	136.07	135.19	134.26	133.28	132.24	131.15	130.00	128.80	127.53	126.21	124.78	123.13	121.36					81
131.29	130.31	129.47	128.58	127.64	126.65	125.61	124.52	123.36	122.15	120.89	119.54	117.99	116.29					82
124.80	123.82	122.99	122.12	121.20	120.22	119.20	118.12	116.98	115.79	114.54	113.21	111.70	110.01	108.13				83
118.28	117.32	116.51	115.66	114.76	113.81	112.81	111.75	110.64	109.48	108.25	106.96	105.50	103.83	102.07				84
111.82	110.88	110.10	109.27	108.40	107.49	106.52	105.50	104.43	103.30	102.11	100.87	99.48	97.86	96.20				85
105.50	104.58	103.84	103.05	102.22	101.35	100.42	99.45	98.42	97.34	96.21	95.02	93.72	92.17	90.59				86
																		87
																		88
																		89 90
ı																		90

הבטחה של עד 60 חודשים ולא יותר מגיל 87

בת זוג מקבלת 60%

2009   2004   1999   1994   1984   1989   1984   1979   1974   1989   226.50   225.34   224.01   223.23   232.00   231.32   230.00   229.52   228.58   227.58   226.50   225.53   224.06   229.23   228.47   227.68   226.83   225.93   224.96   223.34   222.22   221.23   220.18   219.06   217.84   216.50   222.22   224.01   223.14   222.22   221.23   221.23   221.55   221.05   220.23   221.05   220.23   221.05   220.23   221.05   220.23   221.05   220.23   221.05   221									לידה	שנת									גיל
229.22   228.47   227.68   226.83   225.93   224.96   223.94   221.65   220.33   61.255.85   224.82   224.01   223.14   223.24   222.22   221.23   220.18   219.06   217.84   216.55   220.22   219.33   218.39   217.38   216.30   215.16   213.92   212.56   211.02   62.218.23   221.65   220.23   220.83   221.05   220.22   219.33   218.39   217.38   216.30   215.16   213.92   212.56   211.02   62.218.25   211.04   214.33   212.37   211.34   210.36   208.31   208.19   207.00   205.72   204.32   202.75   204.32   2	2009	2004					1979	1974			1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
225.88   224.82   224.01   223.14   222.22   221.23   220.18   219.06   217.84   216.50																			
221.83   221.05   220.22   219.33   218.39   217.38   216.30   215.16   213.92   212.56   211.02     217.96   217.16   216.31   215.40   214.43   213.40   212.31   211.14   209.88   208.50   206.94     213.95   213.13   212.27   211.34   210.36   209.31   207.00   205.72   204.32   202.75     209.82   208.10   207.16   206.16   206.08   203.94   202.73   201.44   200.02   188.44     205.55   204.70   203.81   202.85   201.82   200.74   199.58   198.35   197.03   195.60   194.05     201.15   200.29   199.38   198.40   197.36   196.26   199.38   198.35   197.03   195.60   194.05     201.15   200.29   199.38   198.40   197.36   196.26   193.83   192.50   194.06     196.61   195.74   194.81   193.83   192.77   191.65   190.46   189.20   187.85   186.40   184.78   182.98     191.94   191.05   190.11   188.10   188.05   186.92   187.85   186.40   184.78   182.98     191.94   191.05   190.11   188.10   188.05   188.92   187.85   186.40   184.78   182.98     191.94   191.05   190.11   188.10   182.05   180.84   174.55   178.18   176.72   175.10   173.29     182.15   181.25   180.30   179.29   178.21   177.06   176.54   174.54   173.17   171.71   170.09   176.19     177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   171.93   170.71   169.41   168.03   166.57   164.97   163.17   161.19     177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   171.93   170.71   166.94   168.50   169.95   158.80   157.44   155.95   149.03   157.96   150.02     178.16   159.96   159.02   158.02   156.95   155.82   154.61   153.34   151.99   150.57   149.04   147.31   145.43   147.31   145.43   147.31   147.74   147.77   170.97   128.81   133.97   137.79   137.79   137.74   137.79   137.79   137.79   137.79   137.79   137.79   137.79   137.41   136.59   135.74   134.83   132.84   131.76   130.62   129.44   130.85   132.64   134.59   132.60   134.50																			
217.66   217.16   216.31   215.40   214.43   213.40   212.31   211.14   209.88   208.50   206.94	225.58	224.82	224.01	223.14				219.06		216.50									
213.95 213.13 212.27 211.34 210.36 209.31 207.06 205.72 204.32 202.75 209.82 208.89 208.10 207.16 207.16 205.08 203.94 207.00 205.72 204.32 202.75 208.82 208.81 202.85 201.82 200.74 199.58 198.35 197.03 195.60 194.00 66 205.55 204.70 203.81 202.85 201.82 200.74 199.58 198.35 197.03 195.60 194.00 67 201.15 200.29 199.38 198.40 197.36 196.26 195.08 193.38 192.50 191.06 189.45 187.64 8196.61 195.74 194.81 193.83 192.77 191.65 190.46 189.20 187.85 186.04 184.78 182.98 191.94 191.05 190.11 189.11 188.05 186.92 185.71 184.44 183.08 181.62 180.00 178.19 187.12 186.22 185.28 184.27 183.19 182.05 180.84 179.55 178.18 176.72 175.10 173.29 171.77.04 176.14 175.18 174.17 173.08 177.93 170.71 169.41 168.03 166.57 166.94 165.49 164.54 163.53 166.68 165.46 164.16 162.79 161.33 159.75 167.96 156.02 171.66.39 165.49 164.54 163.53 162.24 163.03 160.09 158.80 157.44 155.99 159.02 188.02 156.95 155.82 154.61 153.34 151.99 150.57 149.04 147.31 145.43 164.20 141.71 140.77 139.77 139.77 144.57 162.06 159.06 159.02 156.05 155.82 154.61 153.34 151.99 150.57 149.04 147.31 145.64 142.60 141.71 140.77 139.77 139.77 136.40 135.40 147.59 146.62 145.60 144.51 143.35 142.12 140.83 139.46 138.01 136.40 134.59 132.60 77 131.30 130.51 129.70 128.83 132.87 132.84 131.76 130.62 129.41 130.51 129.70 128.83 132.87 132.84 131.76 130.62 129.41 128.13 162.52 123.64 121.87 131.90 130.51 129.70 128.83 132.87 132.84 131.76 130.62 129.41 128.13 162.52 123.64 121.87 131.90 130.51 129.70 128.83 121.95 121.03 122.05 119.01 117.92 116.76 115.55 114.26 112.77 111.16 82.11 11.11 110.38 109.60 108.77 107.89 106.96 105.97 104.93 103.84 102.68 101.45 100.07 98.50 96.84 84.99 109.90 190.90																			
209.82   208.89   208.10   207.16   206.16   205.08   203.94   202.73   201.44   200.02   198.44   205.55   204.70   203.81   202.85   201.82   200.74   199.58   198.35   197.03   195.60   194.00   201.15   200.29   199.38   198.40   197.36   196.26   195.08   193.83   192.50   191.06   189.45   187.64   201.87   201.15   200.29   199.38   198.40   197.36   196.26   195.08   193.83   192.50   191.06   189.45   187.64   201.87   2																			
205.55   204.70   203.81   202.85   201.82   200.74   199.58   198.35   197.03   195.60   194.00     201.15   200.29   199.38   198.40   197.36   196.6   195.08   198.35   192.50   191.06   189.45   187.64     98.61   195.74   194.81   193.83   192.77   191.65   190.46   189.20   187.85   186.40   184.78   182.98     191.94   191.05   190.11   189.11   188.05   186.92   185.71   184.44   183.08   181.62   180.90   178.19     187.12   186.22   185.28   184.27   183.19   182.05   180.84   179.55   178.18   176.72   175.10   173.99     182.15   181.25   180.30   179.29   178.21   177.06   176.84   174.54   173.17   171.71   170.09   168.28     177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   171.93   170.71   169.41   168.03   166.57   169.41   168.03   166.57   169.41   168.03   166.57   169.41   168.03   166.57   169.41   168.03   166.57   169.41   168.03   166.57   169.41   168.03   166.59   165.49   164.54   163.53   162.45   161.30   160.09   168.80   157.44   155.97   157.96   156.02   74.4   155.99   155.80   157.44   155.97   160.68   159.96   159.02   158.02   156.95   155.82   154.61   153.34   151.99   150.57   149.04   147.31   145.43   147.31   145.43   147.81   148.20   141.71   140.77   139.77   138.71   137.99   136.40   135.41   138.69   135.40   133.45   132.60   144.54   133.67   139.64   135.41   136.59   135.74   134.83   132.84   131.76   130.62   129.41   128.13   126.78   125.32   123.64   121.87   189.91   18																			
201.15   200.29   199.38   198.40   197.36   196.26   195.08   193.83   192.50   191.06   189.45   187.64   81.65   81.65   190.46   193.83   192.77   191.65   190.46   193.83   192.77   191.65   190.46   193.83   192.77   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.27   191.65   190.46   193.28   191.67   193.29   70   193.17   193.29   71   182.15   181.25   180.30   179.29   178.21   177.06   175.84   174.54   173.17   171.71   170.09   186.28   177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   171.30   17																			
1966  1 95,74   194,81   193,83   192,77   191,65   190,46   189,20   187,85   186,40   184,78   182,98   191,94   191,05   190,11   189,11   189,11   189,15   181,80   186,22   185,28   184,27   183,19   182,05   180,84   179,55   178,18   176,72   175,10   173,29   71   182,15   181,25   180,30   179,29   178,21   177,06   175,84   174,54   173,17   171,17   170,08   182,28   184,27   183,19   177,06   175,84   174,54   173,17   171,17   170,08   189,30   189,30   181,22   181,17   181,17   173,08   171,19   170,88   189,93   188,91   167,83   166,89   166,46   164,16   162,79   161,33   159,75   155,96   155,02   74   165,39   155,49   164,54   163,53   162,45   161,30   160,09   158,80   157,44   155,99   155,96   155,02   74   165,18   154,30   153,37   152,38   151,33   150,21   149,03   147,78   146,45   145,05   144,50   147,78   146,54   144,56   147,78   146,54   144,56   147,78   146,20   147,71   146,27   137,77   137,77   137,77   137,77   137,77   137,77   137,77   137,77   137,77   137,77   137,79   137,41   136,59   135,74   134,35   132,84   131,76   130,62   129,41   128,13   126,28   123,44   121,87   184,44   124,87   184,94																			
191.94   191.05   190.11   188.11   188.05   185.71   184.44   183.08   181.62   180.00   178.19   186.22   185.28   184.27   183.19   182.05   180.84   179.55   178.18   176.72   175.10   173.29   71   182.15   181.25   180.30   179.29   178.21   177.06   175.84   174.54   173.17   171.71   170.09   170.82   186.28   177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   171.30   171.3																			
187.12   186.22   185.28   184.27   183.19   182.05   180.84   179.55   178.18   176.72   175.10   173.29     7182.15   170.00   168.28     72   177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   179.33   170.71   189.41   188.03   166.57   164.97   163.17   161.19     73   171.79   170.88   169.93   168.91   167.83   166.68   165.46   164.16   162.79   161.33   159.75   157.96   156.02     74   166.39   165.49   164.54   163.53   162.45   161.30   160.09   158.80   157.44   155.99   154.44   152.67   150.77     75   160.68   159.96   159.02   156.95   155.82   154.61   153.34   151.99   150.57   149.04   147.31   145.43     76   147.51   148.50   147.59   146.62   145.60   144.51   143.35   142.12   140.83   139.46   138.40   134.59   132.60     77   137.41   136.59   135.74   138.59   135.74   138.59   136.74   138.59   136.74   138.59   136.74   138.59   136.79   138.40   138.51   139.76   130.60   139.46   138.51   136.40   134.55   148.60   147.59   146.62   148.50   147.59   146.62   148.50   147.59   148.50   147.59   146.62   148.50   147.59   146.62   148.50   147.59   146.62   148.50   1																			
182.15   181.25   180.30   179.29   178.21   177.06   175.84   174.54   173.17   171.71   170.09   188.28   72   177.04   175.84   174.74   173.08   171.30   171.3																			
177.04   176.14   175.18   174.17   173.08   171.93   170.71   169.41   188.03   166.57   164.97   163.17   161.19     73   171.79   170.88   189.93   168.91   167.83   166.68   165.66   165.60   159.75   157.96   156.02   156.07     74   166.39   165.49   164.54   163.53   162.45   161.30   160.09   158.80   157.44   155.99   154.44   152.67   150.77     75   160.86   159.96   159.02   158.02   156.95   155.82   156.61   153.34   151.99   150.57   149.04   147.31   145.43     76   155.18   154.30   153.37   152.38   151.33   150.21   149.03   147.78   146.45   145.55   141.88   140.04     77   149.50   147.59   146.62   145.60   144.51   143.35   142.12   140.83   139.46   138.01   136.40   134.59   132.60     78   137.44   136.59   135.74   134.83   133.87   137.59   136.40   135.14   138.87   132.44   130.87   129.12   127.25     79   137.41   136.59   135.74   134.83   133.87   132.84   131.76   130.62   129.14   128.13   126.78   125.32   123.64   121.87   80   125.77   124.43   123.65   122.83   121.95   121.03   120.05   119.01   117.92   146.76   115.55   144.26   142.77   111.16   82   118.84   117.77   117.77   117.01   116.20   116.35   116.35   144.44   113.48   112.47   111.39   110.26   100.97   107.89   106.96   105.97   104.93   103.84   102.68   101.45   100.07   98.50   96.84   84   105.21   104.53   103.83   103.08   102.29   101.45   100.56   99.61   98.61   97.56   96.45   95.27   93.96   92.44   90.90   85   87.56   98.11   97.45   96.74   95.99   95.20   94.36   93.46   92.52   91.52   90.47   89.36   88.14   86.70   85.25   86   89   90   90   90   90   90   90   90																			
17179   170.88   169.93   168.91   167.83   166.68   165.46   164.16   162.79   161.33   159.75   157.96   156.02   74   166.39   165.44   161.54																			
166.39   165.49   164.54   163.53   162.45   161.30   160.09   158.80   157.44   155.99   154.44   152.67   150.77     75.00   159.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.02   158.03   159.34   119.9   150.57   149.04   147.31   145.43   145.43     145.43     145.43     145.43     145.43     145.43   145.43     145.43     145.43     145.43     145.43     145.43   145.43     145.43     145.43     145.43     145.43     145.43   145.43     145.43     145.43     145.43     145.43     145.43   145.43     145.43     145.43     145.43     145.43     145.43   1																			
160.86   159.96   159.02   158.02   158.02   158.82   154.61   153.34   151.99   150.57   149.04   147.31   145.43   151.53   152.38   151.33   150.21   149.03   147.78   146.45   145.05   143.56   143.56   144.58   140.04   77   149.37   148.50   147.51   146.62   145.60   144.51   143.35   142.12   140.83   139.46   138.19   136.40   134.59   132.60   78   137.41   136.59   135.74   134.83   133.87   137.59   136.40   135.41   138.25   122.41   130.87   129.12   127.25   79   137.41   136.59   135.74   134.83   133.87   132.84   131.76   130.62   129.41   128.13   126.78   125.32   123.64   121.87   80   125.17   124.43   123.65   122.83   127.91   126.33   125.89   124.80   123.65   122.81   125.17   124.43   123.65   122.83   121.95   121.03   120.05   119.01   117.92   116.76   115.55   114.26   112.77   111.16   116.20   115.35   114.44   113.48   112.47   111.39   110.25   109.07   107.81   106.37   104.77   102.97   83   118.25   111.11   110.38   109.80   108.77   107.89   105.96   196.15   98.61   97.56   98.64   98.27   99.90   95.20   94.36   99.46   92.52   91.52   90.47   89.36   88.14   86.70   85.25   86   87   88   89   90   90   90   90   90   90																			
155.18   154.30   153.37   152.38   151.33   150.21   149.03   147.78   146.45   145.05   143.56   141.88   140.04																			
149.37   148.50   147.59   146.62   145.60   144.51   143.35   142.12   140.83   139.46   138.01   136.40   134.59   132.60   134.59   132.60   78																			
143.44     142.60     141.71     140.77     139.77     138.71     137.59     136.40     135.14     133.82     132.41     130.87     129.12     127.25       137.41     136.59     135.74     134.83     133.87     132.84     131.76     130.62     129.41     128.78     125.82     123.84     121.87     80       131.30     130.51     129.70     128.83     127.91     120.93     125.89     124.80     123.65     122.43     121.15     119.76     118.18     116.49     116.20     116.20     118.49     116.20     118.49     118.49     118.49     117.77     117.01     116.20     117.92     116.76     115.55     114.26     112.77     111.16     82       1118.49     111.77     117.77     117.01     116.20     115.35     114.44     113.48     113.49     110.79     107.89     109.97     107.81     106.37     104.77     102.97     83       115.21     111.11     110.38     109.60     108.77     107.89     109.96     105.97     104.93     103.84     102.68     101.45     100.07     98.50     96.84     84       105.21     104.53     103.83     103.08     102.68     101.45     100.07																			
137.41   136.59   135.74   134.83   133.87   132.84   131.76   130.62   129.41   128.13   126.78   125.32   123.64   121.87     80   131.30   130.51   129.70   128.83   127.91   126.93   125.93   125.99   124.80   123.65   122.43   121.55   132.65   122.43   121.55   132.65   122.43   122.57   124.43   123.65   122.83   121.95   121.03   120.05   119.01   117.92   116.76   115.55   114.26   112.77   111.16   115.35   114.44   113.48   112.47   111.39   110.26   109.07   107.81   106.37   104.77   102.97   83   111.82   111.11   110.38   109.60   108.77   107.89   106.96   105.97   104.93   103.84   102.68   101.45   100.07   98.50   96.84   84   105.21   104.53   103.83   103.08   102.29   101.45   100.56   99.61   98.61   97.56   96.45   95.27   93.96   92.44   90.90   85   98.75   98.11   97.45   96.74   95.99   95.20   94.36   93.46   92.52   91.52   90.47   89.36   88.14   86.70   85.25   86   87   88   89   90   90   90   90   90   90																			
131.00   130.51   129.70   128.83   127.91   126.93   125.89   124.80   123.65   122.43   121.15   119.76   118.18   116.49   112.57   112.43   123.65   122.83   121.95   121.03   120.05   119.01   117.92   116.76   115.55   114.26   112.77   111.16   112.77   111.16   118.49   117.77   117.01   116.20   115.35   114.44   113.48   112.47   111.99   110.28   109.07   107.81   106.37   104.77   102.97   83   111.82   111.11   110.38   109.60   108.77   107.89   106.96   105.97   104.93   103.84   102.68   101.45   100.07   98.50   96.84   84   105.21   104.53   103.83   103.08   102.29   101.45   100.56   99.61   98.61   97.65   68.64   95.25   99.47   89.36   88.14   86.70   85.25   86   87   88   89   104.85   1																			
125.77 124.43 123.65 122.83 121.95 121.03 120.05 119.01 117.92 116.76 115.55 114.26 112.77 111.16 82. 118.49 117.77 117.01 161.20 115.35 114.44 113.48 112.47 111.39 110.26 100.97 107.81 106.37 104.77 102.97 83. 111.82 111.11 110.38 109.60 108.77 107.89 106.96 105.97 104.93 103.84 102.68 101.45 100.07 98.50 96.84 84. 105.21 104.53 103.83 103.08 102.29 101.45 100.56 99.61 98.61 97.56 96.45 95.27 93.96 92.44 90.90 85. 98.75 98.11 97.45 96.74 95.99 95.20 94.36 99.46 92.52 91.52 90.47 89.36 88.14 86.70 85.25 86. 87 88 89 90																			
118.49 117.77 117.01 116.20 115.35 114.44 113.48 112.47 111.39 110.26 109.07 107.81 106.37 104.77 102.97 83 111.82 111.11 110.38 109.60 108.77 107.89 106.96 105.97 104.93 103.84 102.68 101.45 100.07 98.50 96.84 84 105.21 104.53 103.83 103.08 102.29 101.45 100.56 99.61 98.61 97.56 96.45 95.27 93.96 92.44 90.90 85 98.75 98.11 97.45 96.74 95.99 95.20 94.36 93.46 92.52 91.52 90.47 89.36 88.14 86.70 85.25 86 87 88 89 90.00 87.00 88.14 86.70 85.25 86 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 88 89 90.00 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89																			
111.82 111.11 110.38 109.60 108.77 107.89 106.96 105.97 104.93 103.84 102.68 101.45 100.07 98.50 96.84 84 105.21 104.53 103.83 103.08 102.29 101.45 100.56 99.61 98.61 97.56 96.45 95.27 93.96 92.44 90.90 85 98.75 98.11 97.45 96.74 95.99 95.20 94.36 93.46 92.52 91.52 90.47 89.36 88.14 86.70 85.25 86 87 88.14 86.70 85.25 86 87 88.14 86.70 85.25 86 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90															400.07				
105.21 104.53 103.83 103.08 102.29 101.45 100.56 99.61 98.61 97.56 96.45 95.27 93.96 92.44 90.90 85 98.75 98.11 97.45 96.74 95.99 95.20 94.36 93.46 92.52 91.52 90.47 89.36 88.14 86.70 85.25 86 87 88 88 89 90																			
98.75 98.11 97.45 96.74 95.99 95.20 94.36 93.46 92.52 91.52 90.47 89.36 88.14 86.70 85.25 86 87 88 89 90.00 80.00																			
87 88 89 90																			
88 89 90	96.75	90.11	97.45	90.74	95.99	95.20	94.30	93.40	92.52	91.52	90.47	09.30	00.14	00.70	05.25				
89 90																			
90																			
										מגיל 87	ים ולא יותר	עד 60 חודש	הבטחה של					בל 60%	

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 10.9% המקדמים חשבו עבור מבוטח שמלד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חשבו עבור החודש בה הלידה נהיא המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה במקול יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושפות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 3.7

<mark>נספח ה - מקדם זיקנה עם הפרשי גיל של שלש שנים</mark> הבטחה של עד 120 חודשים ולא יותר מגיל 87 עם 60% לבן/בת זוג

19; גיל פרישה =67)	שנת לידה = 49 <u>'</u>	!																			גבר
מבוטח	הפרש גיל	1									לידה	שנח									גיל
גבר אשה	של בן הזוג	1	2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
116.0% 114.3%	-20	1	234.26	233.42	232.62	231.77	230.86	229.91	228.90	227.83	226.67	225.37									60
115.3% 113.5%	-19		230.91	230.05	229.23	228.36	227.44	226.47	225.44	224.35	223.17	221.87									61
114.5% 112.8%	-18		227.45	226.57	225.74	224.85	223.91	222.92	221.88	220.77	219.58	218.26									62
113.8% 112.0%	-17		223.88	222.99	222.14	221.24	220.28	219.28	218.21	217.09	215.89	214.56	213.04								63
113.0% 111.2%	-16		220.20	219.29	218.43	217.51	216.54	215.52	214.44	213.30	212.09	210.75	209.24								64
112.2% 110.4%	-15		216.40	215.48	214.60	213.68	212.70	211.66	210.57	209.41	208.18	206.84	205.33								65
111.4% 109.6%	-14		212.49	211.56	210.67	209.73	208.74	207.69	206.58	205.41	204.18	202.83	201.32								66
110.6% 108.7%	-13		208.47	207.52	206.62	205.67	204.67	203.61	202.49	201.31	200.07	198.72	197.21	404.00							67
109.9% 107.9%	-12		204.33	203.37	202.46 198.19	201.50	200.49	199.42	198.30	197.11	195.86	194.51	193.01 188.71	191.30 187.03							68 69
109.1% 107.0% 108.3% 106.1%	-11 -10		200.07 195.69	199.10 194.71	193.80	197.22 192.84	196.21 191.81	195.13 190.74	194.00 189.60	192.81 188.41	191.55 187.15	190.20 185.81	184.33	182.67							70
107.5% 105.1%	-10		195.69	194.71	189.30	188.34	187.32	186.24	185.11	183.91	182.65	181.32	179.86	178.22							71
106.7% 104.4%	-8		186.59	185.61	184.70	183.74	182.72	181.65	180.52	179.33	178.08	176.76	175.32	173.71							72
106.0% 103.5%	-7		181.88	180.90	180.00	179.04	178.03	176.97	175.85	174.67	173.44	172.13	170.72	169.14	167.38						73
105.3% 102.6%	-6		177.08	176.10	175.21	174.26	173.27	172.22	171.12	169.95	168.73	167.45	166.07	164.53	162.83						74
104.6% 101.7%	-5		172.19	171.22	170.34	169.42	168.44	167.41	166.33	165.19	163.99	162.74	161.40	159.90	158.26						75
103.9% 100.9%	-4		167.23	166.28	165.42	164.52	163.57	162.56	161.51	160.39	159.23	158.01	156.71	155.28	153.69						76
103.2% 100.0%	-3		162.23	161.29	160.46	159.59	158.66	157.69	156.67	155.59	154.47	153.29	152.04	150.67	149.15						77
102.6% 99.2%	-2		156.33	155.38	154.54	153.65	152.71	151.73	150.69	149.60	148.46	147.26	146.00	144.62	143.07	141.37					78
102.0% 98.3%	-1		150.27	149.31	148.46	147.57	146.62	145.62	144.58	143.48	142.32	141.11	139.84	138.46	136.89	135.19					79
101.5% 97.6%	0		144.07	143.10	142.24	141.35	140.40	139.40	138.35	137.24	136.08	134.86	133.58	132.20	130.63	128.93					80
100.9% 96.8%	1		137.73	136.75	135.90	135.00	134.06	133.06	132.01	130.90	129.74	128.53	127.25	125.88	124.31	122.62					81
100.4% 96.1%	2		131.29	130.31	129.47	128.58	127.64	126.65	125.61	124.52	123.36	122.15	120.89	119.54	117.99	116.29					82
100.0% 95.4%	3		124.80	123.82	122.99	122.12	121.20	120.22	119.20	118.12	116.98	115.79	114.54	113.21	111.70	110.01	108.13				83
99.6% 94.7%	4		118.28	117.32	116.51	115.66	114.76	113.81	112.81	111.75	110.64	109.48	108.25	106.96	105.50	103.83	102.07				84
99.2% 94.1%	5		111.82	110.88	110.10	109.27	108.40	107.49	106.52	105.50	104.43	103.30	102.11	100.87	99.48	97.86	96.20				85
98.9% 93.5%	6		105.50	104.58	103.84	103.05	102.22	101.35	100.42	99.45	98.42	97.34	96.21	95.02	93.72	92.17	90.59				86
98.5% 93.0%	7																				87
98.3% 92.5%	8																				88
98.0% 92.0%	9																				89
97.8% 91.6%	10																				90
97.6% 91.2%	11											מגיל /8	שים ולא יותו	עד 120 חוד	הבטחה של					קבלת 60%	בת זוג מי
97.4% 90.9%	12																				
97.3% 90.6%	13																				
97.2% 90.4% 97.0% 90.1%	14 15	l																			
97.0% 90.1% 97.0% 89.9%	16	L									לידה										אישה
97.0% 89.9% 96.9% 89.8%	16		2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	זידה 1969	שנח 1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	גיל
96.9% 89.8% 96.8% 89.6%			232.88	232.17	231.41	230.60	229.73	228.81	227.83	226.77	225.63	224.37	1909	1904	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה 60
96.8% 89.6% 96.8% 89.5%	18 19	1	232.88	232.17	231.41	230.60	229.73	225.22	224.22	223.15	225.63	224.37									61
96.7% 89.4%	20		225.78	225.03	224.24	223.39	222.49	225.22	220.50	219.41	218.23	216.93									62
30.1 /0 09.4 %	20		223.70	443.03	224.24	223.39	222.49	221.53	220.50	213.41	210.23	210.93									02

מוזכר בסעיף

																		אישה
								לידה	שנת									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
232.88	232.17	231.41	230.60	229.73	228.81	227.83	226.77	225.63	224.37									60
229.39	228.66	227.88	227.05	226.17	225.22	224.22	223.15	221.99	220.71									61
225.78	225.03	224.24	223.39	222.49	221.53	220.50	219.41	218.23	216.93									62
222.06	221.29	220.48	219.62	218.70	217.71	216.67	215.55	214.36	213.04	211.55								63
218.21	217.43	216.61	215.73	214.79	213.79	212.72	211.59	210.37	209.04	207.55								64
214.24	213.45	212.61	211.72	210.76	209.74	208.66	207.51	206.28	204.94	203.44								65
210.15	209.35	208.49	207.58	206.61	205.58	204.48	203.32	202.07	200.72	199.22								66
205.93	205.11	204.25	203.33	202.35	201.30	200.19	199.01	197.76	196.40	194.89								67
201.59	200.76	199.89	198.96	197.96	196.91	195.79	194.60	193.34	191.97	190.46	188.77							68
197.11	196.28	195.40	194.46	193.46	192.40	191.27	190.08	188.81	187.45	185.94	184.26							69
192.51	191.67	190.78	189.84	188.84	187.78	186.65	185.45	184.18	182.82	181.32	179.66							70
187.77	186.93	186.05	185.11	184.10	183.04	181.91	180.71	179.45	178.10	176.62	174.98							71
182.91	182.07	181.19	180.25	179.26	178.20	177.07	175.88	174.63	173.29	171.84	170.22							72
177.93	177.09	176.22	175.29	174.30	173.26	172.14	170.97	169.73	168.42	166.99	165.40	163.66						73
172.83	172.01	171.15	170.23	169.26	168.23	167.14	165.98	164.77	163.48	162.10	160.55	158.87						74
167.64	166.84	165.99	165.10	164.15	163.14	162.07	160.95	159.76	158.51	157.17	155.69	154.07						75
162.38	161.60	160.78	159.91	158.99	158.01	156.98	155.89	154.74	153.54	152.26	150.84	149.29						76
157.07	156.31	155.52	154.69	153.80	152.87	151.88	150.83	149.74	148.59	147.37	146.03	144.55						77
150.98	150.22	149.43	148.58	147.69	146.75	145.75	144.70	143.59	142.42	141.20	139.85	138.36	136.70					78
144.74	143.98	143.18	142.33	141.44	140.49	139.49	138.43	137.31	136.14	134.91	133.56	132.05	130.42					79
138.34	137.58	136.79	135.94	135.05	134.10	133.10	132.04	130.93	129.75	128.52	127.18	125.67	124.05					80
131.80	131.05	130.26	129.42	128.53	127.59	126.60	125.55	124.44	123.28	122.05	120.73	119.23	117.61					81
125.17	124.43	123.65	122.83	121.95	121.03	120.05	119.01	117.92	116.76	115.55	114.26	112.77	111.16					82
118.49	117.77	117.01	116.20	115.35	114.44	113.48	112.47	111.39	110.26	109.07	107.81	106.37	104.77	102.97				83
111.82	111.11	110.38	109.60	108.77	107.89	106.96	105.97	104.93	103.84	102.68	101.45	100.07	98.50	96.84				84
105.21	104.53	103.83	103.08	102.29	101.45	100.56	99.61	98.61	97.56	96.45	95.27	93.96	92.44	90.90				85
98.75	98.11	97.45	96.74	95.99	95.20	94.36	93.46	92.52	91.52	90.47	89.36	88.14	86.70	85.25				86
																		87
																		88
																		89
																		90
									מגיל/8	שים ולא יותר	עד 120 חוד	הבטחה של					בל 60%	בן זוג מק

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 0.3% המקדמים חשבו עבור מבוטח שמלד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חשבו שבור החודש בם הלילים הניל המלא. ליתר הגילאים ושמת הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה במקיל של חשבת שמקדם הזקנה לפי נתוני גיל ושטת לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 13.

<mark>נספח ה - מקדם זיקנה עם הפרשי גיל של שלש שנים</mark> הבטחה של עד 180 חודשים ולא יותר מגיל 87 עם 60% לבן/בת זוג

(67= Ti	19; גיל פריש	שנת לידה = 149 <u>)</u>
וטח	מב	הפרש גיל
אשה	גבר	של בן הזוג
115.6%	114.0%	-20
114.9%		-19
	112.5%	-18
113.4%	111.8%	-17
112.7%	111.0%	-16
111.9%	110.2%	-15
	109.4%	-14
	108.5%	-13
	107.7%	-12
108.8%	106.9%	-11
108.0%	106.0%	-10
	105.1%	-9
106.5%	104.3%	-8
105.8%	103.4%	-7
105.1%	102.5%	-6
104.4%		-5
	100.8%	-4
103.1%	100.0%	-3
102.5%		-2
101.9%		-1
101.4%	97.6%	0
100.9%		1
100.4%		2
100.0%		3
99.6%	94.9%	4
99.3%	94.3%	5
99.0%	93.8%	6
98.7%		7
98.5%	92.9%	8
98.3%	92.5%	9
98.1%	92.2%	10
97.9%	91.9%	11
97.8%	91.6%	12
97.7%	91.4%	13
97.7%	91.3%	14
97.6%	91.1%	15
97.6%	91.0%	16
97.5%	90.9%	17
97.5%	90.9%	18

								לידה	וענת									<u>٦</u>
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	ישה
234.87	234.08	233.31	232.51	231.65	230.75	229.80	228.79	227.70	226.50									6
231.58	230.77	230.00	229.18	228.31	227.40	226.43	225.41	224.31	223.11									6
228.19	227.37	226.58	225.75	224.88	223.95	222.97	221.94	220.83	219.63									6
224.70	223.87	223.07	222.23	221.35	220.41	219.42	218.38	217.27	216.06	214.69								6
221.11	220.27	219.47	218.62	217.73	216.78	215.79	214.74	213.62	212.41	211.06								6
217.42	216.57	215.76	214.91	214.01	213.07	212.07	211.01	209.90	208.69	207.35								6
213.64	212.78	211.97	211.12	210.21	209.26	208.26	207.21	206.09	204.89	203.57								- 6
209.76	208.89	208.09	207.23	206.33	205.38	204.38	203.33	202.22	201.03	199.72								6
205.79	204.92	204.12	203.27	202.38	201.43	200.44	199.39	198.29	197.12	195.83	194.39							- 6
201.74	200.88	200.08	199.24	198.36	197.42	196.44	195.41	194.32	193.16	191.90	190.50							6
197.63	196.77	195.99	195.16	194.28	193.36	192.40	191.38	190.31	189.18	187.96	186.60							1
193.46	192.61	191.84	191.03	190.17	189.27	188.33	187.33	186.29	185.19	184.01	182.70							1
189.25	188.41	187.66	186.88	186.04	185.17	184.25	183.28	182.27	181.21	180.07	178.82							
184.17	183.32	182.55	181.74	180.89	179.99	179.05	178.06	177.03	175.94	174.78	173.49	172.07						
178.94	178.06	177.28	176.45	175.58	174.66	173.69	172.68	171.62	170.51	169.32	168.01	166.57						
173.54	172.64	171.84	170.99	170.10	169.16	168.18	167.14	166.06	164.92	163.71	162.38	160.91						
167.97	167.05	166.23	165.37	164.46	163.51	162.50	161.45	160.34	159.18	157.95	156.60	155.10						
162.23	161.29	160.46	159.59	158.66	157.69	156.67	155.59	154.47	153.29	152.04	150.67	149.15						
156.33	155.38	154.54	153.65	152.71	151.73	150.69	149.60	148.46	147.26	146.00	144.62	143.07	141.37					
150.27	149.31	148.46	147.57	146.62	145.62	144.58	143.48	142.32	141.11	139.84	138.46	136.89	135.19					
144.07	143.10	142.24	141.35	140.40	139.40	138.35	137.24	136.08	134.86	133.58	132.20	130.63	128.93					
137.73	136.75	135.90	135.00	134.06	133.06	132.01	130.90	129.74	128.53	127.25	125.88	124.31	122.62					
131.29	130.31	129.47	128.58	127.64	126.65	125.61	124.52	123.36	122.15	120.89	119.54	117.99	116.29					
124.80	123.82	122.99	122.12	121.20	120.22	119.20	118.12	116.98	115.79	114.54	113.21	111.70	110.01	108.13				
118.28	117.32	116.51	115.66	114.76	113.81	112.81	111.75	110.64	109.48	108.25	106.96	105.50	103.83	102.07				
111.82	110.88	110.10	109.27	108.40	107.49	106.52	105.50	104.43	103.30	102.11	100.87	99.48	97.86	96.20				
105.50	104.58	103.84	103.05	102.22	101.35	100.42	99.45	98.42	97.34	96.21	95.02	93.72	92.17	90.59				
									ם גיל 87	שים ולא יותו	עד 180 חוד	הבטחה של					קבלת 60%	

																		אישה
								לידה	שנת									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
233.21	232.52	231.79	231.01	230.18	229.30	228.36	227.35	226.27	225.08									60
229.76	229.06	228.32	227.53	226.68	225.78	224.82	223.80	222.71	221.51									61
226.21	225.49	224.74	223.93	223.08	222.16	221.19	220.16	219.05	217.84									62
222.54	221.82	221.05	220.24	219.37	218.44	217.46	216.42	215.30	214.08	212.72								63
218.77	218.03	217.26	216.44	215.56	214.62	213.63	212.58	211.45	210.23	208.88								64
214.88	214.14	213.36	212.53	211.65	210.71	209.71	208.65	207.52	206.30	204.95								65
210.88	210.14	209.36	208.52	207.63	206.69	205.69	204.63	203.50	202.29	200.95								66
206.78	206.03	205.25	204.41	203.53	202.58	201.59	200.53	199.41	198.21	196.89								67
202.57	201.83	201.04	200.21	199.33	198.40	197.40	196.36	195.25	194.06	192.76	191.32							68
198.27	197.53	196.76	195.93	195.06	194.14	193.16	192.12	191.03	189.87	188.60	187.21							69
193.88	193.16	192.39	191.59	190.73	189.82	188.86	187.85	186.78	185.65	184.42	183.08							70
189.43	188.72	187.98	187.19	186.35	185.47	184.54	183.56	182.52	181.43	180.25	178.96							71
184.94	184.25	183.54	182.77	181.97	181.11	180.21	179.27	178.27	177.23	176.10	174.88							72
179.71	179.00	178.26	177.48	176.66	175.79	174.86	173.90	172.88	171.81	170.66	169.40	168.03						73
174.30	173.58	172.83	172.03	171.19	170.29	169.35	168.36	167.32	166.23	165.06	163.78	162.38						74
168.72	167.99	167.22	166.41	165.55	164.64	163.68	162.67	161.61	160.49	159.30	158.00	156.58						75
162.98	162.23	161.46	160.63	159.76	158.83	157.86	156.83	155.75	154.61	153.41	152.08	150.63						76
157.07	156.31	155.52	154.69	153.80	152.87	151.88	150.83	149.74	148.59	147.37	146.03	144.55						77
150.98	150.22	149.43	148.58	147.69	146.75	145.75	144.70	143.59	142.42	141.20	139.85	138.36	136.70					78
144.74	143.98	143.18	142.33	141.44	140.49	139.49	138.43	137.31	136.14	134.91	133.56	132.05	130.42					79
138.34	137.58	136.79	135.94	135.05	134.10	133.10	132.04	130.93	129.75	128.52	127.18	125.67	124.05					80
131.80	131.05	130.26	129.42	128.53	127.59	126.60	125.55	124.44	123.28	122.05	120.73	119.23	117.61					81
125.17	124.43	123.65	122.83	121.95	121.03	120.05	119.01	117.92	116.76	115.55	114.26	112.77	111.16					82
118.49	117.77	117.01	116.20	115.35	114.44	113.48	112.47	111.39	110.26	109.07	107.81	106.37	104.77	102.97				83
111.82	111.11	110.38	109.60	108.77	107.89	106.96	105.97	104.93	103.84	102.68	101.45	100.07	98.50	96.84				84
105.21	104.53	103.83	103.08	102.29	101.45	100.56	99.61	98.61	97.56	96.45	95.27	93.96	92.44	90.90				85
98.75	98.11	97.45	96.74	95.99	95.20	94.36	93.46	92.52	91.52	90.47	89.36	88.14	86.70	85.25				86
																		87
																		88
																		89
																		90

הבטחה של עד 180 חודשים ולא יותר מגיל 87

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 0.3% המקדמים חשבו עבור מבוטח שמלד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חשבו שבור החודש בם הלילים הניל המלא. ליתר הגילאים ושמת הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה במקיל של חשבת שמקדם הזקנה לפי נתוני גיל ושטת לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 13.

<mark>נספח ה - מקדם זיקנה עם הפרשי גיל של שלש שנים</mark> הבטחה של עד 240 חודשים ולא יותר מגיל 87 עם 60% לבן/בת זוג

<u>(</u> 67= ⊓	19; גיל פריש	שנת לידה = 149 <u>)</u>
וטח	מב	הפרש גיל
אשה	גבר	של בן הזוג
114.6%	113.4%	-20
113.9%	112.7%	-19
113.2%		-18
112.5%	111.2%	-17
111.8%	110.5%	-16
111.0%	109.7%	-15
110.3%	108.9%	-14
109.6%		-13
108.8%		-12
108.1%		-11
107.3%	105.7%	-10
106.6%	104.8%	-9
105.9%	104.0%	-8
105.2%		-7
104.5%		-6
103.9%		-5
103.3%		-4
102.7%		-3
102.1%		-2
101.6%		-1
101.2%		0
100.7%		1
100.3%		2
100.0%		3
99.7%		4
99.4%		5
99.2%		6
99.0%		7
98.9%		8
98.8%	93.8%	9
98.7%		10
98.6%	93.5%	11
98.6%		12
98.5%	93.3%	13
98.5%	93.2%	14
98.5%		15
98.5%	93.1%	16
98.5%		17
98.5%		18
98.5%		19
98.5%	93.1%	20

								לידה	עות									,
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	ישה
235.86	235.13	234.44	233.71	232.93	232.11	231.25	230.34	229.37	228.31									(
232.69	231.95	231.25	230.52	229.74	228.92	228.06	227.14	226.17	225.12									- 6
229.43	228.69	227.99	227.26	226.48	225.66	224.80	223.89	222.92	221.87									- 6
226.11	225.36	224.67	223.93	223.16	222.34	221.48	220.58	219.62	218.59	217.44								- 6
222.71	221.97	221.28	220.55	219.78	218.97	218.12	217.23	216.28	215.26	214.15								
219.26	218.52	217.84	217.12	216.37	215.57	214.73	213.85	212.92	211.92	210.84								
215.77	215.03	214.37	213.66	212.92	212.14	211.32	210.45	209.55	208.58	207.53								
212.24	211.52	210.87	210.18	209.46	208.70	207.90	207.06	206.18	205.25	204.24								
207.94	207.20	206.53	205.82	205.08	204.29	203.47	202.61	201.70	200.74	199.70	198.56							
203.50	202.74	202.04	201.32	200.55	199.74	198.89	198.00	197.07	196.09	195.02	193.86							
198.90	198.12	197.41	196.66	195.87	195.04	194.17	193.25	192.29	191.28	190.19	189.00							
194.15	193.34	192.62	191.85	191.03	190.18	189.29	188.35	187.36	186.33	185.21	183.99							
189.25	188.41	187.66	186.88	186.04	185.17	184.25	183.28	182.27	181.21	180.07	178.82							
184.17	183.32	182.55	181.74	180.89	179.99	179.05	178.06	177.03	175.94	174.78	173.49	172.07						
178.94	178.06	177.28	176.45	175.58	174.66	173.69	172.68	171.62	170.51	169.32	168.01	166.57						
173.54	172.64	171.84	170.99	170.10	169.16	168.18	167.14	166.06	164.92	163.71	162.38	160.91						
167.97	167.05	166.23	165.37	164.46	163.51	162.50	161.45	160.34	159.18	157.95	156.60	155.10						
162.23	161.29	160.46	159.59	158.66	157.69	156.67	155.59	154.47	153.29	152.04	150.67	149.15						
156.33	155.38	154.54	153.65	152.71	151.73	150.69	149.60	148.46	147.26	146.00	144.62	143.07	141.37					
150.27	149.31	148.46	147.57	146.62	145.62	144.58	143.48	142.32	141.11	139.84	138.46	136.89	135.19					
144.07	143.10	142.24	141.35	140.40	139.40	138.35	137.24	136.08	134.86	133.58	132.20	130.63	128.93					
137.73	136.75	135.90	135.00	134.06	133.06	132.01	130.90	129.74	128.53	127.25	125.88	124.31	122.62					
131.29	130.31	129.47	128.58	127.64	126.65	125.61	124.52	123.36	122.15	120.89	119.54	117.99	116.29					
124.80	123.82	122.99	122.12	121.20	120.22	119.20	118.12	116.98	115.79	114.54	113.21	111.70	110.01	108.13				
118.28	117.32	116.51	115.66	114.76	113.81	112.81	111.75	110.64	109.48	108.25	106.96	105.50	103.83	102.07				
111.82	110.88	110.10	109.27	108.40	107.49	106.52	105.50	104.43	103.30	102.11	100.87	99.48	97.86	96.20				
105.50	104.58	103.84	103.05	102.22	101.35	100.42	99.45	98.42	97.34	96.21	95.02	93.72	92.17	90.59				
100.00	101.00	100.01	100.00		101.00	100.12	00.10	00.12	01.01	00.2	00.02	00.72	02	00.00				
								87 Jun :	שים ולא יותר	7/O TU	ברנוחה ועל						הַבלת 60%	

																		אישה
								לידה	שנת									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
233.82	233.18	232.51	231.79	231.03	230.22	229.36	228.45	227.47	226.40									60
230.46	229.82	229.15	228.43	227.66	226.85	225.98	225.07	224.09	223.03									61
227.01	226.37	225.69	224.97	224.21	223.39	222.53	221.62	220.64	219.59									62
223.48	222.84	222.16	221.44	220.68	219.87	219.01	218.11	217.14	216.10	214.95								63
219.87	219.23	218.56	217.85	217.09	216.29	215.44	214.54	213.59	212.57	211.46								64
216.19	215.56	214.90	214.19	213.45	212.66	211.83	210.95	210.02	209.03	207.95								65
212.45	211.84	211.19	210.50	209.78	209.01	208.20	207.34	206.44	205.48	204.44								66
208.69	208.09	207.46	206.80	206.09	205.35	204.57	203.75	202.88	201.96	200.97								67
204.25	203.64	202.99	202.30	201.58	200.81	200.01	199.16	198.27	197.33	196.31	195.20							68
199.67	199.03	198.36	197.66	196.91	196.13	195.30	194.42	193.51	192.54	191.49	190.35							69
194.92	194.27	193.58	192.86	192.09	191.28	190.43	189.53	188.59	187.59	186.52	185.35							70
190.01	189.34	188.64	187.90	187.11	186.28	185.40	184.48	183.51	182.49	181.39	180.20							71
184.94	184.25	183.54	182.77	181.97	181.11	180.21	179.27	178.27	177.23	176.10	174.88							72
179.71	179.00	178.26	177.48	176.66	175.79	174.86	173.90	172.88	171.81	170.66	169.40	168.03						73
174.30	173.58	172.83	172.03	171.19	170.29	169.35	168.36	167.32	166.23	165.06	163.78	162.38						74
168.72	167.99	167.22	166.41	165.55	164.64	163.68	162.67	161.61	160.49	159.30	158.00	156.58						75
162.98	162.23	161.46	160.63	159.76	158.83	157.86	156.83	155.75	154.61	153.41	152.08	150.63						76
157.07	156.31	155.52	154.69	153.80	152.87	151.88	150.83	149.74	148.59	147.37	146.03	144.55						77
150.98	150.22	149.43	148.58	147.69	146.75	145.75	144.70	143.59	142.42	141.20	139.85	138.36	136.70					78
144.74	143.98	143.18	142.33	141.44	140.49	139.49	138.43	137.31	136.14	134.91	133.56	132.05	130.42					79
138.34	137.58	136.79	135.94	135.05	134.10	133.10	132.04	130.93	129.75	128.52	127.18	125.67	124.05					80
131.80	131.05	130.26	129.42	128.53	127.59	126.60	125.55	124.44	123.28	122.05	120.73	119.23	117.61					81
125.17	124.43	123.65	122.83	121.95	121.03	120.05	119.01	117.92	116.76	115.55	114.26	112.77	111.16					82
118.49	117.77	117.01	116.20	115.35	114.44	113.48	112.47	111.39	110.26	109.07	107.81	106.37	104.77	102.97				83
111.82	111.11	110.38	109.60	108.77	107.89	106.96	105.97	104.93	103.84	102.68	101.45	100.07	98.50	96.84				84
105.21	104.53	103.83	103.08	102.29	101.45	100.56	99.61	98.61	97.56	96.45	95.27	93.96	92.44	90.90				85
98.75	98.11	97.45	96.74	95.99	95.20	94.36	93.46	92.52	91.52	90.47	89.36	88.14	86.70	85.25				86
																		87
I																		88
I																		89 90
																		90

67 הבטחה של עד 240 חודשים ולא יותר מגיל

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 10.9% המקדמים חשבו עבור מבוטח שמלד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חשבו עבור החודש בה הלידה נהיא המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה במקול יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושפות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 3.7

מוזכר בסעיף 45

ללא תשלומים מובטחים עם 100% לבו/בת זוג

1924

1964 238.42 1959 1954 1949 1944 1939 1934 125.0% 121.1% 121.23.8% 119.9% 121.23.8% 119.9% 122.5% 118.7% 121.3% 117.5% 116.2% 118.7% 114.9% 117.5% 113.6% 112.3% 120.2% 116.2% 112.3% 120.3% 116.2% 112.3% 120.3% 120.2% 110.9% 105.6% 100.3% 105.6% 100.1% 100.5% 100.3% 100.5% 100.3% 100.5% 100.3% 100.5% 100.3% 100.5% 100.3% 100.5% 100.3% 100.5% 100.3% 100.5% 100.5% 100.3% 100.5% 100 236.22 232.83 242.58 239.37 241.85 238.62 241.21 237.96 240.52 237.25 239.78 236.49 238.98 235.67 238.13 234.80 237.21 233.85 235.12 231.71 237.96 234.60 231.12 227.53 223.81 219.97 215.99 211.88 233.09 229.57 225.94 222.18 218.29 214.28 210.13 232.25 228.71 225.05 221.27 217.36 213.33 209.16 231.35 227.78 224.10 220.30 216.37 212.31 208.12 233.85 230.38 226.79 223.08 219.25 215.30 211.22 207.01 229.33 225.72 221.99 218.14 214.16 210.05 205.82 226.88 223.22 219.44 215.54 211.52 207.38 203.10 236.05 232.62 235.28 231.82 233.87 230.38 228.18 224.55 229.06 225.38 221.58 217.65 213.58 228.24 224.54 220.72 216.76 212.67 226.76 223.02 219.16 215.17 211.04 220.79 216.91 212.91 208.79 204.53 205.77 201.49 209.38 205.03 208.44 204.08 207.64 203.26 206.78 202.38 205.85 201.44 204.86 200.43 203.80 199.35 202.67 198.19 201.46 196.96 192.33 187.56 177.61 172.43 167.12 161.67 156.11 150.44 144.66 138.79 132.84 126.83 120.79 114.75 108.74 102.79 96.95 200.15 195.64 198.70 194.17 197.07 192.53 199.57 194.91 190.10 185.14 180.03 174.76 169.34 163.77 198.73 194.06 189.24 184.27 179.15 173.87 168.45 162.87 197.84 193.15 188.32 183.34 178.21 172.93 167.49 161.92 195.85 191.14 186.27 181.27 176.12 170.82 165.39 159.82 199.35 194.75 190.02 185.15 180.13 174.97 169.67 164.23 158.66 193.58 188.83 183.94 178.91 173.74 168.43 162.99 157.42 189.51 184.72 179.79 174.73 169.54 164.22 158.78 153.23 187.85 183.04 178.11 173.04 167.85 162.54 157.12 196.88 192.18 187.33 190.99 186.20 181.28 200.54 200.54 195.91 191.12 186.18 181.09 175.83 170.43 164.86 181.16 176.23 171.17 165.98 160.66 155.24 149.73 182.34 177.20 171.91 166.48 160.90 176.23 171.04 165.72 160.27 154.72 153.15 147.69 142.15 136.53 157.16 151.29 145.31 139.21 133.00 126.74 120.44 114.15 107.89 101.71 145.98 140.28 134.51 128.68 122.81 116.93 111.07 105.24 99.50 93.87 159.15 153.28 158.04 152.17 156.21 150.36 155.20 149.35 154.12 148.29 142.35 136.32 130.20 124.03 117.86 111.69 105.57 99.54 152.97 147.15 151.74 145.94 149.05 143.29 147.59 141.85 144.14 138.48 147.28 141.16 134.92 128.62 122.28 115.93 109.62 103.38 146.17 140.05 133.82 127.53 121.20 114.87 108.57 130.36 144.39 138.31 132.13 125.89 119.64 113.38 107.16 101.03 149.35 143.40 137.34 131.19 124.99 118.77 112.56 106.39 100.31 141.24 135.23 129.14 123.02 116.88 110.76 104.70 98.73 145.94 140.05 134.07 128.02 121.94 115.85 109.78 103.77 97.86 137.45 131.54 125.57 119.58 113.59 107.64 101.75 95.98 136.03 130.16 124.23 118.29 112.36 106.47 100.66 94.96 132.77 127.01 121.22 115.42 109.65 103.91 98.26 92.72 130.84 125.13 119.40 113.67 107.98 102.35 96.81 91.40 123.01 117.43 111.84 106.24 100.68 95.21 89.89 83.31

1959 1954 1949 1944 1939 1934 1929 1924 60 61 62 63 64 65 66 66 67 71 72 73 74 75 76 81 82 83 84 85 86 87 88 99 236.23 232.80 229.25 225.58 221.78 217.85 213.79 234.93 231.46 227.88 224.17 220.33 216.37 212.27 234.21 230.72 227.12 223.39 219.53 215.55 211.43 232.60 229.07 225.42 221.65 217.75 213.72 209.57 231.71 228.15 224.48 220.68 216.76 212.71 208.53 230.75 227.17 223.47 219.65 215.71 211.63 207.43 229.70 226.10 222.38 218.53 214.57 210.47 206.25 228.54 224.91 221.16 217.30 213.31 209.19 204.94 226.30 222.55 218.67 214.67 210.53 215.89 211.88 207.75 203.48 213.05 209.57 205.28 200.85 196.28 191.57 186.72 181.73 176.59 171.31 208.53 204.22 199.77 195.19 190.47 185.60 180.59 175.44 170.15 164.73 209.59 205.25 208.84 204.48 208.04 203.66 199.15 194.49 189.68 184.72 179.61 174.35 168.94 207.18 202.79 206.26 201.85 203.10 198.63 194.02 189.28 184.40 179.38 174.22 168.92 163.49 201.89 197.40 192.78 188.02 183.12 178.09 172.92 167.61 162.18 200.57 196.07 191.43 186.66 181.75 176.70 171.53 166.22 160.79 199.09 194.57 192.87 204.48 199.98 195.33 190.54 185.59 180.49 175.24 169.83 200.76 196.13 191.35 186.41 181.32 176.08 170.67 198.26 193.58 188.76 183.79 178.67 173.40 167.99 197.30 192.61 187.78 182.79 177.67 172.39 166.97 189.91 185.13 180.22 175.17 169.99 164.69 159.27 188.22 183.43 178.50 173.44 168.26 162.96 157.55 166.33 161.05 155.66 150.17 144.59 138.92 164.28 158.57 152.71 162.43 156.73 150.90 161.42 155.72 149.90 157.94 152.27 146.48 155.25 149.60 143.84 153.75 148.12 142.39 152.04 146.45 140.76 163.38 157.68 151.83 145.86 139.76 133.55 127.27 120.96 114.64 108.34 160.33 154.64 148.83 142.90 136.86 130.73 124.55 118.35 112.15 106.00 159.18 153.50 147.69 141.78 135.77 129.67 123.53 117.37 111.22 105.11 156.64 150.98 145.20 139.34 133.38 127.35 121.29 115.22 109.18 103.19 136.87 131.24 125.55 119.80 114.03 108.29 102.60 97.00 144.93 138.85 132.67 126.42 120.14 113.86 107.61 140.40 134.61 128.55 122.44 116.33 110.23 104.18 136.58 130.70 124.75 118.79 112.82 106.89 101.03 135.00 129.18 123.30 117.40 111.51 105.65 99.86 94.18 88.63 83.27 78.13 73.22 147.55 141.42 146.72 140.61 143.95 137.89 138.00 132.08 133.20 127.42 135.16 128.83 122.46 116.07 109.70 134.37 128.07 121.72 115.37 109.03 131.73 125.52 119.27 113.03 106.83 126.09 120.07 114.06 108.07 102.14 121.61 115.79 109.98 104.23 98.54 92.97 87.52 82.26 77.22 72.42 106.34 100.86 95.43 103.39 97.18 91.12 102.77 96.60 90.58 84.77 79.17 102.12 96.00 90.03 84.27 78.73 101.43 95.36 89.45 100.63 100.70 94.68 88.82 83.17 99.92 93.96 88.16 82.57 77.21 99.09 93.19 87.46 81.93 76.64 98.22 92.38 86.71 81.26 97.29 91.52 85.92 80.54 75.39 96.31 90.61 85.09 79.78 74.71 95.27 89.65 84.20 78.98 73.99 91.53 86.20 81.07 90.07 84.82 79.78 74.96 70.39 78.10 73.63 69.31 83.74 85.26 76.16 71.48

> המקדמים חושבו לפי דמי מהול בשיעור של 0.3% המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מוזשבים בהתאם.

בפרישה בפועל יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושנות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח.

																		גבר
								נ לידה	שנח									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
216.07	214.96	213.80	212.59	211.33	210.01	208.64	207.19	205.59	203.78									60
212.22	211.09	209.92	208.69	207.41	206.07	204.67	203.20	201.60	199.79									61
208.26	207.11	205.92	204.67	203.37	202.01	200.60	199.11	197.50	195.68									62
204.18	203.02	201.81	200.54	199.22	197.84	196.41	194.91	193.29	191.47	189.33								63
199.98	198.80	197.58	196.30	194.96	193.56	192.11	190.60	188.98	187.16	185.06								64
195.66	194.47	193.23	191.93	190.58	189.17	187.70	186.18	184.55	182.74	180.66								65
191.22	190.01	188.76	187.45	186.09	184.66	183.18	181.64	180.01	178.20	176.14								66
186.66	185.44	184.18	182.86	181.48	180.04	178.55	177.00	175.37	173.57	171.52								67
181.97	180.75	179.48	178.15	176.76	175.32	173.81	172.25	170.62	168.84	166.80	164.48							68
177.16	175.93	174.65	173.32	171.93	170.48	168.97	167.40	165.77	164.00	161.98	159.72							69
172.23	170.99	169.71	168.37	166.97	165.52	164.01	162.44	160.80	159.06	157.07	154.85							70
167.16	165.92	164.64	163.30	161.90	160.45	158.93	157.36	155.73	154.00	152.04	149.85							71
161.95	160.72	159.44	158.10	156.70	155.25	153.74	152.17	150.55	148.84	146.91	144.74							72
156.62	155.39	154.11	152.78	151.39	149.94	148.44	146.87	145.25	143.56	141.68	139.53	137.20						73
151.14	149.92	148.65	147.33	145.94	144.51	143.02	141.46	139.86	138.19	136.35	134.23	131.98						74
145.54	144.32	143.07	141.76	140.39	138.97	137.49	135.95	134.36	132.71	130.92	128.85	126.67						75
139.81	138.61	137.37	136.08	134.73	133.33	131.87	130.35	128.78	127.16	125.42	123.40	121.26						76
133.94	132.77	131.55	130.28	128.96	127.58	126.15	124.66	123.12	121.52	119.84	117.89	115.76						77
127.97	126.82	125.64	124.39	123.10	121.75	120.36	118.90	117.40	115.84	114.21	112.33	110.25	107.99					78
121.92	120.81	119.66	118.46	117.20	115.90	114.54	113.14	111.68	110.17	108.59	106.81	104.79	102.69					79
115.80	114.73	113.63	112.47	111.27	110.02	108.71	107.36	105.96	104.51	103.00	101.33	99.38	97.42					80
109.60	108.58	107.53	106.44	105.30	104.11	102.87	101.58	100.25	98.87	97.44	95.89	94.04	92.18					81
103.46	102.50	101.51	100.48	99.40	98.28	97.12	95.90	94.64	93.34	91.99	90.55	88.82	87.03					82
97.41	96.52	95.59	94.63	93.62	92.57	91.47	90.34	89.16	87.93	86.67	85.33	83.74	82.03	80.03				83
91.48	90.65	89.79	88.89	87.96	86.98	85.96	84.91	83.81	82.67	81.49	80.26	78.81	77.19	75.48				84
85.70	84.93	84.14	83.31	82.44	81.54	80.60	79.63	78.61	77.56	76.47	75.33	74.03	72.51	71.03				85
80.07	79.37	78.65	77.89	77.10	76.27	75.41	74.51	73.58	72.61	71.61	70.57	69.41	68.01	66.66				86
74.64	73.99	73.34	72.65	71.93	71.18	70.39	69.58	68.73	67.84	66.93	65.98	64.94	63.67	62.41				87
69.40	68.81	68.22	67.60	66.95	66.27	65.57	64.83	64.06	63.26	62.43	61.57	60.65	59.51	58.34	56.74			88
64.40	63.88	63.35	62.79	62.21	61.60	60.97	60.30	59.61	58.89	58.15	57.37	56.55	55.56	54.47	53.24			89
59.68	59.22	58.75	58.26	57.74	57.20	56.63	56.04	55.43	54.79	54.12	53.43	52.70	51.84	50.84	49.88			90
											נים מובטחים	ללא תשלונ					ים.	ללא שאיר

																		אישוו
								: לידה										גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
227.36	226.47	225.54	224.55	223.50	222.38	221.20	219.94	218.58	217.06									60
223.71	222.81	221.85	220.84	219.76	218.62	217.41	216.13	214.74	213.20									61
219.94	219.02	218.04	217.01	215.91	214.74	213.51	212.20	210.79	209.22									62
216.05	215.11	214.11	213.06	211.93	210.75	209.49	208.15	206.72	205.13	203.34								63
212.04	211.08	210.06	208.99	207.84	206.63	205.35	203.99	202.53	200.93	199.13								64
207.90	206.92	205.89	204.79	203.63	202.39	201.09	199.70	198.23	196.61	194.80								65
203.64	202.64	201.59	200.47	199.28	198.03	196.70	195.30	193.81	192.17	190.35								66
199.24	198.23	197.16	196.02	194.82	193.55	192.20	190.78	189.27	187.62	185.78								67
194.71	193.69	192.60	191.46	190.24	188.95	187.58	186.14	184.61	182.96	181.11	179.05							68
190.06	189.02	187.92	186.76	185.53	184.22	182.84	181.39	179.85	178.19	176.33	174.28							69
185.26	184.22	183.11	181.94	180.70	179.38	177.99	176.52	174.97	173.30	171.45	169.41							70
180.34	179.28	178.17	176.99	175.74	174.41	173.01	171.54	169.98	168.31	166.46	164.43							71
175.27	174.21	173.09	171.91	170.65	169.33	167.92	166.44	164.87	163.21	161.37	159.34							72
170.06	169.00	167.89	166.70	165.44	164.12	162.71	161.23	159.66	158.01	156.19	154.16	151.95						73
164.72	163.66	162.55	161.37	160.11	158.79	157.39	155.91	154.35	152.70	150.91	148.89	146.74						74
159.24	158.19	157.08	155.91	154.66	153.35	151.95	150.49	148.94	147.31	145.54	143.55	141.45						75
153.63	152.58	151.49	150.33	149.10	147.80	146.42	144.97	143.44	141.83	140.10	138.15	136.08						76
147.87	146.84	145.77	144.63	143.42	142.14	140.78	139.35	137.85	136.27	134.58	132.68	130.63						77
141.97	140.97	139.91	138.80	137.61	136.36	135.04	133.64	132.17	130.62	128.98	127.14	125.12	122.89					78
135.92	134.94	133.92	132.83	131.68	130.47	129.18	127.82	126.39	124.88	123.29	121.53	119.56	117.47					79
129.72	128.78	127.79	126.74	125.63	124.46	123.21	121.90	120.52	119.06	117.53	115.85	113.95	111.98					80
123.37	122.47	121.52	120.52	119.45	118.33	117.14	115.88	114.55	113.16	111.69	110.11	108.29	106.40					81
116.97	116.11	115.21	114.25	113.24	112.17	111.03	109.83	108.57	107.24	105.84	104.34	102.62	100.80					82
110.56	109.74	108.89	107.99	107.03	106.01	104.93	103.80	102.60	101.34	100.01	98.60	96.98	95.24	93.22				83
104.17	103.40	102.59	101.74	100.84	99.88	98.87	97.80	96.67	95.48	94.23	92.91	91.41	89.74	87.97				84
97.84	97.12	96.37	95.57	94.73	93.83	92.89	91.89	90.83	89.72	88.55	87.32	85.94	84.37	82.78				85
91.61	90.94	90.25	89.52	88.74	87.91	87.03	86.10	85.12	84.09	83.01	81.86	80.60	79.14	77.69				86
85.52	84.90	84.27	83.59	82.88	82.11	81.31	80.46	79.56	78.61	77.61	76.55	75.41	74.07	72.70				87
79.60	79.03	78.46	77.84	77.19	76.50	75.77	74.99	74.17	73.30	72.39	71.43	70.40	69.18	67.91	66.23			88
73.89	73.39	72.87	72.32	71.73	71.11	70.45	69.75	69.01	68.22	67.40	66.53	65.61	64.53	63.35	62.01			89
68.44	67.98	67.52	67.03	66.51	65.95	65.36	64.74	64.08	63.38	62.64	61.86	61.04	60.09	59.02	57.95			90

ללא תשלומים מובטחים

ללא שאירים ללא שאירים

המקדמים חושבו לפי דמי מהול בשיעור של 0.3% המקדמים חושבו עבור מבוטח שמלד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הים הגיל המלא. ליתר הגילאים ושטת הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה בפועל יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושנות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח.

45א מוזכר בסעיף נספח ה - מקדם זיקנה עם הפרשי גיל של שלש שנים הבטחה של עד 60 חודשים ולא יותר מגיל 87 ללא שאירים

								: לידה	שנח									ל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	רישה
216.32	215.23	214.09	212.90	211.66	210.36	209.01	207.58	206.02	204.26									6
212.50	211.39	210.23	209.02	207.76	206.45	205.08	203.64	202.07	200.31									6
208.56	207.44	206.26	205.04	203.76	202.43	201.04	199.59	198.01	196.25									6
204.51	203.37	202.18	200.94	199.65	198.30	196.90	195.43	193.85	192.09	190.03								6
200.35	199.19	197.99	196.74	195.43	194.06	192.65	191.17	189.59	187.83	185.80								6
196.06	194.90	193.69	192.42	191.10	189.72	188.29	186.80	185.22	183.47	181.47								6
191.66	190.49	189.27	187.99	186.66	185.27	183.83	182.33	180.75	179.01	177.03								6
187.15	185.97	184.74	183.45	182.11	180.72	179.27	177.76	176.18	174.46	172.49								6
182.52	181.33	180.09	178.80	177.46	176.06	174.60	173.09	171.51	169.81	167.86	165.66							6
177.76	176.57	175.33	174.04	172.69	171.29	169.83	168.32	166.75	165.06	163.14	160.99							6
172.89	171.69	170.46	169.16	167.82	166.42	164.96	163.45	161.88	160.22	158.33	156.22							7
167.89	166.70	165.46	164.17	162.83	161.44	159.99	158.48	156.92	155.28	153.43	151.35							7
162.76	161.58	160.35	159.07	157.74	156.35	154.91	153.41	151.86	150.24	148.44	146.40							7
157.52	156.34	155.13	153.86	152.54	151.16	149.74	148.26	146.72	145.13	143.38	141.37	139.20						7
152.15	150.99	149.79	148.54	147.24	145.88	144.47	143.01	141.50	139.93	138.23	136.28	134.19						7
146.68	145.54	144.36	143.13	141.85	140.52	139.14	137.70	136.22	134.69	133.04	131.15	129.12						7
141.11	139.99	138.84	137.64	136.39	135.09	133.74	132.34	130.90	129.40	127.82	126.00	124.03						7
135.45	134.37	133.25	132.08	130.87	129.61	128.30	126.95	125.55	124.10	122.58	120.85	118.94						7
129.73	128.69	127.62	126.49	125.33	124.11	122.86	121.55	120.21	118.82	117.37	115.74	113.90	111.95					7
124.01	123.01	121.99	120.92	119.81	118.65	117.46	116.22	114.93	113.61	112.24	110.72	108.98	107.17					7
118.30	117.36	116.40	115.39	114.34	113.25	112.13	110.96	109.75	108.50	107.22	105.82	104.19	102.51					8
112.63	111.76	110.86	109.92	108.95	107.94	106.89	105.80	104.68	103.52	102.32	101.04	99.54	97.98					8
107.11	106.31	105.48	104.62	103.72	102.79	101.82	100.82	99.78	98.72	97.61	96.45	95.10	93.64					8
100.12	99.33	98.52	97.67	96.79	95.87	94.92	93.93	92.91	91.85	90.76	89.61	88.28	86.81	85.20				8
93.25	92.48	91.69	90.87	90.01	89.11	88.18	87.21	86.21	85.17	84.10	82.98	81.70	80.23	78.73				8
86.60	85.86	85.11	84.31	83.49	82.62	81.73	80.79	79.82	78.82	77.78	76.70	75.48	74.03	72.64				8
80.33	79.63	78.92	78.17	77.39	76.57	75.72	74.84	73.92	72.96	71.97	70.95	69.81	68.43	67.10				8
																		8
																		8
																		8
											עד 60 חודע							קעוטעיר 1

הבטחה של עד 60 חודשים ולא יותר מגיל 87

																		אישה
								: לידה										גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
227.47	226.59	225.67	224.68	223.64	222.54	221.37	220.13	218.78	217.29									60
223.83	222.93	221.99	220.99	219.92	218.80	217.60	216.33	214.96	213.45									61
220.08	219.16	218.20	217.17	216.09	214.94	213.72	212.43	211.04	209.50									62
216.20	215.27	214.29	213.24	212.14	210.96	209.72	208.41	207.00	205.44	203.69								63
212.21	211.26	210.26	209.20	208.07	206.88	205.61	204.28	202.85	201.28	199.51								64
208.10	207.13	206.11	205.03	203.88	202.67	201.39	200.03	198.58	197.00	195.23								65
203.85	202.87	201.84	200.74	199.58	198.35	197.04	195.67	194.20	192.61	190.83								66
199.49	198.49	197.45	196.33	195.15	193.91	192.59	191.19	189.72	188.11	186.32								67
194.99	193.99	192.93	191.80	190.61	189.35	188.02	186.61	185.12	183.51	181.72	179.73							68
190.37	189.36	188.29	187.16	185.95	184.68	183.34	181.92	180.42	178.81	177.02	175.04							69
185.62	184.60	183.53	182.39	181.18	179.90	178.55	177.12	175.62	174.01	172.23	170.26							70
180.74	179.72	178.64	177.50	176.28	175.00	173.65	172.22	170.71	169.11	167.34	165.38							71
175.73	174.71	173.63	172.49	171.28	169.99	168.64	167.21	165.71	164.12	162.36	160.42							72
170.59	169.57	168.49	167.36	166.15	164.88	163.53	162.11	160.61	159.03	157.31	155.38	153.30						73
165.32	164.30	163.24	162.11	160.92	159.65	158.32	156.91	155.43	153.87	152.17	150.28	148.25						74
159.92	158.92	157.87	156.75	155.57	154.33	153.01	151.62	150.16	148.62	146.97	145.11	143.14						75
154.39	153.41	152.38	151.28	150.13	148.91	147.61	146.25	144.82	143.31	141.71	139.91	137.97						76
148.74	147.78	146.77	145.71	144.58	143.39	142.13	140.80	139.41	137.94	136.39	134.65	132.76						77
142.97	142.04	141.06	140.03	138.94	137.78	136.57	135.28	133.93	132.51	131.02	129.36	127.53	125.54					78
137.09	136.20	135.26	134.27	133.22	132.11	130.94	129.71	128.41	127.05	125.61	124.04	122.28	120.43					79
131.13	130.28	129.39	128.44	127.44	126.38	125.27	124.09	122.86	121.56	120.20	118.72	117.05	115.30					80
125.12	124.31	123.47	122.57	121.63	120.63	119.58	118.47	117.30	116.08	114.79	113.42	111.85	110.20					81
119.13	118.37	117.58	116.75	115.86	114.93	113.94	112.90	111.81	110.67	109.46	108.19	106.74	105.18					82
112.18	111.44	110.66	109.84	108.97	108.05	107.08	106.06	104.98	103.85	102.66	101.40	99.98	98.42	96.69				83
105.24	104.51	103.76	102.96	102.11	101.21	100.27	99.26	98.21	97.10	95.93	94.71	93.32	91.78	90.16				84
98.40	97.70	96.97	96.20	95.39	94.52	93.61	92.64	91.62	90.55	89.42	88.23	86.91	85.39	83.87				85
91.77	91.11	90.43	89.70	88.92	88.10	87.23	86.31	85.35	84.32	83.25	82.12	80.87	79.42	77.99				86
																		87
																		88
																		89
																		90
									מגיל 87	ים ולא יותר	עד 60 חודע '	הבטחה של					ים.	ללא שאיר

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 0.3% המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הים הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלדה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה בפועל יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושנות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 87.

ניל 87

נוגיי	m.	K / I L	ו שינ	111	120	עו	10	11110	,,,,,
						L	ירים	שא.	ללא

																		גבר
								נ לידה	שנח									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
217.14	216.09	215.01	213.88	212.70	211.47	210.19	208.84	207.39	205.76									60
213.39	212.34	211.24	210.10	208.90	207.66	206.37	205.02	203.56	201.94									61
209.54	208.48	207.37	206.22	205.01	203.76	202.46	201.10	199.64	198.03									62
205.59	204.52	203.41	202.24	201.03	199.77	198.46	197.09	195.64	194.03	192.18								63
201.54	200.46	199.34	198.17	196.95	195.68	194.36	192.99	191.55	189.96	188.14								64
197.37	196.29	195.17	193.99	192.77	191.50	190.18	188.81	187.37	185.80	184.01								65
193.11	192.03	190.90	189.73	188.50	187.23	185.91	184.54	183.11	181.56	179.81								66
188.74	187.66	186.54	185.37	184.15	182.88	181.56	180.20	178.78	177.25	175.53								67
184.28	183.20	182.08	180.92	179.71	178.45	177.14	175.78	174.38	172.88	171.20	169.29							68
179.72	178.65	177.54	176.39	175.18	173.94	172.64	171.30	169.92	168.45	166.81	164.97							69
175.07	174.01	172.92	171.78	170.59	169.36	168.09	166.77	165.41	163.97	162.39	160.61							70
170.33	169.29	168.22	167.10	165.94	164.73	163.49	162.19	160.86	159.46	157.94	156.23							71
165.52	164.51	163.46	162.37	161.24	160.06	158.85	157.59	156.29	154.94	153.48	151.84							72 73
160.66	159.68	158.66	157.61	156.51	155.38	154.20	152.98	151.73	150.43	149.04	147.48	145.76						73
155.78	154.83	153.86	152.84	151.79	150.70	149.57	148.40	147.20	145.97	144.65	143.17	141.56						74
150.90	150.00	149.07	148.10	147.10	146.06	144.99	143.88	142.74	141.57	140.33	138.95	137.45						75
146.06	145.21	144.33	143.42	142.47	141.50	140.49	139.45	138.38	137.28	136.13	134.85	133.46						76
141.30	140.50	139.68	138.83	137.95	137.04	136.10	135.14	134.14	133.12	132.06	130.90	129.61						77
134.72	133.91	133.08	132.22	131.33	130.40	129.45	128.46	127.45	126.41	125.33	124.16	122.84	121.42					78
127.99	127.18	126.34	125.47	124.56	123.63	122.66	121.66	120.63	119.58	118.49	117.30	115.96	114.54					79
121.13	120.31	119.47	118.59	117.68	116.74	115.77	114.76	113.72	112.66	111.56	110.37	109.01	107.59					80
114.14	113.32	112.48	111.61	110.71	109.77	108.79	107.79	106.75	105.68	104.57	103.40	102.03	100.59					81
107.11	106.31	105.48	104.62	103.72	102.79	101.82	100.82	99.78	98.72	97.61	96.45	95.10	93.64					82
100.12	99.33	98.52	97.67	96.79	95.87	94.92	93.93	92.91	91.85	90.76	89.61	88.28	86.81	85.20				83
93.25	92.48	91.69	90.87	90.01	89.11	88.18	87.21	86.21	85.17	84.10	82.98	81.70	80.23	78.73				84
86.60	85.86	85.11	84.31	83.49	82.62	81.73	80.79	79.82	78.82	77.78	76.70	75.48	74.03	72.64				85
80.33	79.63	78.92	78.17	77.39	76.57	75.72	74.84	73.92	72.96	71.97	70.95	69.81	68.43	67.10				86
																		87
																		88
																		89
																		90
									י מנול 27	שים ולא יותר	TID 120 TU	בבנותב ועל					0.1	ללא שאיר

45א

מוזכר בסעיף

אישה שנת לידה פרישה 60 61 62 2009 2004 1999 1994 1979 1974 1969 1964 1959 1954 1949 1944 1939 1934 1929 1924 227.83 224.24 226.98 223.38 225.14 221.50 224.14 220.48 223.07 219.39 220.75 217.03 218.04 214.29 226.09 222.47 221.94 218.25 219.46 215.72 220.54 219.66 218.74 217.75 216.71 215.61 214.45 213.21 211.89 210.44 215.84 211.90 207.85 209.29 205.27 201.16 206.50 202.46 198.33 216.73 214.90 213.90 212.84 211.73 210.54 207.96 204.86 63 64 65 66 212.80 208.77 204.61 210.95 206.89 202.72 208.87 204.79 200.60 209.94 205.87 207.74 203.64 206.54 202.43 203.93 199.80 200.82 196.70 195.58 203.69 201.69 199.45 198.23 196.94 194.11 192.48 200.35 195.97 191.48 186.88 198.44 194.06 189.57 184.98 196.31 191.93 187.44 195.15 190.76 186.28 181.71 192.64 188.25 183.77 179.22 191.28 186.89 182.42 177.87 199.42 197.41 193.93 189.81 188.19 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 195.04 190.55 193.02 188.54 183.95 189.54 185.06 185.43 180.97 176.44 183.82 179.38 174.88 182.03 177.62 173.16 185.95 182.86 180.50 182.16 177.34 172.43 167.43 179.27 174.49 169.64 164.72 178.19 173.43 168.60 171.86 167.21 162.53 157.83 181.25 180.28 177.05 175.85 174.59 173.26 170.33 168.64 176.44 171.54 166.57 169.89 165.14 160.36 165.73 161.09 156.44 175.49 170.62 172.31 167.51 171.13 166.35 168.59 163.87 164.08 159.50 162.65 161.53 159.12 154.92 165.67 163.71 153.26 162.37 161.54 160.67 159.75 158.78 157.76 156.69 155.55 154.37 153.12 151.80 150.35 148.78 144.34 157.28 152.18 145.90 156.48 151.42 145.14 154.78 149.81 143.50 153.85 148.93 142.61 151.84 147.03 140.69 150.77 146.01 139.66 149.63 144.95 138.58 148.45 143.83 137.44 145.83 141.37 134.96 147.20 142.65 155.65 152.87 150.64 144.34 148.01 141.68 139.97 133.53 131.98 136.25 129.71 139.45 138.68 137.88 137.03 136.14 135.19 134.20 133.16 132.06 130.91 128.41 126.97 125.42 131.25 124.46 117.58 128.56 121.78 114.93 127.56 120.79 113.94 126.51 119.74 112.90 125.41 118.64 111.81 124.26 117.49 110.67 123.05 116.28 109.46 121.75 114.99 108.19 120.29 113.53 106.74 118.75 111.98 132.82 132.05 130.40 129.50 126.02 119.13 125.26 118.37 123.62 116.75 122.73 115.86 105.18 112.18 111.44 110.66 109.84 108.97 108.05 107.08 106.06 104.98 103.85 102.66 101.40 99.98 98.42 96.69 105.24 98.40 91.77 101.21 94.52 88.10 100.27 93.61 87.23 98.21 91.62 85.35 97.10 90.55 84.32 90.16 83.87 77.99 102.11 104.51 103.76 102.96 99.26 95 93 94.71 93.32 91.78 97.70 91.11 96.97 90.43 96.20 89.70 92.64 89.42 83.25 88.23 82.12 86.91 80.87 88.92 86.31 79.42

67 הבטחה של עד 120 חודשים ולא יותר מגיל

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של %0.3 המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הינו הגיל המלא.

ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה בפועל יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושנות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח.

תקופה מרבית להבטחה עד גיל 87.

	לא שאירים:	7

																		T
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	: לידה 1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	ישה
218.62	217.67	216.68	215.66	214.59	213.48	212.32	211.11	209.82	208.41									
215.02	214.07	213.08	212.05	210.98	209.87	208.71	207.51	206.23	204.83									
211.34	210.39	209.40	208.37	207.30	206.19	205.04	203.84	202.57	201.19									
207.57	206.62	205.64	204.61	203.55	202.44	201.30	200.11	198.85	197.50	195.96								
203.72	202.78	201.81	200.79	199.73	198.64	197.50	196.32	195.09	193.76	192.27								
199.81	198.87	197.91	196.90	195.86	194.78	193.66	192.50	191.29	189.99	188.56								
195.82	194.90	193.95	192.97	191.94	190.88	189.78	188.64	187.46	186.20	184.82								
191.78	190.88	189.95	188.99	187.99	186.95	185.88	184.77	183.63	182.41	181.09								
187.70	186.83	185.93	185.00	184.03	183.02	181.98	180.91	179.81	178.64	177.38	175.97							
183.61	182.77	181.91	181.01	180.07	179.11	178.11	177.08	176.03	174.92	173.72	172.40							
179.54	178.73	177.90	177.04	176.16	175.24	174.29	173.31	172.31	171.26	170.14	168.91							
175.50	174.73	173.95	173.14	172.30	171.43	170.54	169.62	168.68	167.70	166.66	165.52							
171.53	170.81	170.08	169.32	168.54	167.73	166.90	166.04	165.16	164.26	163.31	162.26							
165.84	165.11	164.36	163.58	162.78	161.94	161.09	160.21	159.31	158.38	157.40	156.33	155.16						
159.98	159.23	158.46	157.66	156.83	155.98	155.10	154.20	153.27	152.32	151.32	150.23	149.03						
153.93	153.16	152.37	151.56	150.71	149.84	148.94	148.01	147.06	146.09	145.07	143.95	142.73						
147.70	146.92	146.12	145.28	144.42	143.53	142.61	141.66	140.68	139.69	138.65	137.50	136.25						
141.30	140.50	139.68	138.83	137.95	137.04	136.10	135.14	134.14	133.12	132.06	130.90	129.61						
134.72	133.91	133.08	132.22	131.33	130.40	129.45	128.46	127.45	126.41	125.33	124.16	122.84	121.42					
127.99	127.18	126.34	125.47	124.56	123.63	122.66	121.66	120.63	119.58	118.49	117.30	115.96	114.54					
121.13	120.31	119.47	118.59	117.68	116.74	115.77	114.76	113.72	112.66	111.56	110.37	109.01	107.59					
114.14	113.32	112.48	111.61	110.71	109.77	108.79	107.79	106.75	105.68	104.57	103.40	102.03	100.59					
107.11	106.31	105.48	104.62	103.72	102.79	101.82	100.82	99.78	98.72	97.61	96.45	95.10	93.64					
100.12	99.33	98.52	97.67	96.79	95.87	94.92	93.93	92.91	91.85	90.76	89.61	88.28	86.81	85.20				
93.25	92.48	91.69	90.87	90.01	89.11	88.18	87.21	86.21	85.17	84.10	82.98	81.70	80.23	78.73				
86.60	85.86	85.11	84.31	83.49	82.62	81.73	80.79	79.82	78.82	77.78	76.70	75.48	74.03	72.64				
80.33	79.63	78.92	78.17	77.39	76.57	75.72	74.84	73.92	72.96	71.97	70.95	69.81	68.43	67.10				
																		1
																		1
																		1
								' מניל 87	ועיח ולא יותו	עד 180 חוד '	הרנוחה ועל						יח	שאיר

45א

מוזכר בסעיף

הבטחה של עד 180 חודשים ולא יותר מגיל 87

								נ לידה	שנר									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
228.56	227.77	226.94	226.05	225.12	224.13	223.08	221.97	220.79	219.50									60
225.06	224.26	223.42	222.53	221.58	220.59	219.53	218.41	217.22	215.93									61
221.47	220.66	219.82	218.92	217.96	216.96	215.90	214.77	213.58	212.28									62
217.78	216.97	216.12	215.21	214.26	213.25	212.18	211.06	209.86	208.57	207.14								63
213.99	213.18	212.33	211.42	210.47	209.46	208.39	207.27	206.08	204.79	203.38								64
210.11	209.30	208.45	207.55	206.60	205.59	204.53	203.41	202.23	200.96	199.57								65
206.14	205.33	204.49	203.59	202.65	201.65	200.59	199.49	198.32	197.07	195.70								66
202.08	201.28	200.44	199.56	198.63	197.64	196.60	195.51	194.36	193.14	191.80								67
197.94	197.15	196.33	195.46	194.55	193.58	192.56	191.49	190.37	189.18	187.88	186.46							68
193.73	192.96	192.16	191.32	190.42	189.48	188.49	187.45	186.36	185.20	183.95	182.59							69
189.47	188.73	187.95	187.13	186.27	185.36	184.40	183.39	182.34	181.23	180.03	178.74							70
185.19	184.48	183.73	182.94	182.11	181.24	180.32	179.36	178.35	177.29	176.15	174.92							71
180.91	180.22	179.51	178.77	177.98	177.14	176.27	175.36	174.40	173.40	172.33	171.18							72
175.51	174.81	174.09	173.32	172.51	171.66	170.76	169.82	168.84	167.81	166.72	165.54	164.25						73
169.94	169.23	168.48	167.70	166.87	166.00	165.08	164.12	163.11	162.06	160.94	159.73	158.42						74
164.20	163.47	162.71	161.91	161.06	160.17	159.23	158.25	157.22	156.14	155.00	153.76	152.43						75
158.28	157.53	156.76	155.94	155.08	154.17	153.21	152.21	151.16	150.06	148.91	147.64	146.28						76
152.18	151.42	150.64	149.81	148.93	148.01	147.03	146.01	144.95	143.83	142.65	141.37	139.97	101.00					77
145.90	145.14	144.34	143.50	142.61	141.68	140.69	139.66	138.58	137.44	136.25	134.96	133.53	131.98					78 79
139.45	138.68	137.88 131.25	137.03 130.40	136.14	135.19 128.56	134.20 127.56	133.16 126.51	132.06	130.91 124.26	129.71	128.41 121.75	126.97 120.29	125.42 118.75					79 80
132.82 126.02	132.05 125.26	124.46	123.62	129.50 122.73	120.56	127.56	119.74	125.41 118.64	117.49	123.05 116.28	114.99	113.53	111.98					81
119.13	118.37	117.58	116.75	115.86	114.93	113.94	112.90	111.81	110.67	109.46	108.19	106.74	105.18					82
112.18	111.44	110.66	109.84	108.97	108.05	107.08	106.06	104.98	103.85	109.46	100.19	99.98	98.42	96.69				83
105.24	104.51	103.76	109.84	100.97	100.03	107.08	99.26	98.21	97.10	95.93	94.71	93.32	91.78	90.16				84
98.40	97.70	96.97	96.20	95.39	94.52	93.61	92.64	91.62	90.55	89.42	88.23	86.91	85.39	83.87				85
91.77	91.11	90.43	89.70	88.92	88.10	87.23	86.31	85.35	84.32	83.25	82.12	80.87	79.42	77.99				86
31.77	31.11	30.43	03.70	00.32	00.10	07.23	00.51	00.00	04.02	00.20	02.12	00.07	13.42	11.55				87
																		88
																		89
																		90
								- מגיל 87	שים ולא יותו	עד 180 חוד 180	הבטחה של						ים -	ללא שאיר

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 0.3% המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הים הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלדה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה בפועל יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושנות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 87.

45א מוזכר בסעיף

 	 -	 -	אירים	
				גבר
				גיל

								: לידה	שנח									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
220.96	220.15	219.32	218.46	217.56	216.63	215.66	214.66	213.60	212.46									60
217.62	216.83	216.01	215.16	214.27	213.36	212.42	211.43	210.40	209.30									61
214.24	213.46	212.66	211.83	210.97	210.08	209.15	208.20	207.20	206.13									62
210.83	210.07	209.30	208.49	207.65	206.79	205.90	204.98	204.01	202.99	201.87								63
207.41	206.68	205.93	205.16	204.35	203.52	202.66	201.78	200.86	199.89	198.84								64
204.01	203.31	202.59	201.85	201.09	200.29	199.48	198.64	197.77	196.85	195.87								65
200.64	199.98	199.30	198.60	197.88	197.13	196.36	195.57	194.76	193.90	192.99								66
197.34	196.72	196.09	195.43	194.75	194.06	193.34	192.60	191.85	191.06	190.22								67
192.51	191.87	191.22	190.55	189.85	189.13	188.39	187.63	186.85	186.04	185.18	184.24							68
187.52	186.86	186.19	185.50	184.78	184.03	183.27	182.49	181.69	180.85	179.97	179.00							69
182.36	181.69	180.99	180.28	179.54	178.77	177.99	177.18	176.35	175.50	174.59	173.60							70
177.03	176.34	175.63	174.89	174.13	173.34	172.53	171.70	170.85	169.97	169.03	168.02							71
171.53	170.81	170.08	169.32	168.54	167.73	166.90	166.04	165.16	164.26	163.31	162.26							72
165.84	165.11	164.36	163.58	162.78	161.94	161.09	160.21	159.31	158.38	157.40	156.33	155.16						73
159.98	159.23	158.46	157.66	156.83	155.98	155.10	154.20	153.27	152.32	151.32	150.23	149.03						74
153.93	153.16	152.37	151.56	150.71	149.84	148.94	148.01	147.06	146.09	145.07	143.95	142.73						75
147.70	146.92	146.12	145.28	144.42	143.53	142.61	141.66	140.68	139.69	138.65	137.50	136.25						76
141.30	140.50	139.68	138.83	137.95	137.04	136.10	135.14	134.14	133.12	132.06	130.90	129.61						77
134.72	133.91	133.08	132.22	131.33	130.40	129.45	128.46	127.45	126.41	125.33	124.16	122.84	121.42					78
127.99	127.18	126.34	125.47	124.56	123.63	122.66	121.66	120.63	119.58	118.49	117.30	115.96	114.54					79
121.13	120.31	119.47	118.59	117.68	116.74	115.77	114.76	113.72	112.66	111.56	110.37	109.01	107.59					80
114.14	113.32	112.48	111.61	110.71	109.77	108.79	107.79	106.75	105.68	104.57	103.40	102.03	100.59					81
107.11	106.31	105.48	104.62	103.72	102.79	101.82	100.82	99.78	98.72	97.61	96.45	95.10	93.64					82
100.12	99.33	98.52	97.67	96.79	95.87	94.92	93.93	92.91	91.85	90.76	89.61	88.28	86.81	85.20				83
93.25	92.48	91.69	90.87	90.01	89.11	88.18	87.21	86.21	85.17	84.10	82.98	81.70	80.23	78.73				84
86.60	85.86	85.11	84.31	83.49	82.62	81.73	80.79	79.82	78.82	77.78	76.70	75.48	74.03	72.64				85
80.33	79.63	78.92	78.17	77.39	76.57	75.72	74.84	73.92	72.96	71.97	70.95	69.81	68.43	67.10				86
																		87
																		88
																		89
																		90
								י מנול 27	שים ולא יותר	TID 240 TU 1	ברנוחר ועל						DI.	ללא שאיר

67 הבטחה של עד 240 חודשים ולא יותר מגיל

אישה ---

								נ לידה	שנח									גיל
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	1929	1924	פרישה
229.82	229.13	228.40	227.63	226.81	225.95	225.04	224.08	223.06	221.96									60
226.49	225.80	225.08	224.31	223.50	222.64	221.74	220.79	219.78	218.70									61
223.09	222.40	221.68	220.93	220.12	219.28	218.39	217.45	216.46	215.40									62
219.61	218.94	218.23	217.49	216.70	215.87	215.00	214.08	213.11	212.07	210.94								63
216.09	215.43	214.74	214.01	213.24	212.43	211.58	210.68	209.74	208.74	207.65								64
212.52	211.88	211.21	210.51	209.76	208.97	208.15	207.28	206.37	205.41	204.37								65
208.94	208.32	207.67	206.99	206.28	205.52	204.73	203.90	203.03	202.11	201.12								66
205.35	204.76	204.15	203.50	202.81	202.10	201.34	200.55	199.73	198.86	197.92								67
200.79	200.18	199.54	198.87	198.17	197.43	196.65	195.84	194.99	194.09	193.13	192.09							68
196.06	195.44	194.78	194.09	193.37	192.60	191.80	190.96	190.09	189.16	188.18	187.11							69
191.18	190.53	189.86	189.15	188.40	187.62	186.79	185.93	185.02	184.07	183.06	181.97							70
186.13	185.46	184.77	184.04	183.27	182.46	181.62	180.73	179.80	178.82	177.78	176.66							71
180.91	180.22	179.51	178.77	177.98	177.14	176.27	175.36	174.40	173.40	172.33	171.18							72
175.51	174.81	174.09	173.32	172.51	171.66	170.76	169.82	168.84	167.81	166.72	165.54	164.25						73
169.94	169.23	168.48	167.70	166.87	166.00	165.08	164.12	163.11	162.06	160.94	159.73	158.42						74
164.20	163.47	162.71	161.91	161.06	160.17	159.23	158.25	157.22	156.14	155.00	153.76	152.43						75
158.28	157.53	156.76	155.94	155.08	154.17	153.21	152.21	151.16	150.06	148.91	147.64	146.28						76
152.18	151.42	150.64	149.81	148.93	148.01	147.03	146.01	144.95	143.83	142.65	141.37	139.97						77
145.90	145.14	144.34	143.50	142.61	141.68	140.69	139.66	138.58	137.44	136.25	134.96	133.53	131.98					78
139.45	138.68	137.88	137.03	136.14	135.19	134.20	133.16	132.06	130.91	129.71	128.41	126.97	125.42					79
132.82	132.05	131.25	130.40	129.50	128.56	127.56	126.51	125.41	124.26	123.05	121.75	120.29	118.75					80
126.02	125.26	124.46	123.62	122.73	121.78	120.79	119.74	118.64	117.49	116.28	114.99	113.53	111.98					81
119.13	118.37	117.58	116.75	115.86	114.93	113.94	112.90	111.81	110.67	109.46	108.19	106.74	105.18					82
112.18	111.44	110.66	109.84	108.97	108.05	107.08	106.06	104.98	103.85	102.66	101.40	99.98	98.42	96.69				83
105.24	104.51	103.76	102.96	102.11	101.21	100.27	99.26	98.21	97.10	95.93	94.71	93.32	91.78	90.16				84
98.40	97.70	96.97	96.20	95.39	94.52	93.61	92.64	91.62	90.55	89.42	88.23	86.91	85.39	83.87				85
91.77	91.11	90.43	89.70	88.92	88.10	87.23	86.31	85.35	84.32	83.25	82.12	80.87	79.42	77.99				86
																		87
																		88 89
																		90
								07 han -	יייי יקיי טיייי	עד 240 חוד	201122						0.17	90 ללא שאיר
								מגיל זס	שים ולא יוונו	וווו בייטוו עו	הבטוווו שי						ים	ווא שאיו

המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של 0.3% המקדמים חושבו עבור מבוטח שנולד בדצמבר של השנה המוצגת המקדמים חושבו עבור החודש שבו הגיל הים הגיל המלא. ליתר הגילאים ושנות הלידה המקדמים מחושבים בהתאם. בפרישה בפועל יש לחשב את מקדם הזיקנה לפי נתוני גיל ושנות לידה בפועל של העמית והשאירים ולא להשתמש במקדמים המוצגים בנספח. תקופה מרבית להבטחה עד גיל 87.

# נספח י"ב - רגישות של מקדם זיקנה לשיעור דמי ניהול

67 תחילת	פרישה בגיל	
60 קצבת	2023, %	
לי תקופת	שאירים, ב	שינוי במקדמים
וחה	הבט	(אחוזים)
אשה	גבר	דמי ניהול
0.0%	0.0%	0.30%
-1.1%	-1.1%	0.20%
-2.2%	-2.3%	0.10%
-3.2%	-3.3%	0.00%

(א) א 2 (א) מוזכר בסעיף

ללא תשלומים מובטחים

																גבר
							שנת לידה									
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	גיל פרישה
54.54	54.53	54.51	54.49	54.47	54.45	54.43	54.40	54.36	54.32							60
54.52	54.50	54.48	54.46	54.44	54.42	54.39	54.36	54.32	54.28							61
54.49	54.47	54.45	54.43	54.41	54.38	54.35	54.32	54.28	54.23							62
54.46	54.44	54.42	54.39	54.37	54.34	54.31	54.28	54.24	54.18	54.10						63
54.43	54.41	54.38	54.35	54.33	54.30	54.26	54.23	54.18	54.12	54.05						64
54.39	54.37	54.34	54.31	54.28	54.24	54.21	54.17	54.12	54.06	53.99						65
54.35	54.32	54.29	54.26	54.22	54.19	54.15	54.11	54.06	53.99	53.91						66
54.30	54.27	54.24	54.20	54.16	54.12	54.08	54.04	53.98	53.91	53.83						67
54.25	54.22	54.18	54.14	54.10	54.06	54.01	53.96	53.90	53.83	53.74	53.62					68
54.20	54.16	54.12	54.08	54.03	53.98	53.93	53.87	53.81	53.74	53.64	53.53					69
54.14	54.09	54.05	54.00	53.95	53.90	53.84	53.78	53.72	53.64	53.53	53.42					70
54.07	54.02	53.97	53.92	53.86	53.81	53.74	53.68	53.61	53.52	53.41	53.29					71
53.99	53.94	53.88	53.82	53.76	53.70	53.63	53.55	53.48	53.39	53.27	53.14					72
53.90	53.84	53.78	53.71	53.65	53.57	53.50	53.41	53.33	53.23	53.10	52.96	52.79				73
53.79	53.72	53.65	53.58	53.51	53.42	53.34	53.25	53.15	53.05	52.91	52.75	52.59				74
53.65	53.58	53.50	53.42	53.34	53.25	53.15	53.05	52.94	52.82	52.68	52.50	52.34				75
53.49	53.41	53.32	53.23	53.14	53.03	52.92	52.81	52.68	52.55	52.40	52.20	52.02				76
53.29	53.20	53.10	52.99	52.88	52.77	52.64	52.51	52.37	52.22	52.05	51.83	51.62				77
53.03	52.93	52.82	52.70	52.57	52.44	52.29	52.14	51.99	51.82	51.63	51.39	51.15	50.83			78
52.71	52.59	52.47	52.33	52.19	52.04	51.88	51.71	51.54	51.35	51.15	50.89	50.61	50.31			79
52.30	52.17	52.03	51.88	51.72	51.56	51.38	51.20	51.01	50.80	50.58	50.31	49.99	49.70			80
51.76	51.62	51.47	51.31	51.14	50.97	50.78	50.58	50.37	50.15	49.92	49.64	49.29	48.99			81
51.14	50.99	50.83	50.66	50.48	50.29	50.09	49.88	49.66	49.42	49.17	48.89	48.52	48.19			82
50.43	50.27	50.10	49.92	49.73	49.53	49.32	49.10	48.86	48.61	48.35	48.06	47.69	47.32	46.78		83
49.62	49.45	49.28	49.09	48.89	48.68	48.46	48.22	47.98	47.72	47.45	47.15	46.77	46.37	45.91		84
48.70	48.53	48.34	48.15	47.94	47.73	47.50	47.26	47.00	46.73	46.45	46.15	45.78	45.35	44.95		85
47.66	47.48	47.29	47.09	46.88	46.66	46.42	46.18	45.92	45.64	45.35	45.05	44.68	44.23	43.85		86

ī	١	Ļ	2	J	?	۰

							שנת לידה									
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	1934	גיל פרישה
54.69	54.68	54.67	54.66	54.65	54.64	54.63	54.61	54.59	54.57							60
54.68	54.67	54.66	54.65	54.63	54.62	54.61	54.59	54.57	54.55							61
54.66	54.65	54.64	54.63	54.61	54.60	54.59	54.57	54.55	54.52							62
54.65	54.63	54.62	54.61	54.59	54.58	54.56	54.54	54.52	54.49	54.45						63
54.63	54.61	54.60	54.58	54.57	54.55	54.53	54.51	54.48	54.45	54.41						64
54.60	54.59	54.57	54.56	54.54	54.52	54.50	54.47	54.44	54.41	54.37						65
54.58	54.56	54.54	54.52	54.50	54.48	54.45	54.43	54.40	54.36	54.31						66
54.55	54.53	54.51	54.49	54.46	54.44	54.41	54.38	54.35	54.30	54.25						67
54.52	54.49	54.47	54.45	54.42	54.39	54.36	54.32	54.29	54.24	54.18	54.11					68
54.48	54.46	54.43	54.40	54.37	54.34	54.30	54.26	54.22	54.17	54.10	54.04					69
54.44	54.41	54.38	54.35	54.31	54.28	54.24	54.19	54.15	54.09	54.02	53.95					70
54.39	54.36	54.32	54.29	54.25	54.21	54.16	54.11	54.06	54.00	53.92	53.84					71
54.34	54.30	54.26	54.22	54.18	54.13	54.08	54.02	53.96	53.89	53.81	53.72					72
54.27	54.23	54.19	54.14	54.09	54.04	53.98	53.91	53.85	53.77	53.68	53.57	53.45				73
54.20	54.15	54.10	54.05	53.99	53.93	53.87	53.79	53.72	53.63	53.53	53.41	53.29				74
54.12	54.07	54.01	53.95	53.89	53.82	53.74	53.66	53.57	53.48	53.37	53.23	53.11				75
54.03	53.97	53.91	53.84	53.77	53.69	53.60	53.51	53.42	53.31	53.19	53.04	52.90				76
53.93	53.86	53.79	53.71	53.63	53.54	53.45	53.35	53.24	53.12	52.99	52.82	52.66				77
53.80	53.72	53.65	53.56	53.47	53.37	53.26	53.15	53.03	52.90	52.76	52.57	52.39	52.15			78
53.63	53.54	53.46	53.36	53.26	53.15	53.03	52.91	52.78	52.63	52.48	52.28	52.08	51.85			79
53.39	53.30	53.20	53.10	52.99	52.87	52.74	52.60	52.46	52.30	52.13	51.93	51.69	51.47			80
53.05	52.96	52.85	52.74	52.62	52.49	52.35	52.21	52.05	51.88	51.70	51.48	51.23	51.00			81
52.64	52.53	52.42	52.30	52.17	52.03	51.88	51.72	51.55	51.37	51.17	50.95	50.68	50.42			82
52.14	52.02	51.90	51.77	51.63	51.48	51.32	51.15	50.97	50.77	50.56	50.33	50.03	49.75	49.32		83
51.53	51.41	51.28	51.14	50.99	50.83	50.65	50.47	50.27	50.06	49.83	49.59	49.29	48.97	48.59		84
50.81	50.68	50.54	50.39	50.23	50.06	49.88	49.68	49.47	49.25	49.00	48.75	48.44	48.09	47.74		85
49.97	49.83	49.68	49.53	49.36	49.18	48.98	48.78	48.55	48.32	48.07	47.79	47.48	47.10	46.76		86

86 | 47.40 | 46.76 | 79.00 | 16.76 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 | 79.16 |

מוזכר בסעיף 26ג

שאר גבר ללא תשלומים מובטחים

						ידה'	תאריך ל								
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	גיל השאיר
54.58	54.55	54.51	54.48	54.44	54.40	54.36	54.30	54.23	54.14	-	-	-	-	-	60
54.53	54.49	54.46	54.42	54.37	54.33	54.28	54.23	54.15	54.06	-	-	-	-	-	61
54.47	54.43	54.39	54.35	54.30	54.25	54.20	54.14	54.06	53.96	-	-	-	-	-	62
54.41	54.37	54.32	54.27	54.22	54.17	54.11	54.05	53.96	53.85	53.70	-	-	-	-	63
54.34	54.29	54.24	54.19	54.13	54.07	54.01	53.94	53.85	53.74	53.59	-	-	-	-	64
54.26	54.21	54.16	54.10	54.04	53.97	53.90	53.83	53.73	53.61	53.46	-	-	-	-	65
54.18	54.13	54.07	54.00	53.93	53.86	53.79	53.71	53.61	53.48	53.32	-	-	-	-	66
54.10	54.04	53.97	53.90	53.83	53.75	53.66	53.58	53.47	53.33	53.17	-	-	-	-	67
54.01	53.94	53.87	53.80	53.72	53.63	53.54	53.44	53.34	53.19	53.01	52.80	52.94	-	-	68
53.92	53.85	53.77	53.69	53.60	53.51	53.41	53.31	53.20	53.05	52.86	52.66	52.74	-	-	69
53.83	53.76	53.67	53.59	53.49	53.39	53.29	53.18	53.06	52.91	52.71	52.51	52.53	-	-	70
53.75	53.66	53.57	53.48	53.38	53.27	53.16	53.04	52.92	52.76	52.56	52.36	52.32	-	-	71
53.66	53.57	53.48	53.37	53.27	53.16	53.04	52.91	52.78	52.62	52.41	52.19	52.11	51.94	-	72
53.56	53.47	53.37	53.26	53.15	53.03	52.90	52.76	52.62	52.46	52.25	52.02	51.74	51.70	-	73
53.45	53.35	53.24	53.13	53.01	52.88	52.74	52.60	52.45	52.28	52.07	51.81	51.56	51.44	-	74
53.32	53.21	53.10	52.97	52.84	52.71	52.56	52.41	52.24	52.07	51.85	51.58	51.34	51.16	-	75
53.17	53.05	52.93	52.79	52.65	52.50	52.35	52.18	52.01	51.82	51.60	51.31	51.05	50.84	-	76
52.99	52.86	52.72	52.58	52.43	52.26	52.09	51.91	51.72	51.52	51.29	50.99	50.70	50.47	50.02	77
52.75	52.61	52.46	52.31	52.14	51.97	51.78	51.59	51.38	51.16	50.92	50.60	50.29	49.88	49.56	78
52.46	52.31	52.15	51.98	51.80	51.62	51.42	51.21	50.99	50.76	50.51	50.18	49.83	49.46	49.08	79
52.08	51.92	51.75	51.58	51.39	51.19	50.99	50.77	50.53	50.29	50.03	49.71	49.33	48.99	48.57	80
51.57	51.40	51.23	51.05	50.85	50.65	50.43	50.21	49.97	49.71	49.45	49.13	48.73	48.39	47.98	81
50.97	50.80	50.62	50.43	50.23	50.02	49.79	49.56	49.31	49.05	48.77	48.45	48.04	47.68	47.29	82
50.28	50.10	49.92	49.72	49.51	49.30	49.07	48.82	48.56	48.29	48.01	47.70	47.28	46.88	46.29	83
49.48	49.30	49.11	48.91	48.70	48.47	48.23	47.98	47.72	47.44	47.15	46.83	46.43	46.00	45.51	84
48.57	48.39	48.19	47.99	47.77	47.54	47.30	47.04	46.77	46.49	46.19	45.87	45.48	45.02	44.60	85
47.56	47.37	47.17	46.96	46.74	46.50	46.26	46.00	45.72	45.43	45.13	44.81	44.43	43.96	43.56	86
46.43	46.24	46.04	45.82	45.60	45.36	45.12	44.85	44.58	44.29	43.99	43.67	43.30	42.83	42.41	87
45.19	45.00	44.80	44.59	44.37	44.13	43.89	43.63	43.35	43.07	42.76	42.45	42.09	41.63	41.19	88
43.84	43.65	43.45	43.25	43.03	42.80	42.55	42.30	42.03	41.75	41.45	41.14	40.80	40.36	39.91	89
42.35	42.16	41.97	41.77	41.56	41.33	41.10	40.85	40.58	40.31	40.02	39.71	39.39	38.99	38.52	90

שאר אשה ללא תשלומים מובטחים

						ידה'	תאריך ז								
2009	2004	1999	1994	1989	1984	1979	1974	1969	1964	1959	1954	1949	1944	1939	גיל השאיר
54.94	54.93	54.92	54.91	54.89	54.88	54.86	54.84	54.82	-	-	-	-	-	-	55
54.92	54.91	54.90	54.88	54.87	54.85	54.83	54.81	54.78	-	-	-	-	-	-	56
54.90	54.89	54.87	54.86	54.84	54.82	54.80	54.78	54.75	-	-	-	-	-	-	57
54.88	54.86	54.85	54.83	54.81	54.79	54.77	54.74	54.71	54.66	-	-	-	-	-	58
54.85	54.84	54.82	54.80	54.78	54.75	54.73	54.70	54.66	54.61	-	-	-	-	-	59
54.82	54.80	54.78	54.76	54.74	54.71	54.68	54.65	54.61	54.55	-	-	-	-	-	60
54.79	54.77	54.75	54.72	54.69	54.66	54.63	54.60	54.55	54.49	-	-	-	-	-	61
54.76	54.73	54.71	54.68	54.65	54.62	54.58	54.54	54.49	54.43	-	-	-	-	-	62
54.72	54.70	54.67	54.64	54.60	54.57	54.53	54.48	54.43	54.36	54.27	-	-	-	-	63
54.69	54.66	54.63	54.59	54.56	54.52	54.47	54.43	54.37	54.29	54.20	-	-	-	-	64
54.66	54.63	54.59	54.56	54.52	54.47	54.43	54.38	54.32	54.24	54.15	-	-	-	-	65
54.63	54.59	54.56	54.52	54.47	54.43	54.38	54.32	54.26	54.18	54.09	-	-	-	-	66
54.59	54.55	54.51	54.47	54.42	54.37	54.32	54.26	54.20	54.11	54.01	-	-	-	-	67
54.55	54.51	54.47	54.42	54.37	54.32	54.26	54.20	54.13	54.04	53.93	53.80	53.87	-	-	68
54.51	54.47	54.42	54.37	54.31	54.26	54.19	54.13	54.05	53.96	53.85	53.72	53.75	-	-	69
54.46	54.41	54.36	54.31	54.25	54.19	54.12	54.05	53.97	53.87	53.75	53.63	53.62	-	-	70
54.41	54.36	54.30	54.25	54.18	54.11	54.04	53.96	53.88	53.77	53.65	53.52	53.47	-	-	71
54.35	54.30	54.24	54.17	54.11	54.03	53.95	53.87	53.77	53.67	53.53	53.40	53.31	53.20	-	72
54.29	54.23	54.17	54.10	54.02	53.94	53.86	53.76	53.66	53.55	53.41	53.26	53.07	53.01	-	73
54.22	54.16	54.09	54.01	53.93	53.84	53.75	53.65	53.54	53.42	53.27	53.11	52.93	52.81	-	74
54.14	54.07	53.99	53.91	53.82	53.73	53.63	53.52	53.40	53.27	53.12	52.93	52.76	52.59	-	75
54.05	53.97	53.89	53.80	53.70	53.60	53.48	53.36	53.24	53.10	52.93	52.74	52.55	52.35	-	76
53.94	53.85	53.76	53.66	53.55	53.44	53.31	53.18	53.04	52.89	52.72	52.50	52.30	52.06	51.80	77
53.78	53.69	53.59	53.48	53.36	53.23	53.10	52.95	52.80	52.63	52.45	52.22	51.99	51.68	51.44	78
53.58	53.48	53.36	53.24	53.12	52.98	52.83	52.67	52.50	52.32	52.12	51.88	51.62	51.33	51.03	79
53.30	53.19	53.07	52.94	52.80	52.65	52.49	52.32	52.13	51.94	51.73	51.47	51.19	50.91	50.56	80
52.91	52.79	52.66	52.52	52.37	52.22	52.05	51.86	51.67	51.46	51.24	50.98	50.66	50.38	50.00	81
52.45	52.33	52.19	52.04	51.89	51.72	51.54	51.35	51.14	50.92	50.69	50.42	50.09	49.78	49.39	82
51.91	51.77	51.63	51.47	51.31	51.13	50.94	50.74	50.52	50.29	50.04	49.76	49.42	49.09	48.59	83
51.25	51.11	50.96	50.80	50.62	50.43	50.23	50.02	49.79	49.55	49.29	49.00	48.65	48.29	47.85	84
50.48	50.33	50.17	50.00	49.82	49.62	49.41	49.19	48.95	48.69	48.42	48.12	47.77	47.37	46.98	85
49.59	49.44	49.27	49.09	48.90	48.70	48.48	48.25	48.00	47.73	47.45	47.15	46.79	46.37	45.99	86
48.60	48.44	48.27	48.09	47.89	47.69	47.46	47.22	46.97	46.70	46.41	46.10	45.75	45.31	44.92	87
47.49	47.33	47.16	46.97	46.78	46.56	46.34	46.10	45.84	45.56	45.27	44.95	44.61	44.17	43.76	88
46.30	46.14	45.97	45.78	45.58	45.37	45.15	44.90	44.65	44.37	44.08	43.76	43.42	43.00	42.57	89
45.01	44.85	44.68	44.50	44.30	44.09	43.87	43.63	43.38	43.11	42.82	42.51	42.18	41.78	41.34	90

נספח ז1 - ערך נוכחי של תשלומים מובטחים לפי שנים וחודשים לפנסיית אלמן מבוטח, מוטביו/יורשיו ויתומים

מוזכר בסעיף

11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	שנה/חודי
 10.814	9.845	8.873	7.898	6.921	5.941	4.957	3.972	2.983	1.991	0.997	0
22.230	21.294	20.355	19.413	18.468	17.521	16.571	15.618	14.663	13.705	12.744	1
33.263	32.358	31.450	30.540	29.627	28.712	27.794	26.873	25.950	25.024	24.096	2
43.925	43.050	42.173	41.293	40.411	39.527	38.640	37.750	36.858	35.963	35.066	3
54.228	53.383	52.535	51.685	50.833	49.978	49.120	48.261	47.398	46.534	45.667	4
64.184	63.368	62.549	61.727	60.903	60.077	59.249	58.418	57.585	56.749	55.911	5
73.806	73.017	72.225	71.432	70.635	69.837	69.036	68.234	67.428	66.621	65.811	6
83.104	82.342	81.577	80.810	80.040	79.269	78.495	77.719	76.941	76.161	75.378	7
92.090	91.353	90.614	89.872	89.129	88.383	87.636	86.886	86.134	85.380	84.623	8
100.773	100.061	99.347	98.630	97.912	97.191	96.469	95.744	95.017	94.289	93.558	9
109.165	108.476	107.786	107.094	106.399	105.703	105.005	104.305	103.602	102.898	102.192	10
117.274	116.608	115.941	115.272	114.601	113.928	113.254	112.577	111.898	111.218	110.535	11
125.110	124.467	123.822	123.176	122.528	121.877	121.225	120.571	119.916	119.258	118.598	12
132.683	132.062	131.439	130.814	130.187	129.559	128.929	128.297	127.663	127.028	126.390	13
140.001	139.401	138.799	138.195	137.589	136.982	136.373	135.763	135.150	134.536	133.920	14
147.073	146.493	145.911	145.328	144.743	144.156	143.567	142.977	142.385	141.792	141.197	15
153.907	153.347	152.784	152.221	151.655	151.088	150.519	149.949	149.377	148.804	148.228	16
160.512	159.970	159.427	158.882	158.335	157.787	157.238	156.687	156.134	155.580	155.024	17
166.894	166.371	165.845	165.319	164.791	164.261	163.730	163.198	162.663	162.128	161.591	18
173.062	172.556	172.048	171.540	171.029	170.517	170.004	169.490	168.973	168.456	167.937	19
179.022	178.533	178.043	177.551	177.058	176.563	176.067	175.570	175.071	174.571	174.069	20
184.782	184.309	183.835	183.360	182.884	182.406	181.927	181.446	180.964	180.480	179.996	21
 190.348	189.891	189.433	188.974	188.514	188.052	187.589	187.124	186.658	186.191	185.723	22

0.5% המקדמים חושבו לפי דמי ניהול בשיעור של

12
11.780
23.164
34.166
44.797
55.071
64.999
74.593
83.865
92.825
101.484
109.851
117.937
125.751
133.302
140.600
147.652
154.466
161.052
167.416
173.566
179.510
185.253
190.803

## <u>נספח ז2 - ערך נוכחי של תשלומים מובטחים לפי שנים וחודשים לפנסיית שאירי זקנה</u>

### מוזכר בסעיף 50ג

#### <u> 0.3% עם 4% – 2/22 פרישות אחרי</u>

12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	שנה/חודש
11.767	10.803	9.836	8.865	7.892	6.916	5.937	4.955	3.970	2.982	1.991	0.997	0
23.116	22.186	21.253	20.317	19.379	18.437	17.493	16.546	15.596	14.643	13.688	12.729	1
34.061	33.164	32.264	31.362	30.457	29.549	28.638	27.725	26.808	25.890	24.968	24.043	2
44.616	43.751	42.883	42.013	41.140	40.265	39.386	38.505	37.622	36.736	35.847	34.955	3
54.796	53.961	53.125	52.285	51.443	50.599	49.752	48.903	48.050	47.196	46.338	45.479	4
64.613	63.809	63.002	62.192	61.380	60.566	59.749	58.930	58.108	57.284	56.457	55.628	5
74.081	73.305	72.527	71.746	70.963	70.178	69.390	68.600	67.807	67.012	66.215	65.415	6
83.212	82.464	81.713	80.960	80.205	79.448	78.688	77.926	77.162	76.395	75.626	74.855	7
92.018	91.297	90.573	89.847	89.118	88.388	87.655	86.920	86.183	85.444	84.702	83.958	8
100.511	99.815	99.117	98.417	97.714	97.010	96.303	95.595	94.884	94.171	93.455	92.738	9
108.702	108.030	107.357	106.682	106.004	105.325	104.644	103.960	103.274	102.587	101.897	101.205	10
116.601	115.953	115.304	114.653	113.999	113.344	112.687	112.028	111.367	110.703	110.038	109.371	11
124.219	123.594	122.968	122.340	121.710	121.078	120.444	119.808	119.171	118.531	117.890	117.246	12
131.566	130.963	130.360	129.754	129.146	128.537	127.925	127.312	126.697	126.080	125.462	124.841	13
138.651	138.070	137.488	136.904	136.318	135.730	135.140	134.549	133.956	133.361	132.764	132.166	14
145.484	144.924	144.362	143.799	143.234	142.667	142.099	141.528	140.956	140.383	139.807	139.230	15
152.074	151.534	150.992	150.449	149.904	149.357	148.809	148.259	147.708	147.154	146.599	146.043	16
158.430	157.909	157.387	156.863	156.337	155.810	155.281	154.750	154.218	153.685	153.150	152.613	17
164.559	164.057	163.553	163.048	162.541	162.032	161.522	161.011	160.498	159.983	159.467	158.949	18
170.471	169.986	169.500	169.013	168.524	168.033	167.542	167.048	166.554	166.057	165.559	165.060	19

#### <u>עבור פרישות עד 2/22 – 4% עם 0.5%</u>

12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	שנה/חודש
11.780	10.814	9.845	8.873	7.898	6.921	5.941	4.957	3.972	2.983	1.991	0.997	0
23.164	22.230	21.294	20.355	19.413	18.468	17.521	16.571	15.618	14.663	13.705	12.744	1
34.166	33.263	32.358	31.450	30.540	29.627	28.712	27.794	26.873	25.950	25.024	24.096	2
44.797	43.925	43.050	42.173	41.293	40.411	39.527	38.640	37.750	36.858	35.963	35.066	3
55.071	54.228	53.383	52.535	51.685	50.833	49.978	49.120	48.261	47.398	46.534	45.667	4
64.999	64.184	63.368	62.549	61.727	60.903	60.077	59.249	58.418	57.585	56.749	55.911	5
74.593	73.806	73.017	72.225	71.432	70.635	69.837	69.036	68.234	67.428	66.621	65.811	6
83.865	83.104	82.342	81.577	80.810	80.040	79.269	78.495	77.719	76.941	76.161	75.378	7
92.825	92.090	91.353	90.614	89.872	89.129	88.383	87.636	86.886	86.134	85.380	84.623	8
101.484	100.773	100.061	99.347	98.630	97.912	97.191	96.469	95.744	95.017	94.289	93.558	9
109.851	109.165	108.476	107.786	107.094	106.399	105.703	105.005	104.305	103.602	102.898	102.192	10
117.937	117.274	116.608	115.941	115.272	114.601	113.928	113.254	112.577	111.898	111.218	110.535	11
125.751	125.110	124.467	123.822	123.176	122.528	121.877	121.225	120.571	119.916	119.258	118.598	12
133.302	132.683	132.062	131.439	130.814	130.187	129.559	128.929	128.297	127.663	127.028	126.390	13
140.600	140.001	139.401	138.799	138.195	137.589	136.982	136.373	135.763	135.150	134.536	133.920	14
147.652	147.073	146.493	145.911	145.328	144.743	144.156	143.567	142.977	142.385	141.792	141.197	15
154.466	153.907	153.347	152.784	152.221	151.655	151.088	150.519	149.949	149.377	148.804	148.228	16
161.052	160.512	159.970	159.427	158.882	158.335	157.787	157.238	156.687	156.134	155.580	155.024	17
167.416	166.894	166.371	165.845	165.319	164.791	164.261	163.730	163.198	162.663	162.128	161.591	18
173.566	173.062	172.556	172.048	171.540	171.029	170.517	170.004	169.490	168.973	168.456	167.937	19

סכום קצבה חודשי: ₪ 1,000 מגדר: גבר

נכות מתפתחת: לא

	ת כפולה	ללא נכו			עם נכות כפולה					
67	64	62	60	67	64	62	60	גיל מבוטח / גיל פרישה		
1.5052	1.4997	1.4951	1.4896	1.5648	1.5593	1.5547	1.5492	18		
1.6389	1.6323	1.6268	1.6203	1.7039	1.6973	1.6918	1.6853	19		
1.7842	1.7764	1.7699	1.7621	1.8550	1.8472	1.8407	1.8330	20		
1.9752	1.9655	1.9575	1.9480	2.0524	2.0427	2.0348	2.0253	21		
2.1861	2.1742	2.1644	2.1527	2.2703	2.2584	2.2486	2.2369	22		
2.4190	2.4044	2.3923	2.3780	2.5108	2.4962	2.4841	2.4698	23		
2.6760	2.6580	2.6432	2.6257	2.7761	2.7582	2.7434	2.7259	24		
2.9594	2.9374	2.9193	2.8979	3.0686	3.0466	3.0285	3.0071	25		
3.2719	3.2450	3.2228	3.1966	3.3910	3.3640	3.3419	3.3157	26		
3.5213	3.4892	3.4629	3.4317	3.6477	3.6156	3.5893	3.5581	27		
3.7260	3.6884	3.6576	3.6212	3.8580	3.8204	3.7896	3.7532	28		
3.9773	3.9329	3.8965	3.8536	4.1164	4.0720	4.0356	3.9927	29		
4.2164	4.1643	4.1218	4.0716	4.3621	4.3100	4.2675	4.2173	30		
4.4139	4.3537	4.3046	4.2466	4.5646	4.5045	4.4553	4.3974	31		
4.5785	4.5096	4.4534	4.3871	4.7331	4.6642	4.6079	4.5417	32		
4.7636	4.6845	4.6200	4.5441	4.9227	4.8436	4.7791	4.7032	33		
4.9816	4.8903	4.8160	4.7286	5.1463	5.0550	4.9806	4.8932	34		
5.2442	5.1382	5.0519	4.9506	5.4159	5.3099	5.2236	5.1223	35		
5.5622	5.4382	5.3374	5.2192	5.7427	5.6187	5.5179	5.3997	36		
5.9455	5.7994	5.6808	5.5417	6.1369	5.9908	5.8722	5.7331	37		
6.4030	6.2296	6.0889	5.9241	6.6076	6.4342	6.2935	6.1287	38		
7.0745	6.8633	6.6921	6.4918	7.2990	7.0879	6.9167	6.7164	39		
7.4942	7.2609	7.0706	6.8468	7.7399	7.5066	7.3163	7.0925	40		
8.3615	8.0738	7.8394	7.5639	8.6343	8.3467	8.1122	7.8367	41		
9.1860	8.8366	8.5522	8.2182	9.4847	9.1353	8.8509	8.5169	42		
10.1071	9.6819	9.3362	8.9306	10.4349	10.0098	9.6641	9.2585	43		
11.1227	10.6050	10.1845	9.6916	11.4832	10.9655	10.5450	10.0521	44		
12.2282	11.5981	11.0869	10.4881	12.6248	11.9947	11.4835	10.8847	45		
13.4161	12.6502	12.0294	11.3029	13.8523	13.0863	12.4656	11.7390	46		
14.6758	13.7466	12.9942	12.1146	15.1549	14.2257	13.4734	12.5937	47		
15.9930	14.8686	13.9592	12.8968	16.5186	15.3941	14.4848	13.4223	48		
17.6661	16.2849	15.1691	13.8665	18.2518	16.8706	15.7547	14.4522	49		
18.8024	17.2161	15.9263	14.4128	19.4530	17.8667	16.5769	15.0634	50		
20.3704	18.4478	16.8860	15.0550	21.0851	19.1624	17.6007	15.7697	51		
21.7384	19.4372	17.5700	15.3828	22.5142	20.2130	18.3458	16.1586	52		
23.0365	20.2934	18.0700	15.4677	23.8761	21.1330	18.9096	16.3074	53		
24.2250	20.9686	18.3320	15.2488	25.1307	21.8744	19.2378	16.1546	54		
25.2593	21.4100	18.2965	14.6588	26.2333	22.3839	19.2704	15.6327	55		
26.0902	21.5592	17.8983	13.6231	27.1340	22.6029	18.9421	14.6668	56		
26.6637	21.3532	17.0671	12.0036	27.7784	22.4680	18.1819	13.1183	57		
26.9212	20.7242	15.7261	9.5131	28.1078	21.9108	16.9127	10.6997	58		
26.8005	19.6003	13.7289	5.4904	28.0592	20.8590	14.9876	6.7491	59		
26.2357	17.9046	10.7683	-	27.5663	19.2352	12.0989	-	60		
25.1585	15.4853	6.1405	-	26.5602	16.8870	7.5422	-	61		
23.4988	12.0196	-	-	24.9702	13.4911	-	-	62		
21.1842	6.7713	-	-	22.7234	8.3105	-	-	63		
18.0617	-	-	-	19.6659	-	-	-	64		
13.2896	-	-	-	14.8942	-	-	-	65		
7.1055	-	-	-	8.7106	-	-	-	66		

סכום קצבה חודשי: ₪ 1,000 מגדר: אשה

נכות מתפתחת: לא

67		ת כפולה	ללא נכו			עם נכות כפולה					
1.0195	67	64	62	60	67	64	62	60	גיל מבוטח / גיל פרישה		
1.1865	1.0195	1.0158	1.0128	1.0091	1.0599	1.0562	1.0531	1.0495	18		
1.3014   1.2951   1.2899   1.2838   1.3522   1.3459   1.3408   1.3346   21	1.0999	1.0955	1.0919	1.0876	1.1434	1.1391	1.1355	1.1312	19		
1.3014   1.2951   1.2899   1.2838   1.3522   1.3459   1.3408   1.3346   21	1.1865	1.1813	1.1771	1.1720	1.2335	1.2284	1.2241	1.2191	20		
1.4271						1.3459					
1.5647   1.5554   1.5477   1.5386   1.6240   1.6147   1.6070   1.5979   23											
1,7468         1,7353         1,7258         1,7145         1,8121         1,8005         1,7910         1,7798         25           1,9850         1,9705         1,9585         1,9443         2,0582         2,0436         2,0317         2,0757         25           2,6999         2,6766         2,6566         2,6566         2,6566         2,6569         2,7967         2,7724         2,7524         2,7288         27           3,1198         3,0888         3,0633         3,0331         3,2302         3,1992         3,1737         3,1435         28           3,6759         3,6534         3,6022         3,5630         3,8043         3,7638         3,7306         3,6914         29           4,3276         4,2749         4,2317         4,1807         4,4769         4,4242         4,3810         4,3301         3,3031         3,202         3,1938         3,374         4,8077         31         3,3031         3,202         3,1932         3,1737         3,1435         28         2,7268         4,8301         4,3301         4,3301         4,3201         4,4769         4,4742         4,3810         4,3301         3,3031         3,202         5,9185         5,3274         5,2516         32						1.6147					
1.9850         1.9705         1.9585         1.9443         2.0582         2.0436         2.0317         2.0175         25           2.3356         2.3167         2.3011         2.2826         2.4205         2.4015         2.3859         2.3675         26           2.6999         2.6756         2.6556         2.6302         2.7967         2.7724         2.7524         2.7288         27           3.1198         3.0888         3.0633         3.0331         3.2302         3.1992         3.1737         3.1435         28           3.6759         3.6354         3.6022         3.5630         3.8043         3.7338         3.7306         3.6914         29           4.3276         4.2749         4.2317         4.1807         4.4769         4.4242         4.3810         4.301         30           4.8240         4.7591         4.7059         4.6433         4.9885         4.9236         4.8704         4.8077         31           5.7975         5.6807         5.6032         5.5120         5.9682         5.8733         5.7958         5.7046         33           6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3899         6.2771         6.1679 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
2,3356         2,3167         2,3011         2,2826         2,4705         2,4015         2,3859         2,3675         26           2,6999         2,6756         2,6556         2,6320         2,7967         2,7724         2,7524         2,7288         27           3,1198         3,0888         3,0633         3,0331         3,2302         3,1992         3,1737         3,1435         28           3,6759         3,6354         3,6022         3,5630         3,8043         3,7638         3,7306         3,6914         29           4,3276         4,2749         4,2317         4,1807         4,4769         4,4242         4,8810         4,3301         30           4,8240         4,7591         4,7059         4,6433         4,9885         4,9236         4,8704         4,8077         31           5,2921         5,2134         5,1490         5,0732         5,4705         5,3918         5,3274         5,2516         32           5,7756         5,6807         5,6032         5,5120         5,9682         5,8733         5,7958         5,7046         33           6,2766         6,1628         6,0700         5,9608         6,4837         6,3699         6,2771         6,1679<											
2,6999         2,6756         2,6556         2,6320         2,7967         2,7724         2,7524         2,7288         27           3,1198         3,0838         3,0633         3,0331         3,2302         3,1992         3,1737         3,1435         28           4,3276         4,2749         4,2317         4,1807         4,4769         4,4242         4,3810         4,301         30           4,8240         4,7591         4,7059         4,6433         4,9885         4,9236         4,8704         4,807         31           5,2921         5,2134         5,1490         5,0732         5,4705         5,3918         5,3274         5,2516         32           5,7756         5,6807         5,6032         5,5120         5,9682         5,8733         5,7958         5,7046         33           6,7972         6,6612         6,5040         6,4020         7,0194         6,8834         6,7726         6,6424         35           7,3393         7,1774         7,0456         6,8907         7,5771         7,4151         7,2833         7,1285         36           8,4954         8,2674         8,0822         7,8650         8,7663         8,5338         3,5331         8,1360 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
3.1198 3.0888 3.0633 3.0331 3.2302 3.1992 3.1737 3.1435 28 3.6759 3.6354 3.6022 3.5630 3.8043 3.7638 3.7308 3.6314 29 4.2749 4.2317 4.1807 4.4769 4.4242 4.3810 4.3301 3.0 4.8240 4.7591 4.7059 4.6433 4.9885 4.9236 4.8704 4.8077 3.1 5.2921 5.2134 5.1490 5.0732 5.4705 5.3918 5.3274 5.2516 3.2 5.7756 5.6807 5.6032 5.5120 5.9682 5.8733 5.7958 5.7046 3.3 6.2766 6.1628 6.0700 5.9608 6.4837 6.3699 6.2771 6.1679 3.4 6.7972 6.6612 6.5504 6.4202 7.0194 6.8834 6.7726 6.6424 3.5 7.9049 7.7125 7.5560 7.3725 8.1589 7.9665 7.8100 7.6265 3.7 8.4954 8.2674 8.0822 7.8650 8.7663 8.5383 8.3531 8.1360 3.8 9.2859 9.0111 8.7881 8.5269 9.5802 9.3054 9.0824 8.8211 3.9 10.0354 9.7078 9.4423 9.1316 10.3516 10.0241 9.7586 9.4479 4.0 10.9254 10.5322 10.2137 9.8413 11.2682 10.8750 10.5565 10.1841 4.1 11.6588 11.1958 10.8213 10.3838 12.0234 11.5605 11.1860 10.7484 4.2 12.4208 11.8765 11.4367 10.9232 12.6085 12.6424 13.2745 11.8654 14.8988 13.9813 13.2738 12.6509 11.8650 11.8650 10.7484 4.2 12.4208 11.8765 11.4367 10.9232 12.6085 12.6424 11.8244 11.3110 4.3 13.2101 12.5709 12.0549 11.4532 13.6223 12.9831 12.4672 11.8654 4.4 14.0242 13.2745 12.6700 11.9655 14.4623 13.7126 13.1081 12.4036 4.5 14.8988 13.9813 13.2738 12.4500 15.2544 14.4599 13.7394 12.9156 4.6 15.7120 14.6839 13.8567 12.8944 16.2067 15.1786 14.3514 13.3891 4.7 16.5745 15.3725 14.4065 13.2836 17.1001 15.8981 14.9321 13.8092 4.8 17.7568 16.3276 15.1801 13.8474 18.3253 16.8960 15.7485 14.4158 4.9 18.7562 17.2653 15.9042 14.3248 19.5771 17.8799 15.6187 14.4939 5.0 12.2342 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 12.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.29203 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 13.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.2920 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 13.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.2920 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 13.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.2920 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 13.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.2920 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 13.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.2920 19.1888 16.6849 13.7894 13.7894 13.115 19.9761 17.4723 14.5767 5.4 12.											
3.6759         3.6354         3.6022         3.5630         3.8043         3.7638         3.7306         3.6914         29           4.3276         4.2749         4.2317         4.1807         4.4769         4.4242         4.3810         4.3301         30           4.8240         4.7591         4.7059         4.6433         4.9886         4.9236         4.8704         4.8077         31           5.2921         5.2134         5.1490         5.0732         5.4705         5.3918         5.3274         5.2516         32           5.7756         5.6807         5.6032         5.5120         5.9882         5.8733         5.7958         5.7046         33           6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3699         6.2771         6.1679         6.6424         35           7.3933         7.1774         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2833         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531<											
4.3276         4.2749         4.2317         4.1807         4.4769         4.4242         4.3810         4.3017         30           4.8240         4.7591         4.7059         4.6433         4.9885         4.9236         4.8704         4.8077         31           5.2921         5.2134         5.1490         5.0732         5.4705         5.3918         5.3274         5.2516         32           5.7756         5.6807         5.6032         5.5120         5.9682         5.8733         5.7958         5.7046         33           6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3699         6.2771         6.1679         34           6.7972         6.6612         6.5504         6.4202         7.0194         6.8834         6.7726         6.6424         35           7.3933         7.1714         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2853         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1889         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360<											
4.8240         4.7591         4.7059         4.6433         4.9885         4.9236         4.8704         4.8077         31           5.2921         5.2134         5.1490         5.0732         5.4705         5.9918         5.3274         5.2516         32           5.7756         5.6807         5.6032         5.5120         5.9682         5.8733         5.7958         5.7046         33           6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3699         6.2771         6.1679         34           6.7972         6.6612         6.5504         6.4202         7.0194         6.8834         6.7726         6.6424         35           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1889         7.9657         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.47											
5.2921         5.2134         5.1490         5.0732         5.4705         5.3918         5.3274         5.2516         32           5.7756         5.6807         5.6032         5.5120         5.9682         5.8733         5.7958         5.7046         33           6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3699         6.2771         6.1679         34           6.7972         6.6612         6.5504         6.4202         7.0194         6.8834         6.7726         6.6424         35           7.3939         7.1774         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2833         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7683         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.44											
5.7756         5.6807         5.6032         5.5120         5.9682         5.8733         5.7958         5.7046         33           6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3699         6.2771         6.1679         34           6.7972         6.6612         6.5504         6.4202         7.0194         6.8834         6.7726         6.6424         35           7.3933         7.1774         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2833         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1958         10.6213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860											
6.2766         6.1628         6.0700         5.9608         6.4837         6.3699         6.2771         6.1679         34           6.7972         6.6612         6.5504         6.4202         7.0194         6.8834         6.7726         6.6424         35           7.3393         7.1774         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2833         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.18765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244											
6.7972         6.6612         6.5504         6.4202         7.0194         6.8834         6.7726         6.6424         35           7.3393         7.1774         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2833         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1896         10.8231         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4008         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244											
7.3393         7.1774         7.0456         6.8907         7.5771         7.4151         7.2833         7.1285         36           7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1958         10.8213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4208         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244         11.3110         43           13.2101         12.5709         12.0549         11.4532         13.6223         12.9831 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
7.9049         7.7125         7.5560         7.3725         8.1589         7.9665         7.8100         7.6265         37           8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1958         10.8213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4208         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244         11.3110         43           13.2101         12.5709         12.0549         11.4532         13.6223         12.9831         12.4672         11.8654         44           14.0242         13.2745         12.6700         11.9655         14.4623         13.7126											
8.4954         8.2674         8.0822         7.8650         8.7663         8.5383         8.3531         8.1360         38           9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.958         10.8213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4208         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244         11.3110         43           13.2101         12.5709         12.0549         11.4532         13.6223         12.9831         12.4672         11.8654         44           14.0242         13.2745         12.6700         11.9655         14.4623         13.7126         13.1081         12.4036         45           14.8598         13.9813         13.2738         12.4500         15.3254         14.4629 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
9.2859         9.0111         8.7881         8.5269         9.5802         9.3054         9.0824         8.8211         39           10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1958         10.8213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4208         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244         11.3110         43           13.2101         12.5709         12.0549         11.4532         13.6223         12.9831         12.4036         45           14.0242         13.2745         12.6700         11.9655         14.4623         13.7126         13.1081         12.4036         45           14.8598         13.9813         13.2738         12.4500         15.3254         14.4699         13.7394         12.9156         46           15.7120         14.6839         13.8567         12.8944         16.2067         15.1786											
10.0354         9.7078         9.4423         9.1316         10.3516         10.0241         9.7586         9.4479         40           10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1958         10.8213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4028         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244         11.3110         43           13.2101         12.5709         12.0549         11.4532         13.6223         12.9831         12.4672         11.8654         44           14.0242         13.2745         12.6700         11.9655         14.4623         13.7126         13.1081         12.4036         45           14.8598         13.9813         13.2738         12.4500         15.3254         14.4469         13.7394         12.9156         46           15.7120         14.6839         13.8567         12.8944         16.2067         15.1786         14.3514         13.3891         47           16.5745         15.3725         14.4065         13.2836         17.1001											
10.9254         10.5322         10.2137         9.8413         11.2682         10.8750         10.5565         10.1841         41           11.6588         11.1958         10.8213         10.3838         12.0234         11.5605         11.1860         10.7484         42           12.4208         11.8765         11.4367         10.9232         12.8085         12.2642         11.8244         11.3110         43           13.2101         12.5709         12.0549         11.4532         13.6223         12.9831         12.4672         11.8654         44           14.0242         13.2745         12.6700         11.9655         14.4623         13.7126         13.1081         12.4036         45           14.8598         13.9813         13.2738         12.4500         15.3254         14.4469         13.7394         12.9156         46           15.7120         14.6839         13.8567         12.8944         16.2067         15.1786         14.3514         13.3891         47           16.5745         15.3725         14.4065         13.2836         17.1001         15.8981         14.9321         13.8092         48           17.2568         16.3276         15.1801         13.8474         18.3253											
11.6588       11.1958       10.8213       10.3838       12.0234       11.5605       11.1860       10.7484       42         12.4208       11.8765       11.4367       10.9232       12.8085       12.2642       11.8244       11.3110       43         13.2101       12.5709       12.0549       11.4532       13.6223       12.9831       12.4672       11.8654       44         14.0242       13.2745       12.6700       11.9655       14.4623       13.7126       13.1081       12.4036       45         14.8598       13.9813       13.2738       12.4500       15.3254       14.4469       13.7394       12.9156       46         15.7120       14.6839       13.8567       12.8944       16.2067       15.1786       14.3514       13.3891       47         16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.037       18.0086       16.4103       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9											
12.4208       11.8765       11.4367       10.9232       12.8085       12.2642       11.8244       11.3110       43         13.2101       12.5709       12.0549       11.4532       13.6223       12.9831       12.4672       11.8654       44         14.0242       13.2745       12.6700       11.9655       14.4623       13.7126       13.1081       12.4036       45         14.8598       13.9813       13.2738       12.4500       15.3254       14.4469       13.7394       12.9156       46         15.7120       14.6839       13.8567       12.8944       16.2067       15.1786       14.3514       13.3891       47         16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.35248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.403       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.											
13.2101       12.5709       12.0549       11.4532       13.6223       12.9831       12.4672       11.8654       44         14.0242       13.2745       12.6700       11.9655       14.4623       13.7126       13.1081       12.4036       45         14.8598       13.9813       13.2738       12.4500       15.3254       14.4469       13.7394       12.9156       46         15.7120       14.6839       13.8567       12.8944       16.2067       15.1786       14.3514       13.3891       47         16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.											
14.0242       13.2745       12.6700       11.9655       14.4623       13.7126       13.1081       12.4036       45         14.8598       13.9813       13.2738       12.4500       15.3254       14.4469       13.7394       12.9156       46         15.7120       14.6839       13.8567       12.8944       16.2067       15.1786       14.3514       13.3891       47         16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.											
14.8598       13.9813       13.2738       12.4500       15.3254       14.4469       13.7394       12.9156       46         15.7120       14.6839       13.8567       12.8944       16.2067       15.1786       14.3514       13.3891       47         16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         23.3790       19.											
15.7120       14.6839       13.8567       12.8944       16.2067       15.1786       14.3514       13.3891       47         16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         22.9203       19.2836       16.3825       13.0305       23.7556       20.1189       17.2178       13.8658       55         23.3790       19.											
16.5745       15.3725       14.4065       13.2836       17.1001       15.8981       14.9321       13.8092       48         17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         22.9203       19.2836       16.3825       13.0305       23.7556       20.1189       17.2178       13.8658       55         23.3790       19.1660       15.8087       11.9316       24.2649       20.0519       16.6947       12.8176       56         23.7308       18.											
17.7568       16.3276       15.1801       13.8474       18.3253       16.8960       15.7485       14.4158       49         18.9625       17.2653       15.9042       14.3248       19.5771       17.8799       16.5187       14.9393       50         20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         22.9203       19.2836       16.3825       13.0305       23.7556       20.1189       17.2178       13.8658       55         23.3790       19.1660       15.8087       11.9316       24.2649       20.0519       16.6947       12.8176       56         23.7308       18.0982       13.6176       8.1286       24.7264       19.0938       14.6132       9.1242       58         23.5320       17.03											
18.9625     17.2653     15.9042     14.3248     19.5771     17.8799     16.5187     14.9393     50       20.0037     18.0086     16.4103     14.5572     20.6620     18.6670     17.0686     15.2155     51       20.8411     18.5189     16.6604     14.5075     21.5400     19.2178     17.3593     15.2065     52       21.6222     18.9222     16.7638     14.2656     22.3641     19.6641     17.5057     15.0075     53       22.3242     19.1888     16.6849     13.7894     23.1115     19.9761     17.4723     14.5767     54       22.9203     19.2836     16.3825     13.0305     23.7556     20.1189     17.2178     13.8658     55       23.3790     19.1660     15.8087     11.9316     24.2649     20.0519     16.6947     12.8176     56       23.6633     18.7889     14.9086     10.3776     24.6027     19.7282     15.8479     11.3170     57       23.7308     18.0982     13.6176     8.1286     24.7264     19.0938     14.6132     9.1242     58       23.5320     17.0318     11.8064     4.6390     24.5869     18.0867     12.8613     5.6938     59       21.7324     14.6553     8											
20.0037       18.0086       16.4103       14.5572       20.6620       18.6670       17.0686       15.2155       51         20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         22.9203       19.2836       16.3825       13.0305       23.7556       20.1189       17.2178       13.8658       55         23.3790       19.1660       15.8087       11.9316       24.2649       20.0519       16.6947       12.8176       56         23.6633       18.7889       14.9086       10.3776       24.6027       19.7282       15.8479       11.3170       57         23.7308       18.0982       13.6176       8.1286       24.7264       19.0938       14.6132       9.1242       58         23.5320       17.0318       11.8064       4.6390       24.5869       18.0867       12.8613       5.6938       59         21.7324       14.6553											
20.8411       18.5189       16.6604       14.5075       21.5400       19.2178       17.3593       15.2065       52         21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         22.9203       19.2836       16.3825       13.0305       23.7556       20.1189       17.2178       13.8658       55         23.3790       19.1660       15.8087       11.9316       24.2649       20.0519       16.6947       12.8176       56         23.6633       18.7889       14.9086       10.3776       24.6027       19.7282       15.8479       11.3170       57         23.7308       18.0982       13.6176       8.1286       24.7264       19.0938       14.6132       9.1242       58         23.5320       17.0318       11.8064       4.6390       24.5869       18.0867       12.8613       5.6938       59         21.7324       14.6553       8.6967       -       22.7876       15.7105       9.7519       -       60											
21.6222       18.9222       16.7638       14.2656       22.3641       19.6641       17.5057       15.0075       53         22.3242       19.1888       16.6849       13.7894       23.1115       19.9761       17.4723       14.5767       54         22.9203       19.2836       16.3825       13.0305       23.7556       20.1189       17.2178       13.8658       55         23.3790       19.1660       15.8087       11.9316       24.2649       20.0519       16.6947       12.8176       56         23.6633       18.7889       14.9086       10.3776       24.6027       19.7282       15.8479       11.3170       57         23.7308       18.0982       13.6176       8.1286       24.7264       19.0938       14.6132       9.1242       58         23.5320       17.0318       11.8064       4.6390       24.5869       18.0867       12.8613       5.6938       59         21.7324       14.6553       8.6967       -       22.7876       15.7105       9.7519       -       60											
22.3242     19.1888     16.6849     13.7894     23.1115     19.9761     17.4723     14.5767     54       22.9203     19.2836     16.3825     13.0305     23.7556     20.1189     17.2178     13.8658     55       23.3790     19.1660     15.8087     11.9316     24.2649     20.0519     16.6947     12.8176     56       23.6633     18.7889     14.9086     10.3776     24.6027     19.7282     15.8479     11.3170     57       23.7308     18.0982     13.6176     8.1286     24.7264     19.0938     14.6132     9.1242     58       23.5320     17.0318     11.8064     4.6390     24.5869     18.0867     12.8613     5.6938     59       21.7324     14.6553     8.6967     -     22.7876     15.7105     9.7519     -     60											
22.9203     19.2836     16.3825     13.0305     23.7556     20.1189     17.2178     13.8658     55       23.3790     19.1660     15.8087     11.9316     24.2649     20.0519     16.6947     12.8176     56       23.6633     18.7889     14.9086     10.3776     24.6027     19.7282     15.8479     11.3170     57       23.7308     18.0982     13.6176     8.1286     24.7264     19.0938     14.6132     9.1242     58       23.5320     17.0318     11.8064     4.6390     24.5869     18.0867     12.8613     5.6938     59       21.7324     14.6553     8.6967     -     22.7876     15.7105     9.7519     -     60											
23.3790     19.1660     15.8087     11.9316     24.2649     20.0519     16.6947     12.8176     56       23.6633     18.7889     14.9086     10.3776     24.6027     19.7282     15.8479     11.3170     57       23.7308     18.0982     13.6176     8.1286     24.7264     19.0938     14.6132     9.1242     58       23.5320     17.0318     11.8064     4.6390     24.5869     18.0867     12.8613     5.6938     59       21.7324     14.6553     8.6967     -     22.7876     15.7105     9.7519     -     60											
23.6633     18.7889     14.9086     10.3776     24.6027     19.7282     15.8479     11.3170     57       23.7308     18.0982     13.6176     8.1286     24.7264     19.0938     14.6132     9.1242     58       23.5320     17.0318     11.8064     4.6390     24.5869     18.0867     12.8613     5.6938     59       21.7324     14.6553     8.6967     -     22.7876     15.7105     9.7519     -     60											
23.7308     18.0982     13.6176     8.1286     24.7264     19.0938     14.6132     9.1242     58       23.5320     17.0318     11.8064     4.6390     24.5869     18.0867     12.8613     5.6938     59       21.7324     14.6553     8.6967     -     22.7876     15.7105     9.7519     -     60											
23.5320       17.0318       11.8064       4.6390       24.5869       18.0867       12.8613       5.6938       59         21.7324       14.6553       8.6967       -       22.7876       15.7105       9.7519       -       60											
21.7324 14.6553 8.6967 - 22.7876 15.7105 9.7519 - 60											
				4.0390							
- 1977/20 11900/05 40010 - 1 2077/9 1310/18 5/17/0 - 1 NI				-				-			
		11.9663	4.6616	-		13.0218	5./1/0	-			
			-	-			-	-			
			-	-			-	-			
		-	-	-		-	-	-	_		
8.9139 9.9705 65 4.7174 5.7743 66		-	-	-		-	-	-			

סכום קצבה חודשי: ₪ 1,000 מגדר: גבר

נכות מתפתחת: כן

1.8352		ת כפולה	ללא נכו			ת כפולה	עם נכוו		
1,9956	67	64	62	60	67	64	62	60	
2.1697 2.1505 2.1355 2.1182 2.2405 2.2214 2.2063 2.1891 2.0 2.4018 2.3787 2.3605 2.3898 2.4790 2.4559 2.4377 2.4170 21 2.6678 2.0299 2.6081 2.6851 2.7420 2.7142 2.6923 2.6673 22 2.9400 2.9065 2.8801 2.6551 3.0318 2.9983 2.9720 2.9419 23 3.2509 3.2106 3.1789 3.1429 3.3511 3.3107 3.2791 3.2430 24 3.5932 3.5447 3.5067 3.4634 3.7024 3.6539 3.6159 3.5726 25 3.9698 3.9115 3.8659 3.8140 4.0889 4.0306 3.9850 3.9331 26 4.2687 4.2006 4.1474 4.0869 4.3951 4.3270 4.2738 4.2133 27 4.5121 4.4340 4.3729 4.3036 4.6441 4.5660 4.5050 4.4356 28 4.8106 4.7201 4.6496 4.5695 4.9497 4.8593 4.7887 7.47087 29 5.0928 4.9889 4.9079 4.8161 5.2385 5.1346 5.0536 4.9618 30 5.3232 5.2054 5.1137 5.0098 5.4739 5.3561 5.5244 5.6165 31 5.5122 5.3799 5.2770 5.1606 5.6668 5.5345 5.4316 5.3162 32 5.7241 5.5752 5.4595 5.3266 5.8832 5.7343 5.6186 5.4877 3.3 5.9735 5.0050 5.6743 5.5266 6.4385 5.9697 5.8389 5.912 34 6.2739 6.0820 5.9334 5.7656 6.4455 6.2537 6.1051 5.9373 35 6.6376 6.44177 6.2475 6.0554 6.8181 6.5982 6.4279 6.2399 36 6.6376 6.4177 6.2475 6.0554 6.0584 6.8181 6.5982 6.2257 6.1051 5.9373 35 6.6376 6.4177 6.2475 6.0554 6.0584 6.8181 6.5982 6.2257 6.1051 5.9373 35 6.83687 8.0156 7.7431 7.4367 8.8593 8.2402 7.9677 7.6613 39 9.7986 9.3273 8.9868 6.8634 10.0021 3.2340 12.4501 11.8438 11.1606 44 11.07163 10.1658 9.7391 9.2575 11.0150 10.4645 10.0378 9.5562 42 11.7457 11.0890 10.5806 11.0071 12.0736 11.1459 10.9084 13.3350 43 12.8736 12.0896 11.4833 10.8002 13.2340 12.4501 11.8438 11.1606 44 14.0924 13.1570 12.4343 11.6207 14.4890 13.5536 12.8309 12.0172 45 13.1966 11.4094 18.8425 16.2552 24.8904 21.9162 19.6183 17.0310 52 2.2727 20.1941 18.2337 16.0244 2.3433 2.90087 18.9483 17.0310 52 2.27287 20.1941 18.2337 16.0244 2.3433 2.90087 18.9483 17.0310 52 2.27287 20.1941 18.2337 16.0244 2.3433 2.90087 18.9483 17.0310 52 2.28097 22.7995 18.6372 13.9650 29.2534 23.8433 19.6009 15.0086 58 2.2.1294 11.1450 11.1464 18.8425 16.2552 24.8904 21.9162 19.6183 17.0310 52 2.2.2494 11.2.1308 23.2686 8.3105 6 2.2.1294 4.12.1308 23.2686 8.3105	1.8352	1.8211	1.8100	1.7973	1.8948	1.8807	1.8696	1.8569	
2.4018	1.9956	1.9792	1.9663	1.9515	2.0606	2.0442	2.0312	2.0164	19
2.6578         2.6299         2.6081         2.5831         2.7420         2.7142         2.6923         2.6673         22           2.9400         2.9065         2.8801         2.8501         3.0318         2.9983         2.9720         2.9419         23           3.2509         3.2106         3.1789         3.1429         3.3311         3.3107         3.2781         3.2430         24           3.5932         3.5447         3.5067         3.4634         3.7024         3.6539         3.6159         3.5726         25           4.2687         4.2006         4.1474         4.0869         4.3951         4.3270         4.2738         4.2133         27           4.5121         4.4340         4.3729         4.3036         4.6441         4.5660         4.4356         28           4.8106         4.7201         4.6496         4.5695         4.9497         4.8593         4.7887         29           5.9228         4.9889         4.9079         4.8161         5.2386         5.1346         5.0536         4.9618         30           5.5122         5.3799         5.2770         5.1606         5.6668         5.6345         5.4316         5.315         32         3	2.1697	2.1505	2.1355	2.1182	2.2405	2.2214	2.2063	2.1891	20
2,9400   2,9665   2,8801   2,8501   3,0318   2,9983   2,9720   2,9419   23   3,2509   3,2106   3,1789   3,1429   3,3511   3,3107   3,2791   3,2430   24   3,5932   3,5447   3,5067   3,4634   3,7024   3,6539   3,6159   3,5726   25   3,9688   3,9115   3,8659   3,8140   4,0889   4,0306   3,9850   3,9331   26   26   26   26   26   26   26   2	2.4018	2.3787	2.3605	2.3398	2.4790	2.4559	2.4377	2.4170	21
3.2509 3.2106 3.1789 3.1429 3.3511 3.3107 3.2791 3.2430 24 3.5932 3.5447 3.5067 3.4634 3.7024 3.6539 3.6159 3.5726 25 3.9698 3.9115 3.8659 3.8140 4.0889 4.0306 3.9850 3.9331 26 4.2687 4.2006 4.1474 4.0869 4.3951 4.3270 4.2738 4.2133 27 4.5121 4.4340 4.3729 4.3036 4.6441 4.5660 4.45050 4.4356 28 4.8106 4.7201 4.6496 4.5695 4.6441 4.5660 4.5050 4.4356 28 4.8106 4.7201 4.6496 4.5695 5.2385 5.1346 5.0536 4.9618 30 5.0322 5.2054 5.1137 5.0998 5.4739 5.3561 5.2644 5.1605 31 5.3322 5.2054 5.1137 5.0998 5.4739 5.3561 5.2643 5.1505 5.3799 5.2770 5.1606 5.6668 5.5345 5.4316 5.3152 5.7794 5.5752 5.4595 5.3266 6.1382 5.9697 5.8389 5.6912 34 6.2739 6.0820 5.9334 5.7656 6.1485 5.6264 6.2537 6.0553 6.49618 30 6.2739 6.0820 5.9334 5.7656 6.1485 6.2537 6.1051 5.9373 35 6.6376 6.4177 6.2475 6.0554 6.8181 6.5982 6.4279 6.0320 5.9334 3.7887 3.35 6.8367 6.4177 6.2475 6.0554 6.8181 6.5982 6.4279 6.0535 3.366 7.7059 6.8218 6.6553 6.4039 7.2673 7.0132 6.8167 6.5953 37 7.0592 7.3025 7.0740 6.8168 7.8028 7.8025 7.0740 8.8168 7.8028 7.5070 7.2786 7.5024 3.8 8.3687 8.0156 7.7431 7.4367 8.8593 8.2402 7.9677 7.6613 39 8.8038 8.4215 8.1245 7.7886 9.0495 8.6672 8.3702 8.0344 40 9.7896 9.3273 8.9686 8.5634 10.0625 9.6001 9.2414 8.8362 41 10.7163 10.1658 9.7391 9.2575 11.0150 10.4645 10.0378 9.5562 42 11.7467 11.0890 10.5806 10.0071 12.0736 11.4169 10.9084 11.838 11.1606 44 11.4984 13.1570 12.4343 11.8207 11.20736 11.4169 10.9084 13.1570 12.4343 11.8207 12.4343 11.8207 11.44890 13.5596 11.4383 11.8002 13.2595 17.2588 15.9098 14.8875 13.7386 47 12.936 11.4094 13.8570 12.4343 11.8207 16.6134 14.9783 10.9002 13.2340 12.4501 11.8438 11.1606 44 10.9094 13.1570 12.4343 11.8207 12.4343 11.8207 13.5596 17.2198 13.5596 17.1299 13.8525 12.8847 46 10.7056 18.8950 17.2199 13.8525 12.8847 46 10.7057 12.4343 11.8207 12.4343 11.8207 12.4343 11.8207 12.4343 11.8207 12.4343 11.8207 13.5506 14.4094 13.2595 17.2588 13.9098 14.8875 13.7391 51 2.4343 11.9009 10.5806 14.4094 13.2595 17.2588 13.9098 14.8875 13.7395 51 2.2540 12.4448 13.1570 12.4343 11.8207 12.4343 11	2.6578	2.6299	2.6081	2.5831	2.7420	2.7142	2.6923	2.6673	22
3.2509 3.2106 3.1789 3.1429 3.3511 3.3107 3.2791 3.2430 24 3.5932 3.5447 3.5067 3.4634 3.7024 3.6539 3.5159 3.5726 25 3.9698 3.9115 3.6659 3.8140 4.0889 4.0306 3.9850 3.5726 25 4.2687 3.9698 3.9115 3.6659 3.8140 4.0889 4.0306 3.9850 3.9331 26 4.2687 4.2006 4.1474 4.0869 4.3951 4.3270 4.2738 4.2133 27 4.5121 4.4340 4.3729 4.3036 4.6441 4.5660 4.7201 4.6496 4.5695 4.9497 4.8593 4.7887 4.7087 29 5.0928 4.9889 4.9079 4.8161 5.2385 5.1346 5.0536 4.9818 30 5.3322 5.2054 5.1137 5.0098 5.4739 5.3561 5.2644 5.1605 31 5.3152 5.3799 5.2770 5.1606 5.6668 5.5345 5.4316 5.3152 5.7995 5.2770 5.1606 5.6668 5.5345 5.4316 5.3152 32 5.7741 5.5752 5.4595 5.3286 5.8832 5.9997 6.8389 5.6912 34 6.2739 6.0820 5.9334 5.7665 6.4355 6.4355 6.2537 6.0821 5.9373 3.56837 6.8376 6.4177 6.2475 6.0554 6.4355 6.2537 6.1051 5.9373 35 6.8368 6.4177 6.2475 6.0554 6.8181 6.5982 6.4279 6.2359 36 6.8186 6.2537 7.0740 6.8168 7.8028 7.7059 6.8218 6.6253 7.0740 6.8168 7.8028 7.5070 7.2786 7.5024 3.8838 4.213 3.3898 8.4215 8.1245 7.7886 8.8038 8.4215 8.1245 7.7886 8.8038 8.4215 8.1245 7.7886 8.8038 8.4215 8.1245 7.7886 8.5933 8.2402 7.9677 7.6613 39 8.8038 8.4215 8.1245 7.7886 8.5634 10.0625 9.6001 9.2414 8.8362 41 10.7163 10.1658 9.7391 9.2575 11.0150 10.4645 10.0378 9.5556 42 11.4469 13.5506 14.2768 13.4164 12.4486 15.8277 14.4393 11.5606 44 10.0526 9.8001 9.2414 8.8362 41 10.7163 10.1658 9.7391 9.2575 11.0150 10.4645 10.0378 9.5556 42 11.7457 11.0890 10.5806 10.0071 12.0736 11.3469 11.8438 11.1606 44 10.9894 13.1570 12.4343 11.6207 11.44890 13.5508 11.4583 11.3506 44 10.9964 13.1570 12.4343 11.6207 11.44890 13.5508 11.4580 11.4580 11.5504 49 12.0796 11.4591 11.8438 11.1606 44 10.0826 18.9833 17.3118 15.4491 13.5506 14.2768 13.4464 12.4486 15.8277 14.7129 13.85525 12.8847 46 10.7566 15.4306 14.4084 13.2595 17.2358 15.9098 14.8875 13.7386 47 12.5004 13.9509 14.8337 16.0244 23.433 20.9087 18.8433 16.7391 51.2434 16.207 16.6134 14.9783 10.5508 18.6566 17.7491 15.5640 49 12.0066 18.8600 17.6595 18.8600 17.6597 18.8400 15.0087 15.5508 18.6505 10.0071 15.449	2.9400	2.9065	2.8801	2.8501	3.0318	2.9983	2.9720	2.9419	23
3,9688	3.2509	3.2106		3.1429	3.3511	3.3107	3.2791	3.2430	24
3.9688	3.5932	3.5447	3.5067	3.4634	3.7024	3.6539	3.6159	3.5726	25
4.2687         4.2006         4.1474         4.0869         4.3951         4.3270         4.2738         4.2133         27           4.5121         4.4340         4.3729         4.3036         4.6441         4.5660         4.5056         28           4.8106         4.7201         4.6496         4.5695         4.9497         4.8693         4.7887         4.7087         29           5.0928         4.9889         4.9079         4.8161         5.2385         5.1346         5.0536         4.9618         30           5.5222         5.2054         5.1137         5.0088         5.4739         5.3661         5.2644         5.1606         5.6668         5.5345         5.4316         5.3152         32           5.7241         5.5752         5.4595         5.3266         6.8382         5.9697         5.8389         5.6912         34           6.2739         6.0820         5.9334         5.7666         6.4455         6.2537         6.1051         5.9373         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5953         3.7         7.5982         7.5025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7	3.9698	3.9115			4.0889	4.0306	3.9850	3.9331	
4.5121						4.3270	4.2738	4.2133	
4,8106						4.5660	4.5050		
5.0928         4.9889         4.9079         4.8161         5.2385         5.1346         5.0536         4.9618         30           5.5232         5.2054         5.1137         5.0098         5.4739         5.3561         5.2644         5.1605         31           5.57241         5.5752         5.4595         5.3286         5.8832         5.7343         5.6186         5.4877         33           5.9735         5.8050         5.6743         5.5266         6.1382         5.9697         5.8399         5.6912         34           6.2739         6.0820         5.9334         5.7656         6.4455         6.2537         6.1015         5.9373         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5982         6.4279         6.2359         36           7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0132         6.8167         7.0214         38           8.3687         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.836								4.7087	
5.3232         5.2054         5.1137         5.0098         5.4739         5.3561         5.2644         5.1605         31           5.5122         5.3799         5.2770         5.6668         5.5345         5.4316         5.4877         33           5.9735         5.8050         5.6743         5.5266         6.1382         5.9697         5.8389         5.6912         34           6.2739         6.0820         5.9334         5.7656         6.4455         6.2537         6.1051         5.9973         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5982         6.4279         6.2359         36           7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0122         6.8167         6.9533         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.8087         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40						5.1346		4.9618	
5.5122         5.3799         5.2770         5.1606         5.6668         5.5345         5.4316         5.3152         32           5.7241         5.5752         5.4595         5.2286         5.2326         5.7343         5.6186         5.4873         33           5.9735         5.8050         5.6743         5.2666         6.1382         5.9697         5.8389         5.6912         34           6.2739         6.0820         5.9334         5.7656         6.4455         6.2537         6.1051         5.9373         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0553         6.039         7.2673         7.0132         6.8167         6.9593         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.3687         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           8.8038         8.4215         8.1245         7.7868         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414<					5.4739		5.2644		
5.7241         5.5752         5.4595         5.3286         5.8832         5.7343         5.6186         5.4877         34           5.9735         5.8050         5.6743         5.5266         6.1382         5.9697         5.8389         5.6912         34           6.62739         6.0820         5.9334         5.7656         6.4455         6.2537         6.1051         5.9373         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5982         6.4279         6.2359         36           7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0132         6.8167         6.5953         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.763         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9									
5.9735         5.8050         5.6743         5.5266         6.1382         5.9697         5.8389         5.6912         34           6.2739         6.0820         5.9334         5.7656         6.4455         6.2537         6.1051         5.9373         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5982         6.4279         6.2359         36           7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0132         6.8167         6.5953         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5606         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084									
6.2739         6.0820         5.9334         5.7656         6.4455         6.2537         6.1051         5.9373         35           6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5982         6.4279         6.2359         36           7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0132         6.8167         6.5953         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         11.0800         13.2540         12.4501         11.8438 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
6.6376         6.4177         6.2475         6.0554         6.8181         6.5982         6.4279         6.2359         36           7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0132         6.8167         6.5953         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.3687         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           8.8038         8.4215         8.1245         7.7866         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.763         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
7.0759         6.8218         6.6253         6.4039         7.2673         7.0132         6.8167         6.5953         37           7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.3687         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           44.40924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4880         13.5536         12									
7.5982         7.3025         7.0740         6.8168         7.8028         7.5070         7.2786         7.0214         38           8.3687         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4164         12.4866         15.8277         14.7129									
8.3687         8.0156         7.7431         7.4367         8.5933         8.2402         7.9677         7.6613         39           8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4464         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4394         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105									
8.8038         8.4215         8.1245         7.7886         9.0495         8.6672         8.3702         8.0344         40           9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4189         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4164         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1									
9.7896         9.3273         8.9686         8.5634         10.0625         9.6001         9.2414         8.8362         41           10.7163         10.1658         9.7391         9.2575         11.0150         10.4645         10.0378         9.5562         42           11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4164         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105         14.5501         48           19.9651         18.0707         16.6134         14.9783         20.5508									
10.7163									
11.7457         11.0890         10.5806         10.0071         12.0736         11.4169         10.9084         10.3350         43           12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4164         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105         14.5501         48           19.9651         18.0707         16.6134         14.9783         20.5508         18.6564         17.1991         15.5640         49           21.0962         18.9633         17.3118         15.4491         21.7468         19.6139         17.9624         16.0997         50           22.7287         20.1941         18.2337         16.0244         23.4433 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
12.8736         12.0896         11.4833         10.8002         13.2340         12.4501         11.8438         11.1606         44           14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4164         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105         14.5501         48           19.9651         18.0707         16.6134         14.9783         20.5508         18.6564         17.1991         15.5640         49           21.0962         18.9633         17.3118         15.4491         21.7468         19.6139         17.9624         16.0997         50           22.7287         20.1941         18.2337         16.0244         23.4433         20.9087         18.9483         16.7391         51           24.1145         21.1404         18.8425         16.2241         26.2400 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
14.0924         13.1570         12.4343         11.6207         14.4890         13.5536         12.8309         12.0172         45           15.3916         14.2768         13.4164         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105         14.5501         48           19.9651         18.0707         16.6134         14.9783         20.5508         18.6564         17.1991         15.5640         49           21.0962         18.9633         17.3118         15.4491         21.7468         19.6139         17.624         16.0997         50           22.7287         20.1941         18.2337         16.0244         23.4433         20.9087         18.9483         16.7391         51           24.1145         21.1404         18.8425         16.2552         24.8904         21.9162         19.6183         17.0310         52           25.4004         21.9246         19.2420         16.2241         26.2400									
15.3916         14.2768         13.4164         12.4486         15.8277         14.7129         13.8525         12.8847         46           16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105         14.5501         48           19.9651         18.0707         16.6134         14.9783         20.5508         18.6564         17.1991         15.5640         49           21.0962         18.9633         17.3118         15.4491         21.7468         19.6139         17.9624         16.0997         50           22.7287         20.1941         18.2337         16.0244         23.4433         20.9087         18.9483         16.7391         51           24.1145         21.1404         18.8425         16.2552         24.8904         21.9162         19.6183         17.0310         52           25.4004         21.9246         19.2420         16.2241         26.2400         22.7642         20.0816         17.0637         53           26.5433         22.4981         19.3792         15.8736         27.4491 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
16.7566         15.4306         14.4084         13.2595         17.2358         15.9098         14.8875         13.7386         47           18.1694         16.5964         15.3849         14.0246         18.6950         17.1219         15.9105         14.5501         48           19.9651         18.0707         16.6134         14.9783         20.5508         18.6564         17.1991         15.5640         49           21.0962         18.9633         17.3118         15.4491         21.7468         19.6139         17.9624         16.0997         50           22.7287         20.1941         18.2337         16.0244         23.4433         20.9087         18.9483         16.7391         51           24.1145         21.1404         18.8425         16.2552         24.8904         21.9162         19.6183         17.0310         52           25.4004         21.9246         19.2420         16.2241         26.2400         22.7642         20.0816         17.0637         53           26.5433         22.4981         19.3792         15.8736         27.4491         23.4039         20.2850         16.7794         54           27.4966         22.8084         19.1977         15.1427         28.4705 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
18.1694       16.5964       15.3849       14.0246       18.6950       17.1219       15.9105       14.5501       48         19.9651       18.0707       16.6134       14.9783       20.5508       18.6564       17.1991       15.5640       49         21.0962       18.9633       17.3118       15.4491       21.7468       19.6139       17.9624       16.0997       50         22.7287       20.1941       18.2337       16.0244       23.4433       20.9087       18.9483       16.7391       51         24.1145       21.1404       18.8425       16.2552       24.8904       21.9162       19.6183       17.0310       52         25.4004       21.9246       19.2420       16.2241       26.2400       22.7642       20.0816       17.0637       53         26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.									
19.9651       18.0707       16.6134       14.9783       20.5508       18.6564       17.1991       15.5640       49         21.0962       18.9633       17.3118       15.4491       21.7468       19.6139       17.9624       16.0997       50         22.7287       20.1941       18.2337       16.0244       23.4433       20.9087       18.9483       16.7391       51         24.1145       21.1404       18.8425       16.2552       24.8904       21.9162       19.6183       17.0310       52         25.4004       21.9246       19.2420       16.2241       26.2400       22.7642       20.0816       17.0637       53         26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2									
21.0962       18.9633       17.3118       15.4491       21.7468       19.6139       17.9624       16.0997       50         22.7287       20.1941       18.2337       16.0244       23.4433       20.9087       18.9483       16.7391       51         24.1145       21.1404       18.8425       16.2552       24.8904       21.9162       19.6183       17.0310       52         25.4004       21.9246       19.2420       16.2241       26.2400       22.7642       20.0816       17.0637       53         26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.360									
22.7287       20.1941       18.2337       16.0244       23.4433       20.9087       18.9483       16.7391       51         24.1145       21.1404       18.8425       16.2552       24.8904       21.9162       19.6183       17.0310       52         25.4004       21.9246       19.2420       16.2241       26.2400       22.7642       20.0816       17.0637       53         26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.360									
24.1145       21.1404       18.8425       16.2552       24.8904       21.9162       19.6183       17.0310       52         25.4004       21.9246       19.2420       16.2241       26.2400       22.7642       20.0816       17.0637       53         26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556									
25.4004       21.9246       19.2420       16.2241       26.2400       22.7642       20.0816       17.0637       53         26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556       6.1405       -       25.7659       13.6023       -       -       62         21.7294       6.7713       - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
26.5433       22.4981       19.3792       15.8736       27.4491       23.4039       20.2850       16.7794       54         27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556       6.1405       -       27.6173       17.1573       7.5422       -       61         24.2944       12.1308       -       -       25.7659       13.6023       -       -       62         21.7294       6.7713       -       -									
27.4966       22.8084       19.1977       15.1427       28.4705       23.7823       20.1716       16.1166       55         28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556       6.1405       -       27.6173       17.1573       7.5422       -       61         24.2944       12.1308       -       -       25.7659       13.6023       -       -       62         21.7294       6.7713       -       -       23.2686       8.3105       -       -       63         18.3802       -       -       -       19.9844       -									
28.2097       22.7995       18.6372       13.9650       29.2534       23.8433       19.6809       15.0088       56         28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556       6.1405       -       27.6173       17.1573       7.5422       -       61         24.2944       12.1308       -       -       25.7659       13.6023       -       -       62         21.7294       6.7713       -       -       23.2686       8.3105       -       -       63         18.3802       -       -       -       19.9844       -       -       -       64         13.4136       -       -       -       -       -       -       - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					_				
28.6290       22.4124       17.6348       12.2102       29.7437       23.5272       18.7495       13.3250       57         28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556       6.1405       -       27.6173       17.1573       7.5422       -       61         24.2944       12.1308       -       -       25.7659       13.6023       -       -       62         21.7294       6.7713       -       -       23.2686       8.3105       -       -       63         18.3802       -       -       -       19.9844       -       -       -       64         13.4136       -       -       -       15.0183       -       -       -       65									
28.6980       21.5858       16.1237       9.6000       29.8846       22.7724       17.3103       10.7866       58         28.3584       20.2569       13.9669       5.4904       29.6171       21.5156       15.2256       6.7491       59         27.5508       18.3605       10.8674       -       28.8814       19.6911       12.1980       -       60         26.2155       15.7556       6.1405       -       27.6173       17.1573       7.5422       -       61         24.2944       12.1308       -       -       25.7659       13.6023       -       -       62         21.7294       6.7713       -       -       23.2686       8.3105       -       -       63         18.3802       -       -       -       19.9844       -       -       -       64         13.4136       -       -       -       -       -       -       -       65									
28.3584     20.2569     13.9669     5.4904     29.6171     21.5156     15.2256     6.7491     59       27.5508     18.3605     10.8674     -     28.8814     19.6911     12.1980     -     60       26.2155     15.7556     6.1405     -     27.6173     17.1573     7.5422     -     61       24.2944     12.1308     -     -     25.7659     13.6023     -     -     62       21.7294     6.7713     -     -     23.2686     8.3105     -     -     63       18.3802     -     -     -     19.9844     -     -     -     64       13.4136     -     -     -     -     65									
27.5508     18.3605     10.8674     -     28.8814     19.6911     12.1980     -     60       26.2155     15.7556     6.1405     -     27.6173     17.1573     7.5422     -     61       24.2944     12.1308     -     -     25.7659     13.6023     -     -     62       21.7294     6.7713     -     -     23.2686     8.3105     -     -     63       18.3802     -     -     -     19.9844     -     -     -     64       13.4136     -     -     -     -     65									
26.2155     15.7556     6.1405     -     27.6173     17.1573     7.5422     -     61       24.2944     12.1308     -     -     25.7659     13.6023     -     -     62       21.7294     6.7713     -     -     23.2686     8.3105     -     -     63       18.3802     -     -     -     -     64       13.4136     -     -     -     65				-					
24.2944     12.1308     -     -     25.7659     13.6023     -     -     62       21.7294     6.7713     -     -     23.2686     8.3105     -     -     63       18.3802     -     -     -     -     64       13.4136     -     -     -     -     65								_	
21.7294     6.7713     -     -     23.2686     8.3105     -     -     63       18.3802     -     -     -     19.9844     -     -     -     64       13.4136     -     -     -     -     -     65			-				-	_	
18.3802     -     -     -     19.9844     -     -     -     64       13.4136     -     -     -     -     65			_				-	_	
13.4136 15.0183 65			_				-	_	
		_	_	_		-	-	-	
I 7.1055 I 8.7106 I 66	7.1055	-	_	_	8.7106	-	_	-	66

אשה

א38

סכום קצבה חודשי: ₪ 1,000

נכות מתפתחת: כן

:מגדר

	ת כפולה	ללא נכו			ז כפולה	עם נכוו		]
67	64	62	60	67	64	62	60	גיל מבוטח / גיל פרישה
1.2418	1.2324	1.2251	1.2166	1.2821	1.2728	1.2654	1.2569	18
1.3380	1.3272	1.3187	1.3089	1.3816	1.3707	1.3622	1.3524	19
1.4414	1.4289	1.4191	1.4078	1.4885	1.4760	1.4661	1.4548	20
1.5810	1.5661	1.5543	1.5408	1.6318	1.6169	1.6051	1.5916	21
1.7335	1.7156	1.7016	1.6855	1.7884	1.7705	1.7565	1.7404	22
1.9000	1.8787	1.8619	1.8427	1.9594	1.9380	1.9212	1.9021	23
2.1203	2.0944	2.0740	2.0507	2.1856	2.1596	2.1393	2.1160	24
2.4081	2.3761	2.3509	2.3222	2.4813	2.4492	2.4241	2.3954	25
2.8315	2.7905	2.7583	2.7218	2.9163	2.8753	2.8432	2.8066	26
3.2703	3.2188	3.1785	3.1327	3.3671	3.3156	3.2753	3.2295	27
3.7751	3.7106	3.6601	3.6027	3.8855	3.8210	3.7705	3.7131	28
4.4428	4.3602	4.2958	4.2226	4.5712	4.4887	4.4242	4.3510	29
5.2234	5.1181	5.0359	4.9427	5.3727	5.2674	5.1853	5.0920	30
5.8138	5.6865	5.5874	5.4750	5.9782	5.8510	5.7519	5.6395	31
6.3670	6.2159	6.0982	5.9649	6.5454	6.3943	6.2766	6.1433	32
6.9356	6.7570	6.6181	6.4610	7.1282	6.9496	6.8107	6.6536	33
7.5216	7.3116	7.1484	6.9639	7.7287	7.5187	7.3556	7.1711	34
8.1270	7.8809	7.6900	7.4743	8.3491	8.1031	7.9122	7.6964	35
8.7535	8.4662	8.2435	7.9920	8.9913	8.7040	8.4812	8.2298	36
9.4028	9.0682	8.8090	8.5168	9.6568	9.3222	9.0630	8.7708	37
10.0760	9.6872	9.3865	9.0475	10.3470	9.9582	9.6574	9.3185	38
10.9795	10.5201	10.1650	9.7653	11.2738	10.8143	10.4593	10.0595	39
11.8263	11.2895	10.1050	10.4089	12.1426	11.6057	11.1913	10.7252	40
12.8297	12.1977	11.7104	11.1627	13.1725	12.5405	12.0532	11.5055	41
13.6394	12.1977	12.3482	11.7172	14.0040	13.2746	12.7128	12.0819	42
14.4729	13.6322	12.9853	12.2594	14.8607	14.0199	13.3730	12.6472	43
15.3277	14.3597	13.6158	12.7818	15.7399	14.7719	14.0280	13.1940	44
16.2000	15.0869	14.2323	13.2751	16.6381	15.5250	14.6704	13.7132	45
17.0849	15.8063	14.8257	13.7282	17.5505	16.2719	15.2913	14.1938	46
17.9760	16.5089	15.3849	14.1281	18.4707	17.0036	15.8796	14.1930	47
18.8652	17.1836	15.8967	14.4589	19.3908	17.7092	16.4223	14.9845	48
20.1022	18.1418	16.6431	14.4303	20.6706	18.7102	17.2116	15.5386	49
21.3466	19.0644	17.3216	15.3777	21.9612	19.6789	17.2116	15.9922	50
22.3871	19.7569	17.7504	15.5144	23.0454	20.4152	18.4087	16.1727	51
23.1825	20.1809	17.7304	15.3469	23.8814	20.4132	18.5926	16.0459	52
23.8996	20.1809	17.8930	14.9766	24.6415	21.2202	18.6158	15.7185	53
24.5143	20.4763	17.6571	14.3649	25.3016	21.4064	18.4444	15.7 163	54
24.9988	20.5191	17.0371	13.4682	25.8341	21.4004	18.0401	14.3035	55
					_			
25.3212 25.4451	20.2905	16.4732 15.4131	12.2360 10.5589	26.2072 26.3844	21.1764 20.6779	17.3591 16.3524	13.1220 11.4983	56 57
25.3291	19.7385						9.1994	57 58
	18.8642	13.9676	8.2038	26.3247	19.8599	14.9632		56 59
24.9266	17.6122	12.0141	4.6390	25.9815	18.6671	13.0690	5.6938	
22.8420	15.0346	8.7776	-	23.8972	16.0898	9.8328	-	60 61
20.5659	12.1782	4.6616	-	21.6214	13.2337	5.7170	-	62
18.0885	8.8657	-	-	19.1443	9.9215	-	-	63
15.3985	4.6840	-	-	16.4546	5.7401	-	-	
12.4262	-	-	-	13.4826	-	-	-	64 65
8.9980	-	-	-	10.0546	-	-	-	66
4.7174	-	-	-	5.7743	-	-	-	UU

### נספח יא - הסבר על חישוב עלות כיסוי ביטוחי לשאירי עמית נכה

עלות כיסוי ביטוחי לשאירי עמית נכה יחושב באופן חודשי על ידי מערכת הקרן. התחשיב מבוסס על:

הסתברות שהעמית יוצא לנכות בחודש החישוב

הצבירה הנוכחית בחודש החישוב תחזית צביבה עד ניל פבישה בהתבסס על הצביבה הנובחית בעת החישוב בתוספת ביבית חודשית L וזקיפת דמי נמוע

תחזית צבירה עד גיל פרישה בהתבסס על הצבירה הנוכחית בעת החישוב בתוספת ריבית חודשית i וזקיפת דמי גמולים בכל חודש עתידי, עד גיל פרישה, ההסתברות שהנכה ימות

לעמית שלא וויתר על כיסוי ביטוחי לבן זוגו, מניחים שהוא יהיה נשוי עד גיל פרישה

לעמית שוויתר על כיסוי ביטוחי לבן זוגו, מניחים שהוא יהיה נשוי בעתיד לפי שיעורי נישואים עד גיל פרישה

חישוב קצבת שאיר שבן זוגו יקבל לאחר מותו (לכל החיים ו-240 חודשים מובטחים)

חישוב קצבת שאיר שיתומיו יקבלו לאחר מותו

שיעורי החלמה בכל חודש עתידי עד גיל פרישה

עלות כיסוי ביטוחי לשאירי נכה תהיה שווה לערך נוכחי, לפי שיעור ריבית i, של התשלומים לשאירי הנכה.

#### <u>דוגמאות לחישוב</u>

הסכום המהוון:

. מקדם היוון לתקופה המובטחת הנותרת

<u>חישוב היוון פנסיית שאירים לתקופה המובטחת הנותרת:</u> סכום הפנסיה המובטחת: תקופת ההבטחה הנותרת בחודשים

		הַנחות החישוב;
	גבר 01/12/1989	מין
	01/12/1989 לא בודד	תאריך לידה סטטוס
	33	גיל מכחי
1, פיצויים 8.33%	10,000 ₪ תנמולים 2.5%	שכר קובע לפנסיית שארים ונכות אחוזי הפרשה
0.00%	ברירת מחדל	אווור וופרסוו מסלול ביטוח
	67	גיל תום תקופת הביטוח
		<u>חישוב פנסיית נכות ושארים לטובת חישוב עלות כיסוי ביטוחי:</u>
נספח ב	75%	<u>ודישוב פנטיית נכונדושאוים לטובור ודישוב עלוות כיטריביטוורי.</u> שיעור הכיטוי לנכות:
נספח ב 250/	60%	שיעור הכיסוי לאלמנה: פנסיית נכות במקרה של נכות מלאה לא סיעודית:
10,000 * 75% = 10,000 * 100% =	₪ 7,500 ₪ 6,000	פנסיית נכות במקרה של נכות נ <i>מ</i> אה לא סיעוו יות. פנסיית אלמנה במקרה מוות:
Minimum(10000-6000,6000*0.5*2)	回 4,000	פנסיית יתומים במקרה מוות:
נספח ג1	301.65	<u>חישוב עלות הכיסוי הביטוחי בגין מוות (דמי סיכון שאירים):</u> מקדם סיכון למבוטח אשר רכש כיסויי ביטוח לסיכוני מוות בעבור בן זוג:
נספח ג1	63.15	מקדם סיכון למבוטח אשר רכש כיסויי ביטוח לסיכוני מוות בעבור יתומים:
40.000 + (000/+004.05 , 00.45)	回 100,000	יתרה צבורה
10,000 * (60%*301.65+63.15) - 100,000 = נספת ג2	□ 2,341,438 1.6748	סכום בסיכון למבוטח אשר רכש כיסויי ביטוח לסיכוני מוות בעבור בן זוג ויתומים: עלות מוות חודשית עבור 100,000 ₪ סכום בסיכון:
2,341,438 * 1.6748 / 100,000 =	₪ 39.21	עלות חודשית של הכיסוי הביטוחי למוות:
10,000 * (12.5% + 8.33%) * 0.96 =	₪ 2,000	<u>חישוב עלות הכיסוי הביטוחי בגין נכות (דמי סיכון נכות):</u> זקיפת דמי גמולים לעמית נכה:
7,500 + 2,000 =	₪ 9,500 ₪ 9,500	הן פתרום אנות היענות נכות. הפיצוי בנכות - פנסיית נכות וזקיפת דמי גמולים:
נספחי עם נכות כפולה וללא נכות מתפתחת	4.9227	מקדם עלות חודשית לסיכון נכות:
9,500 * 4.9227 / 1,000 = חישוב אקטוארי לפי נספח י"א	₪ 46.76 ₪ 16.58	עלות חודשית של הכיסוי הביטוחי לנכות: עלות חודשית של הכיסוי הביטוחי לשארי נכה:
46.76 + 16.58 =	₪ 63.35	עיות וווי שיונ שיו ווכ סוור יוסאור בכוו. סך עלות חודשית של הכיסוי הביטוחי לנכות ולשארי נכה:
		<u>חישוב המרת יתרה צבורה לקצבה בפטירת עמית לא פעיל:</u>
	אישה 01/12/1994	מין בת זוג: תאריך לידה בת זוג:
	40	ונארין לידוד בונ ווג. גיל בת הזוג במועד הפטירה
	10	גיל יתום 1
	12 ₪ 200,000	גיל יתום 2 יתרה צבורה במועד הפטירה
roen t	297.03	מקדם המרת יתרה צבורה לאלמנה:
נספח ז1	109.85	מקדם המרת יתרה צבורה ליתום 1:
נספח זר (מפח זר מס מס אין מס	92.82	מקדם המרת יתרה צבורה ליתום 2:
297.03 + (109.85 + 92.82) / 2 = 297.03 / 398.37 * 200,000 =	398.37 ₪ 149,123	מקדם כולל: החלק היחסי של האלמנה ביתרה הצבורה:
(109.85+ 92.82) / 2 / 398.37 * 200,000 =	₪ 50,877	החלק היחסי של היתומים ביתרה הצבורה:
149,123 / 297.03 = 50,877 / (109.85 + 92.82) =	₪ 502 ₪ 251	פנסיית אלמנה: פנסייה לכל יתום עד גיל 21:
30,0777 (103.03 + 32.02) =	10 231	בנטיוויז כל יונום עו איז ובי.
		<u>חישוב פנסיית זקנה בעת הפרישה:</u>
	גבר	מין העמית: פערור לודים:
	01/12/1964 01/12/1969	תאריך לידה: תאריך לידה בת זוג:
	67	גיל פרישה:
וג, 240 תשלומים מובטחים	1,000,000 ₪ עם 60% לבת ז	יתרה צבורה בעת הפרישה: מסלול הפרישה:
נספח ה	205.25	מקדם המרה לזיקנה:
נספח ה לפי 5- שנים	101.6%	מקדם התאמה להפרשי גיל בין בני זוג:
205.25*101.6% =	208.46	מקדם המרה לזיקנה לאחר התאמת הפרשי גיל:
1,000,000 / 208.46 = 4,797 * 60% =	回 4,797 回 2,878	פנסיית זקנה חודשית לעמית לכל חייו: פנסיית זקנה חודשית לבת הזוג לאחר מות הפנסיונר ולאחר תום תקופת ההבטחה לכל חייה:
	גבר	<u>חישוב היוון פנסיית זקנה ל-5 שנים:</u> מין העמית:
	גבו 01/12/1989	תאריך לידה:
	67	גיל פרישה:
נוחה	4,000 ₪ ללא תקופת הב	פנסיה במועד הפרישה מסלול הפרישה:
	25%	מסוד הכו אחוז היוון:
toen I	54.16	מקדם היוון ל-5 שנים:
4,000 * 25% * 54.16 = 4,000 * (1 - 25%) =	₪ 54,160 ₪ 3,000	הסכום המהוון: פנסיית זקנה בתקופת ההיוון
7,000 (1 - 20/0) =	0,000 قا	פנסיית זקנה בונקופור ההיוון

₪ 1,200 111

95.017

₪ 114,021

נספח ז1

1,200 \* 95.017=