

תקנות קרן הפנסיה



קרן פנסיה חדשה מקיפה

דצמבר 2007

תוכן עניינים

3	פרק א - הגדרת מונחים ופרשנות	3
3	הגדרות	1
7	פרשנות	2
8	פרק ב - מבוא	8
8	מהות הקרן	3
8	מקורות ההכנסה של הקרן	4
8	ניהול הקרן	5
8	השקעות וביטוחים	6
8	דמי ניהול	7
9	ניהול יתרת הזכאות הצבורה	8
10	חישוב דמי סיכון	9
10	איזון אקטוארי	10
10	בסיסים טכניים	11
12	פרק ג - חברות בקרן	12
12	הצטרפות לקרן	12
12	מסלולי פנסיה	13
13	מבוטח בודד	14
14	תום מעמד מבוטח	15
14	חידוש תשלומים לקרן	16
14	שמירת זכאות לפנסית נכות ושאירים	17
15	שינוי הכיסוי הביטוחי	18
16	פרק ד - תשלומים	16
16	תשלום דמי גמולים	19
16	פיגור בתשלומים	20
17	פרק ה - פנסית זקנה	17
17	גיל הזכאות לפנסית זקנה	21
17	הודעת המועמד לפרישה לפנסיה	22
17	מועד הזכאות לפנסית זקנה	23
17	חישוב הפנסיה	24
17	סוגי הפנסיות	25
18	מינימום סכום פנסיית הזקנה	26
18	דחית מועד הזכאות לפנסית זקנה	27
18	היוון של חלק מהפנסיה בעת הפרישה	28
19	היוון ותשלומו	29
19	היוון ותשלומי פנסיה	30
20	פרק ו - פנסיה לשאירי פנסיונר	20
20	פנסיה לשאירי פנסיונר	31
20	אלמנת פנסיונר	32
20	יתומים של פנסיונר	33
20	הורים של פנסיונר	34
20	זכויות שאירי פנסיונר שבחר בתקופת הבטחת פנסיה	35
21	פטירת פנסיונר בתקופת ההיוון	36
22	פרק ז - פנסיית שאירי מבוטח	22
22	זכאות לפנסית שאירים	37
22	מועד הזכאות לתשלום פנסית שאירים	38
22	פנסיה לאלמנה	39
22	פנסיה ליתומים	40
23	זכאות של בן מוגבל	41
23	פנסיה להורים	42
23	פנסיה לשאיר נבחר	43
23	היקף פנסית שאירים	44
23	חישוב פנסית שאירים	45
23	עליות שכר מעבר למדד	46
24	פטירת מבוטח ללא זכאות לפנסית שאירים	47
24	החזרת כספים ליתומים	48
24	מינימום סכום פנסיית שאירים	49
25	תשלום לאלמנה	50
25	היוון פנסיה לאלמנה	51
26	פרק ח - פנסיית נכות	26
26	הזכאות לפנסיית נכות	52

26	פנסיה ממקור אחר	53
27	היקף הכיסוי לנכות	54
27	עלויות שכר מעבר למדד	55
27	תקופת תשלום פנסית הנכות	56
27	נכות סיעודית	57
28	הגשת תביעה לפנסית נכות	58
28	מועד הזכאות לפנסית נכות	59
28	קביעת הנכות וסדר עבודת הועדה הרפואית	60
28	סדר עבודת ועדה רפואית לערעורים וקביעותיה	61
29	מסמכים ותעודות	62
29	בדיקת זכאות חוזרת	63
29	נכות חוזרת	64
29	כפל זכאות לפנסית נכות	65
29	השתכרות נכה	66
29	פנסית נכות מינימלית	67
30	מבוטח לא פעיל	68
30	פנסיה לשאיירי נכה	69
30	זקיפת דמי גמולים	70
31	פרק ט – החזרת כספים	
31	משיכת כספים	71
31	החזרה למעסיק	72
31	חישוב ערך פדיון	73
31	העדר זכויות בגין החלק שהוחזר	74
32	פרק י – מבוטחים השייכים לקבוצה	
32	הגדרות לקבוצה	75
32	הסכם עם מבוטח השייך לקבוצה	76
32	עזיבת הקבוצה	77
33	פרק יא – העברת כספים בין קופות גמל	
33	הגדרות לפרק זה	78
33	מעבר כספים בין קרנות	79
33	תקופת אכשרה לנכות ושאיירים	80
34	קביעת שיעור פנסית נכות ושאיירים	81
35	פרק יב – זכויות נלוות וניכויים	
35	הזכות להלוואה	82
35	מקדמות	83
35	ניכויים	84
36	פרק יג – הוראות כלליות	
36	אישור ומסמכים	85
36	הודעה על שינויים	86
36	נהלים להגשת בקשות ולקבלת זכויות	87
36	סייגים לזכאות	88
36	יתרת זכויות של נפטר	89
37	שימוש בפנסיה	90
37	כפל פנסיות	91
37	תשלומים שלא על פי התקנות	92
37	גיל	93
37	אופן ומועדי תשלום פנסיה	94
38	עדכון הפנסיה	95
38	איסור על העברת זכות פנסיה	96
38	תשלום בטעות	97
38	שלילת הזכות לפנסיה	98
38	זקיפת חובות וזכויות	99
38	מיצוי זכויות	100
38	תוקפן של התקנות	101
38	מען ומסירת הודעות	102
39	ראיות	103
39	יישוב סכסוכים	104
40	פרק יד – הוראות מעבר	
40	הגדרות	105
40	המרת זכויות מבוטחים קיימים	106
40	כיסוי ביטוחי לסיכוני נכות ומוות בתקופת המעבר	107
41	המרת זכויות לנכה קיים	108
41	תחולה על מבוטח קיים	109
42	נספחים	

1. הגדרות

אלמנת מבוטח:

אשה או ידועה בציבור, על פי פסיקת רשות שיפוטית מוסמכת, של מבוטח שנפטר.

אלמנת פנסיונר:

אשה או ידועה בציבור, על פי פסיקת רשות שיפוטית מוסמכת, של פנסיונר שנפטר, להוציא- מי שנישאה לפנסיונר או שהפכה לידועה בציבור שלו לאחר המוקדם מבין המועדים: גיל פרישה בהתאם לגיל הפרישה במסלול הפנסיה החל על המבוטח או המועד בו החל לקבל פנסיה זקנה.

בן מוגבל:

בן של מבוטח או פנסיונר שנפטר, אשר מחמת מצב בריאותו, בהתאם לקביעת רופא הקרן, אינו מסוגל לכלכל את עצמו ובלבד שהתקיימו כל התנאים הבאים:

- (1) היה בן מוגבל לפני היותו בן עשרים ואחת;
- (2) לא היה בן מוגבל קודם להצטרפות המבוטח לאחרונה לקרן;
- (3) היה בן מוגבל בעת פטירת המבוטח או הפנסיונר.

דמי גמולים:

תשלומים לקרן על פי התקנות, בכפוף לתקרת ההפקדה המותרת בקרן פנסיה חדשה מקיפה, בגובה 20.5% מפעמיים שכר ממוצע במשק, והכל בהתאם להסדר התחיקתי.

דמי סיכון:

עלות הכיסוי הביטוחי לסיכונים מוות ו/או לסיכונים נכות בהתאם למשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים ולשיעור פנסיה נכות ושיעור פנסיה שאירים, בהתאם לתקנה 9 לתקנות.

הורה:

אמו ו/או אביו של מבוטח או פנסיונר, או הורה חורג או הורה מאמץ, שהיו תלויים בו בפרנסתם ושהיו סמוכים על שולחנו במועד פטירתו ואין להם מקור הכנסה אחר למעט קצבת ביטוח לאומי הכוללת הבטחת הכנסה ו/או השלמת הכנסה.

הגורם המפקח:

כל גוף המוסמך על פי דין לפיקוח על הקרן ו/או החברה המנהלת ופעילותן.

ההסדר התחיקתי:

פקודת מס הכנסה [נוסח חדש], תקנות מס הכנסה (כללים לאישור ולניהול קופות גמל) התשכ"ד – 1964, חוק הפיקוח על שירותים פיננסיים (קופות גמל) תשס"ה - 2005, חוק הפיקוח על שירותים פיננסיים (ביטוח) התשמ"א – 1981, וכל תקנה שהותקנה מכוחם לרבות כל התיקונים והשינויים שנוספים עליהם וכן חוזרים, צווים והוראות של הגורם המפקח, חוק פיזיווי פיטורים, התשכ"ג-1963, חוק הגנת השכר, התשי"ח-1958, וכל דין אחר שחל או שיחול על החברה המנהלת והקרן.

החברה / החברה המנהלת / מקפת:

מקפת החדשה ניהול קרנות פנסיה ותגמולים בע"מ.

הקרן:

קרן הפנסיה המקיפה **מקפת אישית** שבניהול מקפת;

ועדה רפואית:

ועדה רפואית שבה חברים רופא מטעם הקרן ורופא מטעם המבוטח. לחילופין, רשאי המבוטח לבקש כי הרופא מטעמו יבחר על ידי הקרן.

ועדה רפואית לערעורים:

ועדת ערעורים על החלטת הועדה הרפואית. הועדה תהיה מורכבת מהוועדה הרפואית אליה יצורף רופא שלישי שיבחר על ידי שני הרופאים מהוועדה הרפואית בהסכמה.

חידוש ביטוח:

חידוש תשלומים לקרן עבור מבוטח לא פעיל, בהתאם לתקנות.

יורש:

מי שנקבע בצו ירושה או צו קיום צוואה שניתנו על ידי ערכאה שיפוטית מוסמכת, כיורשו של מבוטח או פנסיונר.

יתום:

בן של מבוטח שנפטר או של פנסיונר שנפטר, לפי העניין, או בן מאומץ כחוק כאמור, וכן בן חורג שכל פרנסתו הייתה על המבוטח שנפטר או על הפנסיונר שנפטר, והכל אם טרם מלאו להם 21 שנים וכן בן מוגבל.

יתום משני הורים:

יתום מאב ומאם או יתום מאב או מאם במשפחה חד הורית, כשהורה הינו מבוטח או פנסיונר הקרן שנפטר.

יתרת זכאות צבורה:

דמי גמולים, לרבות דמי גמולים הנזקפים על ידי הקרן לנכה בהתאם לתקנה 70 וכן כספים שהועברו בגין מבוטח לקרן מקרן מעבירה, שנרשמו על שם המבוטח בקרן, והכל בניכוי דמי ניהול, דמי סיכון, יתרת הזכאות הצבורה שמקורה בדמי הגמולים שנמשכו או הועברו לקרן אחרת ובתוספת תשואת הקרן והכל בהתאם לתקנה 8.

מבוטח:

אדם שהצטרף לקרן על פי התקנות ואשר התשלומים בגינו שולמו ו/או משולמים בהתאם לתקנות ורשומה לזכותו יתרת זכאות צבורה, ואיננו פנסיונר מכוח אותם תשלומים.

מבוטח בודד:

- מבוטח פעיל שאין לו אף אחד מאלה:-
- (1) אשה ו/או ידועה בציבור;
 - (2) ילד שגילו 21 ומטה או בן מוגבל.

מבוטח לא פעיל:

מבוטח שאיננו מבוטח פעיל.

מבוטח פעיל:

מבוטח אשר משולמים בגינו דמי גמולים לקרן בהתאם לתקנות ו/או הומצאו בגינו רשימות בכפוף לחוק הגנת השכר. נכה, יחשב כמבוטח פעיל. מבוטח פעיל יחשב גם מי שחלה עליו תקנה 17 וכן מבוטח שמשלם או שמנוכס בגינו דמי סיכון בהתאם לתקנות.

מבוטח שכיר / מבוטח עצמאי:

מבוטח שכיר ו/או מבוטח עצמאי, לפי העניין, כמשמעותו בתקנות מס הכנסה.

מדד:

מדד המחירים לצרכן (כולל פירות וירקות) שמפרסמת הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה אף אם יתפרסם על-ידי כל מוסד ממשלתי אחר, לרבות כל מדד רשמי אחר שיבוא במקומו בין שהוא בנוי על אותם נתונים שעליהם בנוי המדד הקיים ובין אם לאו. אם יבוא מדד אחר במקום המדד הקיים, תקבע הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה את היחס בינו לבין המדד המוחלף.

מוטב:

מי שקבע המבוטח בהודעה בכתב, האחרונה, שהומצאה לקרן, כזכאי להחזר כספים בהעדר שאירים כאמור בתקנות אלה. מוטב יחשב גם מי שקבע המבוטח בצוואה כזכאי להחזר הכספים בהיעדר שאירים, ובלבד שהצוואה כאמור התקבלה בקרן לפני מימוש זכאות לפי התקנות לקבלת פנסיית שאירים או למשיכת כספים.

מועד הנכות:

התאריך אותו אישרה הקרן כמועד תחילת מצב הנכות כמוגדר בהגדרת 'נכה', לצורך תביעה לפנסיית נכות.

מעביד / מעסיק:

גורם המשמש כמעבידו של מבוטח שכיר ומשלם עבורו דמי גמולים לקרן.

מקדמי המרה:

מקדמים לחישוב הפנסיה בהתאם לקבוע בנספחים לתקנות אלו המהווים חלק בלתי נפרד מהן.

משכורת מבוטחת:

הסכום המתקבל מחלוקת רכיבי התגמולים (עובד ומעביד) מתוך דמי הגמולים המשולמים לקרן בגין חודש נתון, בשיעור רכיב התגמולים (עובד ומעביד) (להלן בהגדרה זו- "שיעור חלוקה"). בכל מקרה, לצורך חישוב המשכורת המבוטחת כאמור, שיעור החלוקה לא יפחת מ-10% (למבוטח שכיר או למבוטח עצמאי) ולא יעלה על 14.5% למבוטח שכיר או 20.5% למבוטח עצמאי. פחת שיעור החלוקה מ-10% כאמור, יעמוד שיעור החלוקה לצורך החישוב על 10%. שיעור החלוקה של מבוטח עצמאי יעמוד על 16%, אלא אם כן הביא המבוטח העצמאי לידיעת הקרן כי דמי הגמולים המופקדים על ידו נגזרים מתוך הכנסה המבטאת יחס שונה מ-16% מהכנסתו, שאז תיקבע המשכורת המבוטחת על פי שיעור החלוקה עליו הודיע המבוטח ובכל מקרה לא פחות מ-10% ולא יותר מ-20.5% כאמור. לגבי מבוטח המפקיד דמי גמולים לקרן, בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי, לתקופה מוגדרת, תיקבע המשכורת המבוטחת בגין כל חודש שבתקופה המוגדרת, על ידי חלוקת תשלום דמי הגמולים התקופתי במספר החודשים שבתקופה המוגדרת (הסכום שיתקבל יקרא בהגדרה זו להלן: "התשלום החודשי") וחלוקת רכיב התגמולים מתוך התשלום החודשי בשיעור החלוקה ובהתאם לכללים המפורטים לעיל.

משכורת מבוטחת מעודכנת:

המשכורת המבוטחת בגין חודש נתון, כשהיא מעודכנת ביחס שבין המדד האחרון הידוע ב- 1 לחודש החישוב, לבין המדד האחרון הידוע ב- 1 לחודש תשלום דמי הגמולים.

משכורת קובעת לפנסיות נכות ושירים:

הממוצע האריתמטי של 3 המשכורות המבוטחות המעודכנות שקדמו לחודש בו אירעו מועד הנכות או הפטירה, לפי העניין, ובאין 3 אלא פחות מכך - הממוצע האריתמטי של המשכורות המבוטחות המעודכנות מאז הצטרפות המבוטח או חידוש הביטוח בקרן לאחרונה, לפי העניין, עד לחודש האמור, ועד בכלל. במקרה בו השתכרות המבוטח בתקופה הנ"ל פחתה ריאלית, כתוצאה מהרעה במצב בריאותו שחלה בתקופה של 12 החודשים הסמוכים לפני החודש בו אירעו מועד הנכות או הפטירה, כפי שנקבע על ידי הרופא שהוסמך לכך מטעם הקרן, יחושב ממוצע המשכורות המבוטחות המעודכנות, של 3 החודשים שקדמו לתחילתה של ירידה זו.

בכל מקרה לא יפחת הממוצע כאמור לעיל מהממוצע האריתמטי של 12 המשכורות המבוטחות המעודכנות שקדמו לחודש בו אירעו מועד הנכות או הפטירה, לפי העניין ובאין 12 חודשים אלא פחות מכך - הממוצע האריתמטי של המשכורות המבוטחות המעודכנות מאז הצטרפות המבוטח או חידוש הביטוח בקרן לאחרונה, לפי העניין. ולעניין זה - דמי גמולים בגין תשלומים חד פעמיים במשכורות המבוטחות הנ"ל ו/או דמי גמולים ששולמו בתשלום חד פעמי בגין חודשים אחדים - יזקפו לחודשים בגינם שולמו, לפי הוראת המשלם, ובהעדר הוראה - בחלוקה שווה.

משפחה חד הורית:

משפחה שבה הורה אחד שאינו נשוי ואין לו ידוע/ה בציבור ובחזקתו ילד שאין לו הורה נוסף המשתתף בכלכלתו.

נכה:

מבוטח שלפחות 25% מכושרו לעבוד נפגע מחמת מצב בריאותו, וכתוצאה מכך אינו מסוגל לעבוד בעבודתו או בכל עבודה אחרת המתאימה לו לפי השכלתו, הכשרתו או נסיונו, במשך תקופה של למעלה מ-90 ימים רצופים, הכל כפי שיקבע על ידי רופא הקרן ו/או ועדה רפואית לערעורים, לפי העניין.

נכה חלקי:

נכה שאינו נכה מלא.

נכה מלא:

מבוטח שלפחות 75% מכושרו לעבוד נפגע מחמת מצב בריאותו, וכתוצאה מכך אינו מסוגל לעבוד בעבודתו או בכל עבודה אחרת המתאימה לו פי השכלתו, הכשרתו או נסיונו, במשך תקופה של למעלה מ-90 ימים רצופים, הכל כפי שיקבע על ידי רופא הקרן ו/או ועדה רפואית לערעורים, לפי העניין.

נכה סיעודי:

אחד משני אלה:

- (1) נכה מלא שבנוסף לכך אינו מסוגל לבצע בעצמו וללא עזרה חמש מתוך שש הפעולות הבאות: לקום ולשכב. להתלבש ולהתפשט. להתרחץ. לאכול ולשתות. לשלוט על הסוגרים. ניידות באופן עצמאי;
 - (2) נכה מלא שבנוסף לכך מצב בריאותו ותפקודו ירודים עקב תשישות נפש. לעניין זה 'תשישות נפש' - פגיעה בפעילות הקוגניטיבית של המבוטח וירידה ביכולתו האינטלקטואלית, הכוללת ליקוי בתבונה ובשיפוט, ירידה בזכרון לטווח ארוך ו/או קצר וחוסר התמצאות במקום ובזמן, הדורשים השגחה במרבית שעות היממה, שסיבתה במצב בריאותי כגון: אלצהיימר או בצורות דמנטיות שונות.
- הכל כפי שיקבע על ידי רופא הקרן ו/או ועדה רפואית לערעורים, לפי העניין.

ערך פדיון:

ערך החזרת כספי יתרת הזכאות הצבורה מן הקרן המחושב בהתאם לתקנה 73 ולנספח - יב ובכפוף להסדר התחיקתי.

עתודה לזכאים קיימים לפנסיה:

עתודה בשיעור של עד 1% מהתחייבויות הקרן לזכאים קיימים לפנסיה, בהתאם להוראות הגורם המפקח, המיועדת למיתון תנודתיות בעודף האקטוארי או הגרעון האקטוארי הנובע משינויים בשיעור התשואה על נכסי הקרן המשמשים לכיסוי התחייבויות הקרן כלפי זכאים קיימים לפנסיה ובשיעורי ריבית להיוון התחייבויות האמורות. זכאי קיים לפנסיה כהגדרתו בפרק יד לתקנות.

עתודה למקבלי פנסיה:

עתודה בשיעור של עד 1% מהתחייבויות הקרן למקבלי פנסיה, בהתאם להוראות הגורם המפקח, המיועדת למיתון תנודתיות בעודף האקטוארי או הגרעון האקטוארי הנובע משינויים בשיעור התשואה על נכסי הקרן המשמשים לכיסוי התחייבויות הקרן כלפי מקבלי פנסיות ובשיעורי ריבית להיוון התחייבויות האמורות.

פנסיה:

קצבה המשתלמת על ידי הקרן מדי חודש בחודשו לזכאים על פי התקנות.

פנסיונר:

מי שמקבל פנסיה זיקנה מהקרן, בהתאם לתקנות אלה, לרבות זכאי חדש לפנסיה וכן זכאי קיים לפנסיה כהגדרתם בפרק יד וכל עוד לא נאמר במפורש אחרת.

פעולות מלחמה:

פעולות מלחמה או פעולות צבאיות או מעין צבאיות ובלבד שנמשכו למעלה מ-48 שעות רצופות. ארוע הנגרם כתוצאה משימוש בנשק לא קונבנציונאלי יחשב כפעולות מלחמה אף אם נמשך פחות מ-48 שעות.

שאייר נבחר:

אחד מאלה: אמו או אביו של מבוטח שנפטר, לפי העניין, או הורה חורג או הורה מאמץ, או אחד מהורי אשתו, שהמבוטח רכש בגינו פנסיה בהתאם לתנאים המפורטים בתקנה 13.

שאיירים:

אלמנה, יתום, בן מוגבל, הורה, שאיר נבחר.

שיעור עודף אקטוארי או גירעון אקטוארי למבוטחים:

שיעור עודף אקטוארי או גירעון אקטוארי בהתאם לתוצאות המאזן האקטוארי, הנובע מגורמים דמוגרפים בלבד.

שיעור עודף אקטוארי או גירעון אקטוארי למקבלי פנסיה:

שיעור עודף אקטוארי או גירעון אקטוארי למבוטחים בצירוף שיעור עודף אקטוארי או גירעון אקטוארי, בהתאם לתוצאות המאזן האקטוארי, הנובע מהשינוי בתשואה על נכסים המשמשים לכיסוי התחייבויות כלפי מקבלי פנסיה, לפי נסיבות העניין, לעומת התשואה על אותם נכסים אשר הונחה במועד הכנת המאזן האקטוארי הקודם עבור אותה שנת מאזן ומהשינוי בשיעורי הריבית להיוון התחייבויות הקרן כלפי מקבלי פנסיה, לפי נסיבות העניין, לעומת שיעורי הריבית להיוון ההתחייבויות האמורות שהונחו לצורך הכנת המאזן האקטוארי הקודם של הקרן.

שיעור פנסיית נכות ושיעור פנסיית שאירים:

שיעור הנקבע עבור פנסיית נכות ועבור פנסיית שאירים בהתאם לגיל המבוטח בעת ההצטרפות לקרן ובהתאם לתקנה 18, מין המבוטח, גיל הפרישה ומסלול הפנסיה.

שכר ממוצע במשך חודשי:

השכר הממוצע למשרת שכיר לחודש, כפי שהוא מתפרסם על ידי המוסד לביטוח לאומי עבור אותו חודש, לעניין גמלאות ודמי ביטוח לפי הוראת סעיף 2 לחוק הביטוח הלאומי [נוסח משולב], התשנ"ה-1995, כפי שתהיה מעת לעת.

שנה, חודש:

למניין הלוח הגרגוריאני.

תקופה מוגדרת:

(1) התקופה, בחודשים, שקבע מבוטח בהודעתו לקרן, עבור תשלום דמי גמולים תקופתי והכל בכפוף להסדר התחיקתי.

או, ככל שלא התקבלה הודעה כאמור בסעיף (1) לעיל:

(2) התקופה, בחודשים, המקסימלית המותרת בהתאם להסדר התחיקתי עבור תשלום דמי גמולים תקופתי.

תקנות:

תקנות הקרן כפי שתהיינה מזמן לזמן.

תקנות מס הכנסה:

תקנות מס הכנסה (כללים לאישור ולניהול קופת גמל), התשכ"ד – 1964 כפי שתהיינה מזמן לזמן או כל תקנות אחרות שתבואנה במקומן.

תשואת הקרן:

שיעור הרווח או ההפסד המצטבר בגין כספי הקרן, המשמשים לכיסוי התחייבויותיה למבוטחים ולרבות בהתאם לתקנה 6 והכל בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי.

תשלום דמי גמולים תקופתי:

דמי גמולים ששולמו בגין מבוטח עצמאי לתקופה מוגדרת בהתאם לכללים הקבועים בתקנות.

2. פרשנות

- 2.1. כל האמור בתקנות אלו בלשון יחיד אף בלשון רבים משמעו, וכל האמור בלשון זכר אף בלשון נקבה משמעו, אלא אם מופיעה הוראה מפורשת אחרת. למען הסר ספק מובהר בזאת, כי דין אלמנה כדין אלמן ודין אלמן כדין אלמנה, לכל דבר וענין.
- 2.2. הנספחים לתקנות אלו מהווים חלק בלתי נפרד הימנו.
- 2.3. לכל מונח אחר בתקנות אלו תהא המשמעות הנודעת לו בתקנות מס הכנסה, אלא אם כן נקבע אחרת בתקנות אלו.
- 2.4. כותרות השוליים נכתבו לצורך הנוחות בלבד ולא תהיה להן נפקות לצורך פרשנות.

פרק ב - מבוא

3. מהות הקרן

- 3.1. הקרן הינה קרן תשואה ומטרותיה לשלם לזכאים על פי תקנות הקרן, פנסית זיקנה, פנסית שאירים ופנסית נכות והכל בהתאם לתקנות ולהסדר התחיקתי.
- 3.2. הפנסיה ו/או התשלומים לזכאים על פי תקנות הקרן יקבעו בהתאם ליתרת הזכאות הצבורה של המבוטח ובהתאם לכיסוי הביטוחי החל עליו בעת קרות האירוע המזכה ועל פי המקדמים המפורטים בנספחים לתקנות אלו אשר בתוקף במועד הרלוונטי.
- 3.3. המקדמים מהווים חלק בלתי נפרד מתקנות אלה, נקבעו על ידי חישובים אקטואריים וכלכליים, ויותאמו מפעם לפעם על פי ההנחות הבסיסיות ואישור הגורם המפקח.

4. מקורות ההכנסה של הקרן

מקורות ההכנסה של הקרן הינם:

- 4.1. דמי הגמולים בניכוי דמי ניהול ובניכוי הוצאות שיחולו על הקרן בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי.
- 4.2. תשואת הקרן בניכוי הסכומים המותרים על פי ההסדר התחיקתי.
- 4.3. הכנסות ממבטחי משנה ככל שתהיינה, בניכוי הוצאות.
- 4.4. כספים שהתקבלו מקרנות פנסיה אחרות במסגרת העברת כספים בין קרנות פנסיה.
- 4.5. כספים שהתקבלו בקרן בגין ריבית, לרבות ריבית פיגורים ו/או פיצויי הלנה ו/או הצמדה הנובעים מחובות מעסיקים.
- 4.6. כספים שהתקבלו בקרן הנובעים מזכות העומדת לקרן.

5. ניהול הקרן

הקרן תנוהל על ידי החברה המנהלת בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי והתקנות כפי שיהיו מעת לעת.

6. השקעות וביטוחים

- 6.1. כספי הקרן יושקעו בהתאם להחלטות הנהלת החברה והוראות ההסדר התחיקתי כפי שיהיו מעת לעת.
- 6.2. בהתאם לתקנת משנה 6.1 לעיל, הקרן תנהל בנפרד את כספי המבוטחים, הכספים המיועדים למקבלי פנסיה ולזכאים קיימים לפנסיה כהגדרתם בפרק יד. הקרן רשאית לקבוע כללי השקעה שונים ביחס לקבוצות כאמור והתשואה בגין ההשקעות הנפרדות, תיוחס בנפרד לכל קבוצה כאמור.
- 6.3. הקרן תהא רשאית להתקשר עם מבטח משנה לצורך רכישת כיסוי ביטוחי בגין סיכוני המוות והנכות בהתאם לתקנות אלו ובאישור הגורם המפקח.

7. דמי ניהול

החברה המנהלת תנכה דמי ניהול בשיעורים כדלקמן:

- 7.1. מדמי הגמולים שתקבל הקרן בהתאם לתקנות, לרבות תשלומים לפי תקנה 8.2.2 ו-17, תנכה החברה המנהלת דמי ניהול בשיעור שלא יעלה על 6% מדמי הגמולים או בשיעור אחר כפי שיקבע מעת לעת בהסדר התחיקתי.
- 7.2. בנוסף לאמור בתקנה 7.1, תנכה החברה המנהלת דמי ניהול, בשיעור חודשי שלא יעלה על 0.0416% מסך נכסי הקרן (0.5% בחישוב שנתי). לעניין תקנה זו "סך נכסי הקרן" – סך נכסי הקרן, למעט נכסי הקרן שכנגד

התחייבויות הקרן בגין פנסיונרים קיימים כאמור בפרק יד לתקנות.

7.3. דמי ניהול שינוכו מתוך תשלומי הפנסיה המשולמים למי שמקבל מהקרן פנסיה הנמוכה מפנסיית המינימום כאמור בתקנות 26, 49 ו-67, בשיעור אשר לא יעלה על 6% מההפרש שבין פנסיית המינימום לבין הפנסיה המשולמת, או בשיעור אחר כפי שיקבע מעת לעת.

8. ניהול יתרת הזכאות הצבורה

8.1. הקרן תרשום לזכותו של כל מבוטח יתרת זכאות צבורה בהתאם לתנאים כקבוע בהסדר התחיקתי.

8.2. בכל חודש תעודכן יתרת הזכאות הצבורה של המבוטח בהתאם לעקרונות המפורטים להלן:-

8.2.1. לגבי כל תשלום של דמי גמולים, תעודכן יתרת הזכאות הצבורה של המבוטח בגובה התשלום האמור, בניכוי שני אלה :-

8.2.1.1. דמי ניהול כאמור בתקנה 7.1 לעיל;

8.2.1.2. דמי סיכון אשר ינוכו מתוך תשלום רכיבי התגמולים (עובד ומעביד) והוצאות כאמור בתקנה 4.

8.2.2. ככל שעלות דמי הסיכון בגין המבוטח, בגין חודש תשלום, גבוהה מרכיבי התגמולים באותו תשלום, הקרן תנכה דמי סיכון, מתוך חלק התגמולים ביתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו.

8.2.3. על אף האמור בתקנת משנה 8.2.1.2, לגבי תשלום דמי גמולים תקופתי של מבוטח עצמאי, דמי הסיכון כאמור בתקנת משנה 8.2.1.2 בגין כל חודש ביטוח שממועד הפקדת דמי הגמולים ולמשך התקופה עליה הודיע המבוטח לקרן ובכל מקרה לא יותר ממספר החודשים הקבועים בתקופה המוגדרת ומבלי לגרוע בתקנה 8.2.4, ינוכו באופן חודשי מתוך יתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו.

8.2.4. מיתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו של מבוטח, הנמצא בתקופת כיסוי ביטוחי לנכות ו/או לשאירים כקבוע בתקנה 17, ינוכו דמי סיכון, בגין כל חודש ביטוח שבתקופה האמורה ובהתאם לכללים שבתקנה 17.

8.2.5. יתרת הזכאות הצבורה של המבוטח תעודכן לפי שיעור תשואת הקרן (בחישוב תשואת הקרן ילקחו בחשבון ניכוי דמי הניהול והוצאות מהצבירה כאמור בתקנה 4 לעיל).

8.2.6. יתרת הזכאות הצבורה של מבוטח תעודכן לפי שיעור התשואה הדמוגרפית החודשית של הקרן כהגדרתה בחוזר הפנסיה 1-3-2007.

8.2.7. למרות האמור לעיל הקרן לא תנכה דמי סיכון מתשלומים רטרואקטיביים ששולמו לקרן בגין חודשים בהם לא היה המבוטח בכיסוי ביטוחי.

8.3. יתרת הזכאות הצבורה של מבוטח תעודכן אחת לשנה בהתאם לשיעור עודף אקטוארי או גרעון אקטוארי למבוטחים. עדכון כאמור יחול על מי שהיה מבוטח בקרן במועד אישור המאזן האקטוארי השנתי וזאת בגין יתרת הזכאות הצבורה על שמו, כפי שהיתה ביום 31 לדצמבר של השנה שלגביה נערך המאזן האקטוארי כאמור.

8.4. משך מבוטח או המעסיק כספים כלשהם מיתרת הזכאות הצבורה של המבוטח בקרן, תופחת יתרת הזכאות הצבורה של המבוטח בגובה יתרת הזכאות הצבורה שמקורה בדמי גמולים בגינם שולמו הכספים כאמור.

8.5. ליתרת הזכאות הצבורה של מבוטח הזכאי לקבל מהקרן פנסיית נכות, יתווספו דמי גמולים בשל זקיפת דמי גמולים כאמור בתקנה 70.

8.6. במקרה של העברת כספים כאמור בפרק יא להלן - יתרת הזכאות הצבורה תעודכן בהתאם לסכומים שהועברו מקרן מעבירה לקרן מקבלת בכפוף להוראות פרק יא להלן.

9. חישוב דמי סיכון

9.1. בגין כל חודש בו יבוטח מבוטח פעיל בכיסוי לפנסית שאירים, יחושב הערך הנוכחי של הכיסויים הביטוחיים לפנסית שאירים, בהתאם לשיעור פנסית שאירים ובהתאם למקדמי ההיוון.

9.1.1. דמי הסיכון החודשיים יחושבו בגין ההפרש בין שני אלה:

9.1.1.1. הסכום המהוון של פנסית שאירים המחושבת כאמור בתקנה 45, בגין האלמנה והיתומים בנפרד, בהתאם לגילו מינו ושנת לידתו של המבוטח על פי נספח - ט לתקנות; הסכום המהוון של פנסית שאירים המחושבת כאמור בתקנה 45, בגין שאיר נבחר, יחושב בהתאם לגילו מינו ושנת לידתו של השאיר הנבחר על פי נספח - ט (מקדמים ללא תשלום מיוחד) לתקנות;

9.1.1.2. היתרה הצבורה של המבוטח בחודש שקדם לחודש בו נגבים דמי הסיכון.

9.1.2. הסכום המתקבל מהחישוב בהתאם לתקנה 9.1.1.1, בניכוי הסכום המתקבל בהתאם לתקנה 9.1.1.2 (להלן: "הסכום בסיכון") יוכפל, בתנאי שהינו חיובי, במקדם הקבוע בנספח - יד לתקנות, לפי מינו, גילו ושנת לידתו של המבוטח ויחולק ב- 100,000 ש"ח סכום בסיכון.

9.2. בגין כל חודש בו יבוטח מבוטח פעיל בכיסוי לפנסית נכות, יחושבו דמי הסיכון בגין פנסית הנכות בהתאם לשיעור פנסית הנכות, בתוספת 94% מדמי הגמולים שיזקפו ליתרת הזכאות הצבורה בתקופת הנכות, כאמור בתקנה 70 (להלן: "הסכום הכולל לכיסוי נכות"). הסכום הכולל לכיסוי נכות יוכפל במקדם הקבוע בנספח - ט לתקנות, לפי מינו גילו ושנת לידתו של המבוטח ויחולק ב- 1,000 ש"ח סכום כולל לכיסוי נכות.

9.3. בגין כל חודש בו יבוטח מבוטח פעיל בכיסוי לפנסית נכות, יחושבו דמי הסיכון לשאירי נכה בהתאם לכללים שקבע אקטואר הקרן על פי הנחות הבסיס כאמור בתקנה 11.

10. איזון אקטוארי

אחת לתקופה, בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי, יערך מאזן אקטוארי כולל של הקרן, ויתרות הזכאות הצבורות של המבוטחים יעודכנו על פי שיעור העודף האקטוארי או הגירעון האקטוארי למבוטחים ותשלומי הפנסיה יעודכנו על פי שיעור העודף האקטוארי או הגירעון האקטוארי למקבלי פנסיה כאמור בתקנת משנה 95.2, והכל בהתאם להוראות הגורם המפקח. כל עודף אקטוארי יתורגם לתשואה חיובית וכל גירעון – לתשואה שלילית.

11. בסיסים טכניים

11.1. המקדמים שבנספחים לתקנות אלו ושיעורי הפנסיה לזקנה, נכות, ושאירים חושבו על בסיס ההנחות המפורטות בחוזר הגורם המפקח מיום 17.05.2007 (להלן – "הנחות הבסיס"), כמפורט להלן:

שיעור תמותה:	לפני גיל פרישה - לפי לוח 19 של הנחות הבסיס, בהפחתה לפי לוח 79 של הנחות הבסיס.
שיעור יציאה לנכות:	לאחר גיל פרישה – לפי לוח 49 של הנחות הבסיס, בהפחתה לפי לוח 79 של הנחות הבסיס.
שיעור תמותת נכים:	לפי לוח 89 של הנחות הבסיס.
שיעור תמותת בן זוג:	2% לשנה עד לגיל 60 ולפי לוח 49 של הנחות הבסיס, בהפחתה לפי לוח 79 של הנחות הבסיס.
	לפני גיל 60 לגבר ולפני גיל 55 לאשה ולאחר מות המבוטח - לפי לוח 29 של הנחות הבסיס, בהפחתה לפי לוח 79 של הנחות הבסיס.
	מגיל 60 לגבר ומגיל 55 לאשה ולאחר מות המבוטח או הפנסיונר - לפי לוח 69 של הנחות הבסיס, בהפחתה לפי לוח 79 של הנחות הבסיס.
	לאחר פרישת המבוטח ולפני מותו - לפי לוח 49 של הנחות הבסיס, בהפחתה לפי לוח 79 של הנחות הבסיס.
הפרשי גיל בין בני הזוג:	לפי הפרש קבוע על פי הנחות הבסיס.
מספר וגיל ילדים:	לפי לוח 119 של הנחות הבסיס.
שיעורי נישואים:	לפי לוח 99 של הנחות הבסיס.
שיעורי עזיבות:	לפי לוח האוצר 2000/1.

11.2. הקרן תתאים את המקדמים שבנספחים וכן את שיעורי הפנסיה לנכות ולשאירים, בהתאם לשינויים שיהיו בהנחות שבתקנת משנה 11.1 ובכפוף לאישור הגורם המפקח.

11.3. המקדמים יהיו בתוקף כל עוד לא יחול שינוי בהנחות הבסיס. והיה ויחול שינוי בהנחות הגורם המפקח, המקדמים שבנספחים יחושבו מחדש לאחר שיקבלו את אישור הגורם המפקח ויבואו במקום המקדמים שהיו עד שינוי הנחות הבסיס.

11.4. בבניית מסלולי הפנסיה שבתקנות, הובאו בחשבון ההנחות הבאות:

11.4.1. העלות המירבית של הכיסוי הביטוחי בגין מבוטח, לא עלתה על 35% מסך מצטבר של רכיבי התגמולים (עובד ומעביד) עד לגיל הפרישה בכל מסלול, והכל לפני ניכוי דמי ניהול, הוצאות ודמי סיכון.

11.4.2. הפרשות למבוטח בשיעור: 11.5% ברכיב התגמולים (עובד ומעביד) ו- 6% לפיצויים.

11.4.3. ריבית היוון שנתית נטו בשיעור של 3.74%.

12. הצטרפות לקרן

- 12.1. קבלה לקרן כפופה להסכמת הקרן, בהתאם לשיקולים כלכליים ואקטואריים.
- 12.2. הצטרפות כאמור יכולה להיות אישית ויכולה להיות במסגרת הסכם עם תאגיד או גוף, או הסכם קיבוצי.
- 12.3. מצטרף או מבוטח רשאי להביא לידיעת הקרן מידע רפואי בנוגע למחלה, תאונה או מום בהם לקה טרם הצטרפותו לקרן או טרם חידוש ביטוחו או טרם ביצוע הגדלה כאמור בתקנות 46 ו-55 זאת לעניין קביעה באם מחלה, תאונה או מום עליהם דיווח המבוטח כאמור יחשבו מחלה, תאונה או מום קודמים, לעניין תקנות משנה 37.4 ו-52.2. הודעה כאמור תעשה באמצעות הצהרה הנתמכת בבדיקה רפואית ו/או מידע רפואי אחר (הכל להלן בתקנה זו: "מסמכים רפואיים"). הקרן תבחן את המסמכים הרפואיים כאמור באמצעות רופא הקרן וככל שיש צורך בכך יבקש רופא הקרן הבהרות, מידע נוסף או בדיקה רפואית ועל סמך החלטתו, תודיע הקרן על קביעתה בהסתמך על המסמכים הרפואיים, באם היא רואה במחלה, תאונה או מום עליו דיווח המבוטח כאמור מחלה, תאונה או מום קודמים, לעניין תקנות משנה 37.4 ו-52.2. הקרן תודיע למבוטח על קביעתה תוך ארבעה חודשים מיום המצאת המסמכים הרפואיים ו/או השלמות אחרות אם נדרשו, והאמור לעיל לא יכנס לתוקף כל עוד לא התקבלה קביעתה הסופית של הקרן כאמור. האמור בתקנה זו כפוף לגילוי מלא וכן מצידו של המבוטח. אין באמור כדי לגרוע מזכותה של הקרן, לבדוק את המסמכים הרפואיים, לאחר אירוע המזכה בפנסית נכות ו/או בפנסית שאירים. היה והסתבר, שהפרטים שמסר המבוטח, ביחס למסמכים הרפואיים, לא היו מלאים וכנים תבוטל קביעתה כאמור, ככל שנקבעה.
- 12.4. הקרן רשאית לבצע חיתום לגבי אדם כתנאי להצטרפותו לקרן או כתנאי למעבר בין מסלולים או כתנאי לחידוש תשלומיו לקרן ולקבוע בהתאם לתוצאות החיתום, התניות נוספות מעבר לאלה הקבועות בתקנות לעניין הזכאות לקבלת פנסיית נכות או פנסיית שאירים ובלבד שקביעת התניות כאמור תבוא בנוסף לתנאי הזכאות למבוטח או לשאיריו ולא במקומם, לפי התקנות, וההתניות יובאו לידיעתו של המבוטח.
- 12.5. מעסיק אשר התחייב, במסגרת הסכם עם החברה המנהלת, לבטח את עובדיו בקרן (להלן - "ההתחייבות"), יהיו העובדים מבוטחים בקרן בהתאם להתחייבות שתומצא לקרן בצירוף פרטי המבוטח הכוללים את שם המבוטח, מספר תעודת זהות ושכר, ובכפוף להמצאת רשימות לקרן, בהן מפורטים פרטי העובדים, כאמור, ודמי גמולים בהתאם לחוק הגנת השכר, התשי"ח-1958, לא יאוחר מהחודש העוקב לתחילת ביטוח העובדים בקרן בהתאם להתחייבות.
- עצמאי, אשר התחייב במסגרת הצטרפות לקרן, לביצוע תשלומים באמצעות הוראת קבע בבנק, יהיה מבוטח בקרן החל מקבלת אישור הבנק להוראת הקבע, בכפוף להעברת דמי גמולים בתוך רבעון ממועד האישור, או מקבלת תשלום ראשון בקרן, המוקדם מבין השניים.

13. מסלולי פנסיה

הקרן תנהל את המסלולים וגילאי הפרישה המפורטים בתקנה זו, והמבוטח יבחר מסלול מביניהם והכל כלהלן:

13.1. מסלולי הפנסיה:

- (1) מסלול הבסיס, בהתאם למפורט בנספח א-1 לתקנות.
- (2) מסלול אישי - בחירה אישית בשיעור פנסית נכות ושיעור פנסית שאירים, בהתאם למפורט בנספח א-2 לתקנות.
- (3) מסלול מוטה זקנה ונכות - כיסוי מופחת לשאירים, בהתאם למפורט בנספח א-3 לתקנות.
- (4) מסלול מוטה זקנה ושאיירים - כיסוי מופחת לנכות, בהתאם למפורט בנספח א-4 לתקנות.
- (5) מסלול מוטה זקנה - כיסויים מופחתים לנכות ושאיירים, בהתאם למפורט בנספח א-5 לתקנות.
- (6) מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר - כיסוי מינימלי ליתר השאירים, בהתאם למפורט בנספח א-6 לתקנות.
- (7) מסלול מוטה זקנה וכיסוי לשאיר נבחר - כיסוי מינימלי לנכות וליתר השאירים, בהתאם למפורט

בנספח א-7 לתקנות.

- (8) מסלול רצף בסיסי - כיסוי לפנסית נכות ושאיירים, בהתאם למפורט בנספח א-8 לתקנות.
- (9) מסלול רצף מוטה זקנה - כיסויים מופחתים לנכות ושאיירים, בהתאם למפורט בנספח א-9 לתקנות.
- (10) מסלול מוטה נכות ושאיירים – כיסויים מירביים לפנסית נכות ושאיירים, בהתאם למפורט בנספח א-10.
- 13.2. כל מצטרף או מבוטח יבחר במסגרת בחירת מסלול הפנסיה את גיל הפרישה:
גבר - 60, 65, 67
אשה - 60, 64, 65
- 13.3. מבוטח אשר לא הודיע בכתב לקרן בדבר בחירתו במסלול פנסיה כאמור יראו אותו כמי שבחר במסלול הבסיס כמסלול הפנסיה שיחול עליו. גיל הפרישה לגבי מבוטח כאמור יהיה גיל 67 לגבר וגיל 64 לאשה. על מבוטח קיים, כהגדרתו בפרק יד, יחול האמור בתקנה 107.1.4.
- 13.4. מבוטח רשאי להודיע בכתב, עד שלושה חודשים לפני מועד הפרישה המבוקש לפנסית זקנה, על שינוי במסלול הפנסיה ו/או בגיל הפרישה ובלבד שלא אירע אירוע המזכה בזכות לפנסיה בהתאם לתקנות. עבר מבוטח ממסלול פנסיה אחד למסלול פנסיה אחר ו/או שונה גיל הפרישה ו/או שונה שיעור הפרשות רכיבי התגמולים על פי אחת האפשרויות הקבועות בהגדרת משכורת מבוטחת, בהתאם לתנאים הקבועים בתקנות, לפי העניין, ובכך הגדיל את שיעור פנסית הנכות ו/או פנסית השאיירים – יחול האמור בתקנות משנה 37.4, 0, ו-52.2, לפי העניין, לגבי תוספת הכיסוי הביטוחי לפנסית הנכות ו/או פנסית השאיירים, לפי העניין.
- 13.5. על אף האמור בתקנה 13.4 לעיל – מבוטח שטרם מלאו לו 50 שנה, אשר עבר למסלול בו שיעור פנסית השאיירים גבוה יותר משיעור פנסית השאיירים לפני השינוי - לא תימנה לגביו התקופה כאמור בתקנות משנה 37.4 ו-37.5 בגין הגדלת שיעור פנסית השאיירים בשיעור של עד 25% משיעור פנסית השאיירים לפני השינוי, וזאת בתנאי שנישא או נולד לו ילד, ובקשתו בכתב התקבלה בקרן בתוך 90 יום מנישואיו או מהולדת הילד.
- 13.6. במסלול האישי:
- 13.6.1. יבחר המבוטח את שיעור פנסית הנכות, בהתאם לגילו ולגיל הפרישה בו בחר. בהתאם לבחירתו את שיעור פנסית הנכות יבחר המבוטח את שיעור פנסית השאיירים בהתאם לשיעורים הקבועים לגילו ולשיעור פנסית הנכות שבחר והכל כמפורט בנספח א-2.
- 13.6.2. בחר המבוטח שיעור כיסוי אחד (להלן: "הכיסוי שנבחר") ולא בחר המבוטח שיעור פנסית נכות או שיעור פנסית שאיירים (להלן: "כיסוי חסר"), יחול עליו שיעור הפנסיה הגבוה האפשרי בכיסוי החסר בהתאם לשיעור הכיסוי שנבחר.
- 13.6.3. לא בחר המבוטח בשיעור פנסית נכות ובשיעור פנסית שאיירים, יראו כמי שחלה עליו תקנה 13.3.
- 13.7. כתנאי לבחירת מבוטח במסלולי הפנסיה (6) עד (7), ימציא המבוטח לקרן בכתב, במועד הבחירה, את שמו ומספר הזהות של השאיר הנבחר ופרטים נוספים, כפי שיידרשו על ידי הקרן. לא העביר המבוטח הפרטים כאמור, יחול עליו המסלול כאמור בתקנה 13.3.
- 13.8. בחר מבוטח במסלולי הפנסיה (6) עד (7), יודיע לקרן בכל מקרה של פטירת השאיר הנבחר. נפטר שאיר נבחר, טרם פטירת המבוטח, ולא הודיע המבוטח על כך לקרן, יוחזרו למבוטח דמי הסיכון שנוכו מדמי הגמולים עבור הכיסוי הביטוחי לשאיר הנבחר בגין התקופה שלאחר מועד פטירת השאיר הנבחר ולא יותר משנת הביטוח האחרונה בלבד. נפטר מבוטח ולא התקבלה בקרן הודעת המבוטח על פטירתו של השאיר הנבחר או על שינוי למסלול פנסיה, שאינו כולל כיסוי לשאיר נבחר, תחושב פנסית השאיירים בגין יתר השאיירים על פי שיעורי פנסית השאיירים הקבועים במסלול השאיר הנבחר שחל על המבוטח ערב פטירתו.

14. מבוטח בודד

- 14.1. מבוטח בודד, שהמציא לקרן את כל המסמכים וההוכחות כפי שנקבע על ידי הקרן להיותו מבוטח בודד, יהיה רשאי לבחור בכל אחד מהמסלולים הקבועים בתקנת משנה 13.1 לעיל וזאת ללא כיסוי ביטוחי לסיכונים מוות (ללא פנסית שאיירים).

- 14.2. מבוטח בודד כאמור בתקנת משנה 14.1 לעיל, יהיה מבוטח בכיסוי ביטוחי לסיכוני נכות (לרבות כיסוי ביטוחי לשאיירי נכה) בלבד במסלול שבחר וזאת למשך תקופה של 24 חודש מהמועד בו התקבלה בקרן בקשת המבוטח כאמור לעיל (להלן – "התקופה הקובעת").
- 14.3. מבוטח בודד רשאי להמשיך לבחור בויתור על הכיסוי הביטוחי לסיכוני מוות לתקופות נוספות, שכל אחת מהן לא תעלה על התקופה הקובעת, אם המציא לקרן הודעה בכתב, בתוך 60 יום לפני תום כל תקופה קובעת כאמור, כי הוא עדיין מבוטח בודד כהגדרתו בתקנות והתקיים בו האמור בתקנת משנה 14.1 מבוטח כאמור, ימשיך להיות מבוטח לכיסוי ביטוחי למקרה נכות בלבד כאמור בתקנת משנה 14.1 לתקופה קובעת נוספת או עד שיודיע לקרן כי חל שינוי במצבו המשפחתי, לפי המוקדם.
- 14.4. הסתיימה התקופה הקובעת, מפעם לפעם, והמבוטח לא הודיע לקרן על רצונו להמשיך את בחירתו כאמור לעיל או שהודיע לקרן כי חל שינוי במצבו האישי ונוספו לו שאירים, לפי נסיבות העניין ולפי המוקדם מבין המועדים הנ"ל, יהיה מבוטח גם בכיסוי ביטוחי לסיכוני מוות בהתאם למסלול הביטוח החל עליו, וזאת החל מהמועד בו הסתיימה התקופה הקובעת או מהמועד בו התקבלה בקרן הודעת המבוטח כי נוספו לו שאירים, לפי נסיבות העניין, לפי המועד המוקדם מביניהם.
- 14.5. הצהיר המבוטח, כי הוא מבוטח בודד כהגדרתו בתקנות וויתר על הכיסוי הביטוחי לסיכוני מוות, לא יהיו שאיריו, אף אם יהיו כאלה, זכאים לפנסיית שאירי מבוטח ובחירתו כאמור תחייב את שאיריו לכל דבר ועניין.
- 14.6. על אף האמור בתקנה 14.5 לעיל, נפטר מבוטח כאמור, שנישא או שנולד לו ילד בתקופה הקובעת ולא הודיע לקרן על נישואיו או לידת ילד, לפי העניין, תהיה אלמנתו שנישא לה או היתום שנולד, זכאים לפנסית שאירים (בהתמלא התנאים הקבועים בתקנות אלה לזכאות לפנסיית שאירים), בהתאם למסלול הביטוח החל על המבוטח, ובלבד שאירוע הפטירה אירע במהלך 60 ימים שמיום נישואיו או מהולדת הילד לפי העניין.
- 14.7. על אף האמור לעיל, מבוטח פעיל שהמציא לקרן את כל המסמכים וההוכחות כפי שנקבע על ידי הקרן כי אין לו אשה או ידועה בציבור, יוכל להיות מבוטח, בהתאם לבחירתו, למקרה נכות ופנסיית שאירים ליתומים בלבד. האמור בתקנות משנה 14.2 עד 14.5 יחול בשינויים המחוייבים גם בתקנת משנה זו.

15. תום מעמד מבוטח

- אדם יחדל להיות מבוטח בקרן באחד המקרים הבאים:
- 15.1. עם קבלת פנסייה מהקרן, בגין תשלומיו לקרן, ולמעט מי שמקבל פנסיית נכות מהקרן;
- 15.2. הוחזרה או הועברה כל יתרת הזכאות הצבורה הרשומה לזכותו;
- 15.3. במותו.

16. חידוש תשלומים לקרן

חידש מבוטח לא פעיל את תשלומיו לקרן- יראו אותו, לעניין תקנות משנה 37.4, 37.5, ו- 52.2, ממועד חידוש התשלומים ואילך, כמי שהצטרף לקרן במועד חידוש התשלומים.

17. שמירת זכאות לפנסית נכות ושאירים

- 17.1. מבוטח אשר הופסקו התשלומים בגינו לקרן, תמשך זכאותו לפנסיית נכות ושאירים כשל מבוטח פעיל על פי האמור: לשכיר ולעצמאי - כפי רמתה בחודש האחרון בגינו שולמו דמי גמולים לקרן ולעצמאי ששילם תשלום דמי גמולים תקופתי - כפי רמתה בחודש האחרון בגינו נוכו דמי סיכון בהתאם לתקנה 8.2.3 לתקנות, וזאת לתקופה של 3 חודשים המתחילה ב- 1 לחודש שלאחר חודש התשלום האחרון או ב- 1 לחודש שלאחר ניכוי דמי סיכון בחודש האחרון לתקופה המוגדרת בהתאם לתקנה 8.2.3 לתקנות ובלבד שלא משכו כספי תגמולים מיתרת הזכאות הצבורה לאחר התשלום האחרון או לאחר ניכוי דמי הסיכון לעצמאי כאמור, לפי העניין. היה מבוטח כאמור, מבוטח בקרן בתקופה רצופה של למעלה מ- 60 חודשים, או מבוטח אשר הופסקו התשלומים בגינו עקב חופשת לידה, תוארך התקופה ל- 4 חודשים. התקופה כאמור לעיל תיקרא להלן – "שמירת כיסוי ביטוחי". על אף האמור לעיל, תקופת שמירת הכיסוי הביטוחי תסתיים במיקרים המנויים בתקנות משנה 17.3.2, 17.3.4, 17.3.5, ו- 17.3.6.

- 17.2. מבוטח אשר הופסקו התשלומים בגינו לקרן ומבוטח עצמאי אשר הופסק תשלום דמי גמולים תקופתי בגינו לקרן ולא מנוכים דמי הסיכון בגינו בהתאם לתקנה 8.2.3 לתקנות היא רשאי לשמור בתקופת הביניים כהגדרתה בתקנה 17.3 להלן על רמת הכיסוי הביטוחי כפי שהיתה במועד תשלום דמי הגמולים האחרון, בתשלום דמי סיכון בלבד ובתנאים כדלקמן:
- 17.2.1. המבוטח לא משך כספים מרכיבי התגמולים לאחר התשלום האחרון או לאחר ניכוי דמי הסיכון לעצמאי כאמור, לפי העניין;
- 17.2.2. הבקשה תוגש בכתב בסמוך למועד הפסקת התשלומים לקרן ולא יאוחר מהחודש העוקב לחודש האחרון בתקופת שמירת הכיסוי הביטוחי כהגדרתה בתקנה 17.1. למרות האמור יראו הוראה לעניין זה של מבוטח בטופס ההצטרפות לקרן או הוראה בעניין זה שניתנה במועד מאוחר יותר, באופן אישי או במסגרת הסכם עם מעסיק, ולא יאוחר מהמועד כאמור לעיל כבקשה תקפה;
- 17.2.3. דמי הסיכון ינוכו ממרכיב תגמולי המבוטח ביתרת הזכאות הצבורה, וזאת לתקופה שתחילתה בחודש העוקב לחודש תשלום דמי הגמולים האחרון ושלא תעלה על תקופת הביניים, כהגדרתה להלן;
- 17.2.4. מבוטח רשאי, לבקש מהקרן כי דמי הסיכון הנ"ל ישולמו על ידו;
- 17.2.5. מבוטח שביקש לא להחיל עליו את תקנה 17.1, והגיש בקשה לפי תקנת משנה זו (תקנה 17.2), יחול עליו הכיסוי הביטוחי לנכות ולשאירים, החל ממועד תשלום או ניכוי דמי הסיכון בפועל ולמשך תקופת התשלום ויראו אותו, לעניין תקנות משנה 37.4, 37.5, ו-52.2, ממועד תשלום או ניכוי דמי הסיכון ואילך, כמי שהצטרף לקרן במועד תשלום או ניכוי דמי הסיכון.
- 17.3. "תקופת ביניים" – תקופה שמתחילה ב- 1 לחודש העוקב לחודש התשלום האחרון שנתקבל בקרן ולגבי מבוטח עצמאי, תקופה שמתחילה בחודש העוקב לחודש האחרון שבגינו מנוכים דמי סיכון בהתאם לתקנה 8.2.3 לתקנות ולגבי שניהם מסתיימת במועד שקבע המבוטח ולא יאוחר מהמוקדם מבין המועדים הבאים:
- 17.3.1. בתום 24 חודשים רצופים;
- 17.3.2. בתום מספר החודשים כמספר החודשים בתקופה הרצופה האחרונה בה היה המבוטח פעיל עד מועד התחלת תקופת הביניים;
- 17.3.3. בתום 30 יום מהמועד בו הופסק תשלום דמי הסיכון לקרן;
- 17.3.4. במקרה של ניכוי דמי הסיכון מתוך יתרת הזכאות הצבורה, במועד בו סכום הניכוי עלה על יתרת הזכאות הצבורה ע"ח תגמולי המבוטח;
- 17.3.5. במועד הזכאות לפנסיית זקנה;
- 17.3.6. במועד חידוש התשלומים המלאים לקרן.
- 17.4. התשלומים יהיו חודשיים רצופים כאשר תחילתם בגין החודש העוקב לחודש האחרון לזכאות לפי תקנה 17.1.
- 17.5. גובה התשלומים החודשיים כאמור יהיה על פי חישוב אקטוארי כפי שייקבע על ידי הקרן.
- 17.6. המבוטח יוכל להודיע בכתב לקרן, בכל עת, על רצונו להפסיק את תשלום דמי הסיכון. הפסקת התשלומים כאמור תיכנס לתוקף תוך 21 ימים לאחר הודעת המבוטח, כאמור.

18. שינוי הכיסוי הביטוחי

- 18.1. בקרות אחד מהאירועים המפורטים להלן, יחושבו שיעורי פנסית הנכות ו/או השאירים בהתאם לגילו של המבוטח, כפי שיהיה בכל אחד מהמועדים המפורטים להלן:
- 18.1.1. בחידוש ביטוח לאחר הפסקה העולה על 12 חודשים;
- 18.1.2. במשיכה של כל הכספים, או חלקם, הרשומים לזכותו של מבוטח שכיר ביתרת הזכאות הצבורה ברכיבי התגמולים בלבד, למעט במקרה של החזרת כספים למעסיק בהתאם לתקנות.
- 18.2. האמור בתקנה 18.1 לא יחול במשיכה של כספים הרשומים לזכותו של מבוטח עצמאי ביתרת הזכאות הצבורה ברכיבי התגמולים, שלא הביאה לחריגה מהעלות המירבית לרכישת כיסוי ביטוחי כאמור בתקנה 11.4.1.

פרק ד - תשלומים

19. תשלום דמי גמולים

דמי הגמולים לקרן ישולמו על ידי המעסיק ו/או המבוטח במועדים ובשיעורים כקבוע בהסכם ההצטרפות לקרן ובהתאם להסדר התחיקתי.

20. פיגור בתשלומים

20.1. לא שולמו דמי גמולים במועד, יהיו המעסיק ו/או המבוטח חייבים לקרן את התשלומים שבפיגור, ובנוסף יחויבו בתשלום ריבית פיגורים בשיעורים שייקבעו מפעם לפעם על ידי הקרן, בכפוף להוראות ההסדר התחיקתי, וזאת מבלי לגרוע בכל זכות אחרת העומדת לקרן על פי כל דין לקביעת שיערוך ו/או הצמדה נוספים או חלופיים לריבית הפיגורים (השערוך כאמור, לרבות ריבית הפיגורים ייקראו להלן: "הריבית").

20.2. כל תשלום שיועבר לקרן על חשבון החוב הנ"ל, ייזקף תחילה לחשבון התשלומים שחב בהם המעביד ולבסוף לחשבון הריבית, ואולם ריבית פיגורים תחול גם על חוב הריבית.

20.3. דין חוב הריבית כדין חוב דמי גמולים.

פרק ה - פנסית זקנה

21. גיל הזכאות לפנסית זקנה

מבוטח זכאי לפרוש לפנסית זקנה בהגיעו לגיל 60 ומעלה.

22. הודעת המועמד לפרישה לפנסיה

מבוטח המבקש לקבל פנסית זקנה כאמור בתקנה 25 לתקנות, יודיע על כך לקרן בכתב, שלושה חודשים לפני מועד הפרישה המבוקש. לאחר תחילת קבלת פנסית זקנה, לא יוכל הפנסיונר לשנות את בחירתו.

23. מועד הזכאות לפנסית זקנה

מועד הזכאות לפנסית זקנה יהיה ב-1 לחודש שלאחר מועד הפרישה המבוקש כאמור בתקנה 22 לעיל.

24. חישוב הפנסיה

חישוב הפנסיה יעשה על ידי המרת יתרת הזכאות הצבורה כולה או חלקה לפנסיה, בהתאם לבקשת ההמרה שמילא המבוטח, על פי אחת מהאפשרויות המפורטות בתקנות, ולפי מקדמי ההמרה המפורטים בנספחים.

25. סוגי הפנסיות

סוגי הפנסיות שתשלם הקרן לפנסיונר או לשאייריו בהתאם לתקנות יהיו:

25.1. פנסית זקנה לכל החיים ללא שאירים, למבוטח שהגיע לגיל הזכאות ובתנאי שאין לו אשה ו/או ידועה בציבור במועד פרישתו, בהתאם לנספח - ב (לוח-1).

25.2. פנסית זקנה לכל החיים למבוטח שהגיע לגיל הזכאות, ולאחר מותו פנסיה, בהתאם לבחירת המבוטח בבקשת ההמרה לפני פרישתו, לאלמנתו לכל ימי חייה, בשיעור שלא יפחת מ-30% ולא יעלה על-100% מפנסית הזקנה. בנוסף יכול לבחור בפנסיה ליתום ו/או להורה בשיעור שיבחר ו/או לבן מוגבל בשיעור שלא יעלה על 40%, הכל בהתאם לגיל כל שאיר ובהתאם לפער הגילאים בין גיל המבוטח בעת הפרישה לבין גיל כל שאיר, כפי שיהיה במועד הפרישה, כמפורט בנספח-ב (לוחות 2 עד 5). בכל מקרה, סך כל הפנסיות לכל השאירים, לא יעלה על 100% מפנסית הזיקנה שהיה מקבל הפנסיונר אילולא נפטר.

25.3. על אף האמור בתקנות משנה 25.1 ו-25.2 מבוטח שתאריך לידתו קודם ל-01/01/1948, פנסית הזקנה שתחושב מיתרת הזכאות הצבורה בגין דמי הגמולים ששולמו עד לתאריך 31/12/2007 (כולל), תחושב בהתאם למקדמים שבנספח-ז (לוחות 1 עד 5) והכל בהתאם להסדר התחיקתי.

25.4. בנוסף לאמור בתקנות משנה 25.1 ו-25.2, המבוטח יוכל לבחור בהבטחת תקופת תשלום מינימלית של 60/120/180/240 חודשים, בהתקיים התנאים שלהלן:

25.4.1.1. הבחירה נעשתה במעמד הגשת בקשת ההמרה לפנסית זקנה;

25.4.1.2. מתקיים האמור בתקנת משנה 27.3.

25.4.1.3. המבוטח לא היה נכה במועד הגשת הבקשה.

החישוב כאמור לעיל, יעשה על ידי הכפלת הפנסיה המתקבלת כאמור בתקנות משנה 25.1, 25.2 ו-25.3 במקדם בהתאם לנספח - ג (לוח-1).

26. מינימום סכום פנסיית הזקנה

- 26.1. סכום הפנסיה לא יפחת מ- 5% מהשכר הממוצע במשק החודשי למועד הזכאות כשהוא מעוגל לשקל השלם הקרוב.
- 26.2. פחת הסך האמור מן המינימום הנזכר בתקנת משנה 26.1 לעיל יהיה המבוטח זכאי להחזרת הכספים לפי חישוב ערך פדיון כאמור בתקנה 73 לתקנות.
- 26.3. על אף האמור בתקנות משנה 26.1 ו- 26.2 לעיל, מבוטח יוכל לבחור בקבלת פנסיית זקנה, אף אם פחתה מהמינימום על פי תקנת משנה 26.1 לעיל. פחתה הקצבה משיעור זה, יוכל המבוטח לבחור בקבלת פנסיית זקנה בכפוף לתשלום דמי ניהול כקבוע בתקנת משנה 7.3 לתקנות.
- 26.4. לחילופין רשאי המבוטח לדחות פרישתו ולהמשיך בתשלומים לקרן עד אשר תעלה פנסיית הזקנה על 5% מהשכר הממוצע כנ"ל.

27. דחית מועד הזכאות לפנסית זקנה

- 27.1. מבוטח רשאי לדחות את מועד הזכאות לפנסית זקנה. מבוטח שדחה כאמור וגילו נמוך מ-64 לאשה ו-67 לגבר, יבחר בגיל פרישה חדש בהתאם לתקנת משנה 13.2, לא בחר גיל פרישה כאמור, תחול עליו תקנת משנה 27.4.
- 27.2. פנסית הזקנה המגיעה במקרה של דחית מועד הזכאות לפנסית זקנה בהתאם לאפשרויות הפרישה כאמור בתקנה 25 הינה כמפורט בנספחים ב - ג לתקנות.
- 27.3. על אף האמור בתקנת משנה 27.1, מבוטח אשר בחר בתקופת הבטחת תשלום מינימלית בהתאם לתקנת משנה 25.4 רשאי לדחות את מועד הזכאות לפנסית זקנה ובלבד שגילו בכל שלב משלבי התקופה האמורה לא יעלה על 85.
- 27.4. המשיך מבוטח לשלם דמי גמולים לקרן לאחר הגיעו לגיל הפרישה במסגרת מסלול הפנסיה החל עליו:
- 27.4.1. יפוג תוקף הכיסוי הביטוחי לפנסית שאירי מבוטח ולפנסית נכות ולא ינוכו דמי סיכון בגינו.
- 27.4.2. מבוטח שעבר גיל כאמור ונכה, יהיה זכאי לפנסית זיקנה ממועד הנכות.
- 27.4.3. מבוטח שעבר גיל כאמור ונפטר, יהיו שאיריו זכאים לפנסית שאירי מבוטח לא פעיל, בהתאם לתקנה 47 לתקנות.

28. היוון של חלק מהפנסיה בעת הפרישה

- מבוטח יהא רשאי לפנות לקרן, עובר לפרישתו לפנסית זקנה בבקשה להוון עד 25% מסכום פנסיית הזקנה במועד ההיוון, לתקופה שלא תעלה על 5 שנים, ובלבד שהתקיימו התנאים הבאים:
- 28.1. המבוטח הגיע לזכאות לפנסית זקנה על פי התקנות;
- 28.2. יתרת סכום הפנסיה השוטפת לה זכאי המבוטח מעבר להיוון הינה לפחות שכר המינימום החודשי במשק כהגדרתו בחוק שכר מינימום התשמ"ז-1987, האחרון שפורסם במועד הגשת הבקשה להיוון;
- 28.3. גילו בכל שלב משלבי התקופה האמורה לא יעלה על 85;
- 28.4. המבוטח לא היה נכה במועד הבקשה.

29. היוון ותשלום

29.1. ההיוון, כמפורט בתקנה 28 לעיל, יתבצע על ידי מכפלת חלק הפנסיה המבוקש כאמור, במקדם ההיוון, שבטבלה המתאימה בנספח-ה (לוח-1 למקרה של בבחירה בהיוון ובתקופת הבטחת תשלום פנסיה ולוח-2 למקרה של בחירה בהיוון ללא תקופת הבטחת תשלום פנסיה).

29.2. סכום מהוון בהתאם לפרק זה ישולם בתשלום חד פעמי וסופי, תוך שלושים יום לאחר פרישת המבוטח לפנסיית הזקנה.

30. היוון ותשלומי פנסיה

30.1. מבוטח שמימש זכותו להיוון, תשלום לו מדי חודש בחודשו יתרת הפנסיה לאחר ההיוון וזאת במשך כל תקופת ההיוון.

30.2. תמה תקופת ההיוון- תחזור הקרן ותשלם לפנסיונר את מלוא הפנסיה לה הוא זכאי.

פרק ו - פנסיה לשאירי פנסיונר

31. פנסיה לשאירי פנסיונר

- 31.1. נפטר פנסיונר, תשלם הקרן לשאיירו, פנסיה בשיעור בו בחר, בהתאם לתקנת משנה 25.2 לעיל. מועד הזכאות לפנסיית שאירים יהיה באחד בחודש שלאחר חודש הפטירה.
- 31.2. היה וערכאה משפטית מוסמכת קבעה בפסק דין חלוט כי מות הפנסיונר נגרם כתוצאה ממעשה בזדון של מי משאיירו, תישלל זכות השאיר כאמור לפנסיית שאירים. הקרן תהא רשאית לעכב תשלום פנסיה של אותו שאיר וזאת עד להכרעה סופית בעניינו בערכאות משפטיות כאמור. במקרה של שלילת פנסיה, כאמור, תחולק פנסיית שאירי הפנסיונר בין שאר השאירים, על ידי תיקון חישוב פנסיית השאירים לשאר השאירים בהתאם לקבוע בתקנות, כך שחלקו היחסי של כל שאיר יגדל בהתאמה. כל עוד לא ניתן פסק דין חלוט כאמור לעיל לא תקום לאדם אחר זכות להחזרת הכספים הרשומים על שמו של המבוטח בקרן, כמוטב או כיוורש, בהתאם לתקנה 47.2.
- 31.3. פחת סכום הפנסיה מ- 5% מהשכר הממוצע במשק החודשי למועד הזכאות כשהוא מעוגל לשקל השלם הקרוב, ינוכו מהפנסיה החודשית דמי ניהול בשיעור הקבוע בתקנת משנה 7.3. ככל שהקרן משלמת פנסיה ליותר משאיר אחד, יחול החישוב האמור על סך הפנסיה החודשית לכל השאירים המקבלים פנסיה.

32. אלמנת פנסיונר

- 32.1. הפנסיה לאלמנה תהיה בשיעור שבחר המבוטח בבקשת ההמרה לפנסית זיקנה, כאמור בתקנה 25.2 מפנסית הזקנה שהיה מקבל הפנסיונר, אילולא נפטר.
- 32.2. אלמנת פנסיונר תהא זכאית לפנסית שאירים כאמור לעיל, לכל ימי חייה. תשלום הפנסיה לא יפסק עם נישואיה מחדש.
- 32.3. הותיר אחריו הפנסיונר מספר אלמנות המקבלות פנסיה, בעת פטירת אחת האלמנות, לא יחול שינוי בפנסיות המשולמות לאלמנות הנותרות.

33. יתומים של פנסיונר

- הפנסיה ליתום תהיה בשיעור שבחר המבוטח בבקשת ההמרה לפנסית זיקנה, ככל שבחר, כאמור בתקנה 25.2 מפנסית הזקנה שהיה מקבל הפנסיונר, אילולא נפטר, כל עוד הוא עונה להגדרת יתום.

34. הורים של פנסיונר

- הפנסיה להורה תהיה בשיעור שבחר המבוטח בבקשת ההמרה לפנסית זיקנה, ככל שבחר, כאמור בתקנה 25.2 מפנסית הזקנה שהיה מקבל הפנסיונר, אילולא נפטר. הפנסיה תשולם להורה לכל ימי חייו וכל עוד הוא עונה להגדרת הורה.

35. זכויות שאירי פנסיונר שבחר בתקופת הבטחת פנסיה

- 35.1. נפטר פנסיונר אשר שולמה לו פנסיה כאמור בתקנת משנה 25.4 לעיל וזאת בטרם שולמו לו מלוא התשלומים הקבועים בתקופת הבטחת הפנסיה, תשלם הקרן לשאיירו תוספת לפנסיית השאירים החודשית שלהם בגובה ההשלמה לכדי פנסיית הזקנה של הפנסיונר, וזאת במשך החודשים שנותרו עד סיום תקופת הבטחת הפנסיה, כאמור. היו שאירים אחדים זכאים- תחולק ביניהם ההשלמה האמורה יחסית לחלקיהם בפנסיית השאירים.
- 35.2. לחילופין, תעמוד לשאירים הזכות לקבלת סכום חד פעמי שיחושב על ידי אקטואר הקרן לפי ההפרש שבין פנסיית הזקנה המלאה של הפנסיונר שנפטר לבין סה"כ פנסיית השאירים לה זכאים כל השאירים וזאת עד לתום תקופת הבטחת הפנסיה. חלוקת הסכום כאמור בין השאירים, תעשה בהתאם ליחסיות שווי הפנסיה בגין כל שאיר ובהתאם לגילו מינו ושנת לידתו.
- 35.3. לא היו לפנסיונר שנפטר בתקופת הבטחת פנסיה, שאירים - יהיו זכאים המוטבים, ובהעדרם יורשיו לקבל את הפנסיות שנותרו כאמור, בתשלום חד-פעמי, שיחושב על ידי הכפלת תשלום פנסיית הזקנה האחרון המגיע למנוח במקדמים האמורים בנספח - ו.

36. פטירת פנסיונר בתקופת ההיוון

36.1. נפטר פנסיונר שהיוון פנסיית זקנה בתוך תקופת היוון, יהיו שאיריו זכאים לפנסיית השאירים המגיעה להם על פי התקנות באחוזים מהפנסיה שהייתה משתלמת לפנסיונר המנוח אלמלא ההיוון.

36.2. פנסיונר שהיוון פנסיית זיקנה כאמור בתקנה 28 ובחר בהבטחת תשלומים כאמור בתקנת משנה 25.4, ונפטר בתוך תקופת ההיוון יהיו שאיריו זכאים לפנסיית שאירים בגובה פנסיית הזקנה ששולמה לפנסיונר בניכוי שיעור הפנסיה שהיוון וזאת עד תום תקופת ההיוון. מתום תקופת ההיוון ועד לתום תקופת הבטחת התשלומים, תחושב פנסיית השאירים בהתאם לתקנת משנה 35.1. מתום תקופת הבטחת התשלומים תחושב פנסיית השאירים בהתאם לתקנת משנה 36.1. בהעדר שאירים יהיו המוטבים ובהעדרם היורשים זכאים להחזר כאמור בתקנת משנה 35.3 וזאת בניכוי שיעור הפנסיה שהיוון.

37. זכאות לפנסית שאירים

- 37.1. במות מבוטח פעיל (להלן בפרק זה- "הנפטר" או "המבוטח") יהיו שאיריו זכאים לפנסית שאירים, על פי הוראות פרק זה, אם שולם לקרן בגין הנפטר, לפני פטירתו, תשלום דמי גמולים אחד לפחות, למעט אם חלה תקנת משנה 12.5 לעיל.
- 37.2. הזכאות מותנית בקיום ההתניות שנקבעו בהתאם לתקנה 12.4, ככל שנקבעו.
- 37.3. היה וערכאה משפטית מוסמכת קבעה בפסק דין חלוט כי מות המבוטח נגרם כתוצאה ממעשה בזדון של מי משאיריו, תישלל זכות השאיר כאמור לפנסית שאירים. הקרן תהא רשאית לעכב תשלום פנסיה של אותו שאיר וזאת עד להכרעה סופית בעניינו בערכאות משפטיות כאמור. במקרה של שלילת פנסיה, כאמור, תחולק פנסיית שאירי המבוטח בין שאר השאירים, על ידי תיקון חישוב לפנסית השאירים, לשאר השאירים בהתאם לקבוע בתקנות, כך שחלקו היחסי של כל שאיר יגדל בהתאמה. כל עוד לא ניתן פסק דין חלוט כאמור לעיל לא תקום לאדם אחר זכות להחזרת הכספים הרשומים על שמו של המבוטח בקרן, כמוטב או כיורש, בהתאם לתקנה 47.2.
- 37.4. מבלי לגרוע מן האמור לעיל, היתה הפטירה תוצאה של מחלה, תאונה או מום שלקה בהם הנפטר בכל עת לפני הצטרפותו לאחרונה לקרן, תהא זכאות לפנסית שאירים רק אם מועד הזכאות לפנסית שאירים חל לאחר שהיה הנפטר מבוטח פעיל בקרן תקופה רצופה של שישים חודשים ממועד הצטרפותו לאחרונה לקרן ועד למועד פטירתו או עד לאירוע נכות שנגרם מהמחלה, תאונה או מום, הנ"ל ושבעקבותיו נפטר המבוטח, בכפוף לאמור בתקנות אלה. הקביעה בעניין זה תהיה בסמכות רופא הקרן או הוועדה הרפואית או ועדה רפואית לערעורים והאמור בתקנות 60 ו-61, יחול בשינויים המחוייבים.
- 37.5. הייתה הפטירה תוצאה של התאבדות. תהא זכאות לפנסית שאירים רק אם מועד הזכאות לפנסית שאירים חל לאחר שנים עשר תשלומי דמי גמולים חודשיים רצופים לפחות, ממועד ההצטרפות לאחרונה לקרן.
- 37.6. גובה הפנסיה לאלמנה, ליתומים ולחורים ייקבע בעת היווצר הזכאות, למעט יתום שזכאותו לעניין תקנת משנה 40.2 תקבע לפי מצבו בפועל.
- 37.7. הייתה הפטירה תוצאה של תאונת דרכים כמשמעה על פי חוק הפיצויים לנפגעי תאונות דרכים, התשל"ה - 1975, יהיו שאיריו של המבוטח זכאים לבחור בקבלת פנסיה בהתאם להוראות פרק זה או בויתור על זכויות פנסיה וקבלת יתרת הכספים הרשומים על שמו של המבוטח לפי ערכי הפדיון קבוע בתקנה 73 ובלבד שטרם שולמה להם פנסיה.

38. מועד הזכאות לתשלום פנסית שאירים

מועד הזכאות לתשלום פנסיית שאירים יהיה באחד בחודש שלאחר חודש הפטירה.

39. פנסיה לאלמנה

- 39.1. הקרן תשלם לאלמנת מבוטח פנסיה בגובה המכפלה של המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאירים בשיעור הפנסיה לאלמנה בהתאם למסלול הפנסיה שחל על המבוטח עובר לאירוע הפטירה כשהיא מוכפלת במקדם התאמה לפער הגילאים בין גיל המבוטח בעת הפטירה לבין גיל האלמנה, בהתאם לנספח - ז.
- 39.2. הפנסיה לאלמנת המבוטח תשולם לכל ימי חייה ולא תיפסק עם נישואיה מחדש.
- 39.3. הותר אחריו המבוטח יותר מאלמנה אחת, תחולק הפנסיה בין האלמנות בחלקים שווים כשהפנסיה לכל אלמנה תותאם לפער הגילאים בין גיל המבוטח בעת הפטירה לבין גיל האלמנה. בעת פטירת אחת האלמנות, לא יחול שינוי בפנסיות המשולמות לאלמנות הנותרות.

40. פנסיה ליתומים

- 40.1. הקרן תשלם בגין כל יתום, פנסיה בגובה המכפלה של המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאירים במחצית משיעור הפנסיה לו זכאית האלמנה כאמור בתקנת משנה 39.1 וכל עוד הוא עונה להגדרה של יתום.

40.2. נפטר המבוטח ולא השאיר אחריו אלמנה, תשלם הקרן ליתומים משני הורים, פנסיה בגובה פנסיית האלמנה של המבוטח שנפטר כאמור בתקנת משנה 39.1 לעיל.

40.3. הפנסיות ליתומים על פי תקנה זו תחולקנה שווה בשווה בין כל היתומים.

40.4. היו היתומים נוגסים זה מזכאותו של זה ותמה זכאותו של מי מהם, יקבל הנותר את חלקו של האחר, או יחלקו ביניהם הזכאים הנותרים את חלקו של האחר בחלקים שווים ביניהם – לפי העניין, והכל עד לתקרת זכאותם בהתאם למסלול הפנסיה שחל על המבוטח עובר לפטירתו בהתאם לתקנות.

41. זכאות של בן מוגבל

בן מוגבל של נפטר יהא זכאי לפנסיה כשל יתום של מבוטח כל עת היותו בן מוגבל.

42. פנסיה להורים

הקרן תשלם לכל הורה, למשך כל ימי חייו וכל עוד הוא עונה להגדרה של הורה, פנסיה בגובה 1/6 מפנסיית האלמנה כאמור בתקנת משנה 39.1 לעיל.

43. פנסיה לשאיר נבחר

מבוטח אשר חל עליו מסלול הפנסיה (6) או (7) כאמור בתקנה 13, הקרן תשלם לשאיר נבחר, למשך כל חייו, פנסיה בגובה המכפלה של המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים בשיעור הפנסיה לשאיר נבחר בהתאם למסלול הפנסיה הנ"ל שחל על המבוטח עובר לאירוע הפטירה.

44. היקף פנסית שאירים

44.1. שיעור פנסית השאיירים יהיה בהתאם למסלול הפנסיה שחל על הנפטר עובר לפטירתו.

44.2. בכל מקרה לא יעלה צירוף שיעורי פנסית השאיירים לכל שאירי המבוטח ביחד על - 100%. עלו הפנסיות מעבר לאמור לעיל, תשלום פנסיית השאיירים לשאיירים הזכאים יעשה על-פי סדר העדיפות כדלקמן:-
ראשית - האלמנה תקבל את חלקה;
שנית - היתומים יקבלו את חלקם;
שלישית - שאיר נבחר, במקרה והנפטר בחר במסלולי הפנסיה (6) עד (7) כאמור בתקנה 13.
רביעית - ההורים יקבלו את חלקם.

45. חישוב פנסית שאירים

45.1. פנסית השאיירים תחושב כשיעור מהמשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים על פי המסלול החל על המבוטח.

45.2. הערך הנוכחי של סך תשלומי פנסיית השאיירים המחושב לפי נספח - ט, לא יפחת מיתרת הזכאות הצבורה של המבוטח במועד הפטירה.

45.3. עלתה יתרת הזכאות הצבורה על הערך הנוכחי של סך תשלומי פנסיית השאיירים, כאמור בתקנת משנה 45.2 (להלן: "יתרה עודפת"), יהיו זכאים השאיירים להגדלת הפנסיה ביתרה העודפת. חלקו של כל שאיר ביתרה העודפת יהיה בהתאם ליחס שבין שווי הפנסיה בגין כל שאיר, בהתאם לגילו מינו ושנת לידתו, לבין סך כל שווי הפנסיות של כל השאיירים. שאיר יהיה זכאי לבחור בהגדלת הפנסיה כאמור או בקבלת היתרה העודפת בגינו לפי חישוב ערך פדיון כאמור בתקנה 73 לתקנות.

46. עליות שכר מעבר למדד

עליות ראליות מעבר ל- 10% לשנה במשכורת הקובעת לפנסית נכות ושאיירים כפי שהיתה במועד הפטירה יחסית למשכורת הקובעת לפנסית נכות ושאיירים כפי שהייתה לפני תחילת המחלה או האירוע שגרמו לפטירה (להלן - "התוספת"), כפי שנקבעו על ידי הגורם הרפואי המוסמך על ידי הקרן, תחול לגביהן תקופת האכשרה כמשמעותה

בתקנת משנה 37.4, ורק בגין העליות כאמור, שלא חלפה בגינן תקופת האכשרה, לא תובא התוספת בחשבון לעניין חישוב פנסיית השאירים.

47. פטירת מבוטח ללא זכאות לפנסית שאירים

- 47.1. בפטירת מבוטח פעיל שאינה מזכה בפנסית שאירים כאמור בתקנות 14, 37.2, 37.3, 37.4, 37.5, לרבות במקרה של פטירת מבוטח לא פעיל, יהיו שאיריו זכאים לקבלת פנסיה, ככל שהיו זכאים לכך על פי מסלול הפנסיה האחרון החל על המבוטח. הפנסיה לכל שאיר כאמור תחושב על ידי חלוקת חלקו של כל שאיר ביתרת הזכאות הצבורה, במקדם ההיוון, בהתאם לגילו, מינו ושנת לידתו של השאיר ולגבי יתום רק בהתאם לגילו והכל על פי המקדמים שבנספח טו לתקנות. חלקו של כל שאיר ביתרת הזכאות הצבורה יחושב על פי היחס שבין מקדם החלוקה של כל שאיר זכאי כמפורט להלן לבין סך מקדמי החלוקה של כל השאירים הזכאים כמפורט להלן:
- 47.1.1. מקדם החלוקה לאלמנה הינו מקדם ההיוון לאלמנה, בהתאם לגילה, מינה ושנת לידתה כקבוע בנספח טו.
- 47.1.2. מקדם החלוקה ליתום הינו מחצית ממקדם ההיוון ליתום, בהתאם לגילו, כקבוע בנספח טו.
- 47.1.3. מקדם החלוקה להורה הינו 1/6 ממקדם ההיוון להורה, בהתאם לגילו, מינו ושנת לידתו, כקבוע בנספח טו.
- 47.1.4. מקדם החלוקה לשאיר נבחר הינו מקדם ההיוון החל עליו, בהתאם לגילו של השאיר, מינו ושנת לידתו כקבוע בנספח טו.
- 47.2. לא הותיר אחריו מבוטח כאמור, שאירים, יהיו המוטבים ובהעדרם יורשיו זכאים להחזרת הכספים הרשומים על שמו של המבוטח בקרן לפי חישוב ערך פדיון כאמור בתקנה 73 לתקנות.

48. החזרת כספים ליתומים

- 48.1. נפטר מבוטח וביום פטירתו היו יתומים שגילם מעל 18 שנים וטרם מלאו להם 21 שנים ואף אחד מהם אינו בן מוגבל והמבוטח לא הותיר אחריו אלמנה, יהיו היתומים כאמור, זכאים לבקש מהקרן בכתב, לא יאוחר מ-30 ימים מקבלת תשלום פנסית השאירים הראשונה, כי הם מוותרים על זכאותם לפנסית שאירים, והם בוחרים להמיר את זכאותם לפנסית שאירים בהחזרת הכספים הרשומים על שמו של המבוטח בקרן בהתאם לתקנה 73.
- 48.2. אישרה הקרן את הבקשה, תחזיר הקרן את הסכומים ליתומים, כאמור בתקנת משנה 48.1, בחלקים שווים ביניהם.
- 48.3. החזרת הכספים הרשומים בחשבון המבוטח, בהתאם לתקנת משנה 48.2 לעיל, מהווה ויתור של היתומים על זכויותיהם מהקרן.
- 48.4. לחילופין, יהיו יתומים כאמור בתקנת משנה 48.1 זכאים להוון עד 25% מהפנסיה לה הם זכאים וזאת לתקופה הנותרת עד לגיל 21, בהתמלא התנאים הבאים:
- 48.4.1. הפנסיה ליתומים, אחרי ההיוון, עולה על שכר המינימום החודשי במשך כהגדרתו בחוק שכר מינימום התשמ"ז-1987, האחרון שפורסם במועד הגשת הבקשה להיוון;
- 48.4.2. ההיוון ייעשה על פי חישוב אקטוארי כאמור בנספח ו.
- 48.4.3. סכום ההיוון ישולם ליתומים בתשלום חד-פעמי וסופי, תוך שישים יום לאחר הגשת הבקשה על ידי היתומים;
- 48.4.4. בתקופת ההיוון תופחת פנסיית היתומים באחוז ההיוון. מתום תקופת ההיוון כאמור לעיל תשלם הקרן ליתומים את מלוא פנסיית השאירים לה הם זכאים.
- 48.4.5. בקשה להיוון ניתנת לביטול כל עוד לא קיבלו היתומים בפועל את הסכום המהווה.

49. מינימום סכום פנסיית שאירים

- 49.1. סכום פנסיית השאירים המלאה לא יפחת מ-5% מהשכר הממוצע במשך החודשי למועד הזכאות.
- 49.2. פחת הסך האמור מן המינימום הנזכר בתקנת משנה 49.1 לעיל יהיו השאירים זכאים להחזרת הכספים

הרשומים על שמו של המבוטח בקרן לפי חישוב ערך פדיון כאמור בתקנה 73 לתקנות, בחלוקה על פי היחס של הערך הנוכחי של כל אחד מפנסיות השאירים מחושב לפי נספח - 10.

49.3. על אף האמור בתקנות משנה 49.1 ו- 49.2 לעיל, כל השאירים יחד יוכלו לבחור בקבלת פנסיית שאירים, אף אם פנסיית השאירים פחתה מהמינימום על פי תקנת משנה 49.1 לעיל, בכפוף לתשלום דמי ניהול כקבוע בתקנה 7.3 לתקנות, שיחושבו על סך הפנסיה שמשלמת הקרן לשאירים.

50. תשלום לאלמנה

50.1. במסלולי הפנסיה (1), (2), (4), (8) ו- (10) המפורטים בתקנת משנה 13.1, הפנסיה לאלמנת המבוטח תשולם לתקופה מזערית של 120 חודש. בתקופה של 12 החודשים הראשונים ממועד הזכאות כאמור בתקנה 38 לעיל, תהיה אלמנת המבוטח זכאית לתוספת בשעור של 50% מגובה הפנסיה לאלמנה. תוספת זו תילקח בחשבון לקביעת גובה הפנסיה לאלמנת המבוטח בלבד ולא לשאירים, יורשים או מוטבים אחרים.

50.2. במקרה בו החלה הקרן בתשלום פנסיה לאלמנה כאמור בתקנת משנה 50.1 והאלמנה נפטרה לפני תום 120 חודשי תשלום מלאים:

50.2.1. זכאים יתר השאירים ובהעדרם המוטבים ובהעדרם היורשים החוקיים של הנפטר, לתשלום חד פעמי המהווה על ידי אקטואר הקרן בגין יתרת חודשי התשלום הנותרים להשלמת התקופה המזערית, בהתאם למקדמים בנספח - 1. החלוקה של הסכום המהווה הנ"ל תהא כלהלן:

- שאירים - כל שאיר יקבל את חלקו בהתאם לשיעור הפנסיה הקבוע לגביו, יחסית לסיכום שיעורי הפנסיה של כלל השאירים הנותרים;
- מוטבים - יקבלו את חלקם בהתאם ליחס שקבע המבוטח עובר לפטירתו;
- יורשים - על-פי חלקיהם בהתאם לצו ירושה או צו קיום צוואה.

50.2.2. נפטרה אלמנה כאמור לעיל, יחול האמור בתקנת משנה 40.2 ככל שמתקיים, רק מתום התקופה המזערית.

50.2.3. אלמנה שבחרה בהיוון, כאמור בתקנה 51 וחלה עליה תקנה 50.1 באשר להבטחת תשלומים, ונפטרה בתוך תקופת ההיוון, אזי הזכאות בהתאם לתקנת משנה 50.2.1 תהא בניכוי שיעור הפנסיה שהיוון.

51. היוון פנסיה לאלמנה

51.1. אלמנת מבוטח זכאית להוון עד 25% מפנסיית השאירים החודשית שלה לתקופה של עד חמש שנים בהתמלא כל התנאים הבאים:

51.1.1. הבקשה להיוון תוגש בכל עת החל ממועד הגשת הבקשה לפנסית שאירים לאלמנה אך לא יאוחר מהמועד בו הגיעה האלמנה לגיל 60.

51.1.2. הפנסיה לאלמנה אחרי ההיוון עולה על שכר המינימום החודשי במשק כהגדרתו בחוק שכר מינימום התשמ"ז-1987, האחרון שפורסם במועד הגשת הבקשה להיוון.

51.2. ההיוון ייעשה על פי חישוב אקטוארי כאמור בנספח - י.

51.3. סכום ההיוון ישולם לאלמנה בתשלום חד-פעמי וסופי, תוך שישים יום לאחר הגשת הבקשה להיוון על ידי האלמנה.

51.4. אלמנה שבחרה בהיוון פנסית שאירים כאמור בתקנה זו, יחושב ההיוון מפנסית השאירים כפי שהיתה לפני התוספת כאמור בתקנת משנה 50.1 לעיל.

51.5. בתקופת ההיוון תופחת פנסיית האלמנה באחוז ההיוון. מתום תקופת ההיוון כאמור לעיל תשלם הקרן לאלמנה את מלוא פנסיית השאירים לה היא זכאית.

51.6. בקשה להיוון ניתנת לביטול כל עוד לא קיבלה האלמנה בפועל את הסכום המהווה.

52. הזכאות לפנסיית נכות

- 52.1. מבוטח פעיל (בפרק זה להלן - "מבוטח"), יהיה זכאי לפנסיית נכות בהתאם לפרק זה, אם במועד הנכות נתקיימו לגביו כל התנאים הבאים:
- 52.1.1. שולם בגינו לקרן, עובר למועד הנכות, תשלום דמי גמולים אחד לפחות. למעט אם חלה תקנת משנה 12.5 לעיל.
- 52.1.2. המבוטח לקה בנכות לפני הגיעו לגיל הפרישה בהתאם למסלול הפנסיה החל עליו.
- 52.1.3. הזכאות מותנית בקיום ההתניות שנקבעו בהתאם לתקנה 12.4, ככל שנקבעו.
- 52.2. מבלי לגרוע מן האמור לעיל, הייתה הנכות תוצאה של מחלה, תאונה או מום שלקה בהם המבוטח בכל עת לפני הצטרפותו לאחרונה לקרן, תהא זכאות לפנסית נכות רק אם מועד הנכות חל לאחר שהיה מבוטח פעיל בקרן תקופה רצופה של שישים חודשים ממועד הצטרפותו לאחרונה לקרן ובלבד שבמהלך תקופת שישים החודשים הנ"ל לא היה נכה, כתוצאה מהמחלה, תאונה או מום הנ"ל. הקביעה בעניין זה תהיה בסמכות רופא הקרן או הוועדה הרפואית או ועדה רפואית לערעורים והאמור בתקנות 60 ו-61, יחול בשינויים מחוייבים.
- 52.3. נגרמה הנכות מפגיעה בעבודה כמוגדר בחוק הביטוח הלאומי [נוסח משולב], התשנ"ה-1995, או מאירוע המזכה את המבוטח בגימלה בהתאם לחוק הנכים (תגמולים ושיקום) התשי"ט-1959 [נוסח משולב], או מפעולות איבה כמוגדר בחוק התגמולים לנפגעי פעולות איבה תש"ל-1970 (והכל להלן - "מקור אחר"), יחול האמור בתקנה 53 והכל למעט מפעולות מלחמה כהגדרתן בתקנות שלגביהן יחול האמור בתקנת משנה 53.2.
- 52.4. הייתה הנכות תוצאה של תאונת דרכים כמשמעה על פי חוק הפיצויים לנפגעי תאונות דרכים, התשל"ה - 1975, יהיה זכאי המבוטח לבחור בקבלת פנסיה בהתאם להוראות פרק זה או בויתור על זכויות פנסיה ובלבד שטרם שולמה לו פנסיה וקבלת יתרת הכספים הרשומים על שמו לפי ערכי הפדיון כקבוע בתקנה 73.
- 52.5. הייתה הנכות תוצאה של שמירת הריון כמשמעה בחוק הביטוח הלאומי [נוסח משולב], התשנ"ה-1995, רשאית המבוטחת להודיע לקרן כי היא מוותרת על תשלום פנסיית נכות.

53. פנסיה ממקור אחר

- 53.1. היתה הנכות תוצאה של אירוע כאמור בתקנת משנה 52.3 לעיל, יהיה המבוטח זכאי, לפי בחירתו, לאחד מאלה:
- 53.1.1. פנסית נכות בגובה הפרש שבין הסכום המתקבל לפי 53.1.1.1 לבין הסכום המתקבל לפי 53.1.1.2, כלהלן, ובכל מקרה לא יותר מפנסית הנכות המקורית לה היה זכאי מהקרן כאמור בתקנה 54:
- 53.1.1.1. 100% מהמשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים כשהיא מוכפלת בחלקיות נכותו של הנכה;
- 53.1.1.2. הגמלה מהמקור האחר. לצורך החישוב האמור, הגמלה מהמקור האחר תחושב על ידי הכפלת הגמלה לה זכאי המבוטח מהמקור האחר ביחס שבין המשכורת הקובעת לבין ההכנסה שלפיה חושבה הגמלה במקור האחר. עלתה המשכורת הקובעת על ההכנסה שלפיה חושבה הגמלה במקור האחר, לא תוכפל הגמלה לה זכאי המבוטח מהמקור ביחס האמור.
- 53.1.2. ויתור על זכויות פנסיה וקבלת יתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו לפי ערכי הפדיון כקבוע בתקנה 73.
- 53.2. היתה הנכות תוצאה של פעולות מלחמה, יהיה המבוטח זכאי, לפי בחירתו, לאחד מאלה:
- 53.2.1. ויתור על זכויות פנסיה וקבלת יתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו לפי ערכי הפדיון כקבוע בתקנה 73;

53.2.2. קבלת פנסיית נכות מהקרן, בניכוי הסכומים להם זכאי על פי החוקים המפורטים בתקנת משנה 52.3.

53.2.3. השארת יתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו בקרן.

53.3. בכל מקרה של זכאות לכאורה לקבלת תשלומים כאמור בתקנת משנה 52.3, יפנה המבוטח בתביעה למקור האחר. לא עשה כן המבוטח, לא יהיה זכאי לקבלת תשלומים מהקרן בגין הנכות וזאת עד שימצא המבוטח את זכויותיו במקור האחר.

53.4. נדחתה תביעת המבוטח כאמור לעיל, מוקנית לקרן זכות התחלוף והיא רשאית להגיש על חשבונה תביעה לוועדת העררים הרלוונטית במקור האחר ו/או לערכאה משפטית מוסמכת. המבוטח ישתף פעולה עם הקרן ויעמוד לרשותה בכל ההליכים הכרוכים בתביעה כאמור.

53.5. על אף האמור בתקנות משנה 53.1, 53.2.2 ו- 53.2.3, הקרן תזקוף ליתרת הזכאות הצבורה של נכה כאמור, דמי גמולים בהתאם לתקנה 70 בגין פנסיית הנכות שהיה זכאי לקבל מהקרן אילולא הקיזוז כאמור בתקנות משנה אלו.

53.6. במקרה בו קיימת זכאות לכאורה לקבלת תשלומים מהמקור האחר, תהיה הקרן רשאית לשלם מקדמות על חשבון פנסיית הנכות בכפוף לקבלת הסכמת המבוטח מראש ובכתב להשיב את כל הסכומים ששולמו לו, בתוספת הפרשי הצמדה למדד, היה וסכומים אלה ישולמו לו על-ידי המקור האחר, לרבות קיזוזם של התשלומים ששולמו לו כאמור מכל תשלום שהקרן תהיה חייבת בתשלום בגין המבוטח.

53.7. לא הוכר הנכה כזכאי לקצבה על ידי המקור האחר, אף על פי שפעל כאמור לעיל, יהיה זכאי לקבל פנסיית נכות מהקרן, בתנאי שהקרן תאשר את תביעתו לפנסיית נכות.

54. היקף הכיסוי לנכות

פנסית הנכות לה זכאי המבוטח שהפך לנכה בעל דרגת נכות מלאה תהיה בגובה המכפלה של המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים בשיעור פנסית הנכות בהתאם למסלול הפנסיה שחל על המבוטח עובר לאירוע הנכות. פנסית הנכות אשר לה זכאי המבוטח שהפך לנכה בעל דרגת נכות חלקית תהיה חלקית ויחסית לפנסיות נכות עבור נכה בעל דרגת נכות מלאה, וזאת בהתאם לחלקיות נכותו.

55. עליות שכר מעבר למדד

עליות ראליות מעבר ל- 10% לשנה במשכורת הקובעת לפנסית נכות ושאיירים כפי שהיתה במועד הנכות יחסית למשכורת הקובעת לפנסית נכות ושאיירים כפי שהייתה לפני תחילת המחלה או האירוע שגרמו לנכות (להלן - "התוספת"), כפי שנקבעו על ידי הגורם הרפואי המוסמך על ידי הקרן, תחול לגביהן תקופת האכשרה כמשמעותה בתקנת משנה 52.2, ורק בגין העליות כאמור, שלא חלפה בגינן תקופת האכשרה, לא תובא התוספת בחשבון לעניין חישוב פנסיית הנכות.

56. תקופת תשלום פנסית הנכות

הזכות לפנסיית נכות תסתיים במועד המוקדם מביין:

56.1. בתום תקופת הנכות לפי החלטת רופא הקרן או הועדה הרפואית או ועדה רפואית לערעורים;

56.2. תאריך בו הגיע המבוטח לגיל הפרישה הקבוע במסלול הפנסיה החל עליו;

56.3. במועד פטירת המבוטח.

57. נכות סיעודית

מבוטח שהפך לנכה סיעודי לפני הגיעו לגיל הפרישה הקבוע במסלול הפנסיה החל עליו, יהיה זכאי בנוסף לפנסיית הנכות על פי התקנות, להגדלת הפנסיה בשיעור של 40% מפנסיית הנכות שהוא זכאי לה, כל עוד הינו נכה סיעודי, ובלבד שסך הפנסיה בצירוף התוספת לא תעלה על 100% מהמשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים. התוספת תשולם לתקופה של עד 120 חודשים, או עד הגיעו לגיל הפרישה הקבוע במסלול הפנסיה החל עליו, לפי המועד המוקדם מביניהם.

58. הגשת תביעה לפנסית נכות

תביעה לפנסית נכות תוגש על גבי טופס המיועד לכך מטעם הקרן, בצרוף אישורים ומסמכים רפואיים המעידים על הפגיעה בכושר העבודה, וכתב ויתור על סודיות רפואית כלפי כל גורם רלוונטי וכן כל מסמך, הצהרה או התחייבות כפי שידרשו על ידי הקרן.

59. מועד הזכאות לפנסית נכות

59.1. מועד הזכאות לתשלום פנסית הנכות יהא ממועד הנכות שאושר על פי התקנות ובהתאם לכללים הקבועים בתקנה זו.

59.2. מבוטח יהיה רשאי לדחות את מועד הזכאות לתשלום פנסית הנכות, לתקופה של עד 12 חודשים ממועד הנכות (להלן – "המועד הנדחה"), ולהגדיל את פנסית הנכות בהתאם למקדמים שבנספח - יא לתקנות, וזאת בתנאי שהיה נכה, כאמור, במועד הנדחה.

59.3. דחייה כאמור, העולה על 90 ימים, במקרה של מבוטח שכיר לצורך ניצול ימי מחלה, מחייבת גם את הסכמת המעסיק.

59.4. לנכה חלקי יחול האמור בהתאם לחלקיות נכותו.

59.5. למשך תקופת הדחייה, הקרן תזקוף ליתרת הזכאות הצבורה של נכה כאמור, דמי גמולים בהתאם לתקנה 70.

59.6. תוקפה של דחייה כאמור, מותנה בקיום כל התנאים הבאים יחד:

59.6.1. הדחייה נעשתה בהודעה בכתב של המבוטח, בחתימת ידו על טופס שנקבע לכך על-ידי הקרן.

59.6.2. במועד הדחייה המבוטח טרם קיבל פנסית נכות.

60. קביעת הנכות וסדר עבודת הועדה הרפואית

60.1. רופא הקרן יקבע אם המבוטח הינו נכה, חלקיות נכותו, יום תחילתה ותקופת הנכות הצפויה.

60.2. חלק המבוטח על החלטת רופא הקרן, יודיע המבוטח לקרן על כך לא יאוחר מ- 45 ימים מיום החלטת רופא הקרן. המבוטח יודיע מיהו הרופא מטעמו שהוא מבקש לצרפו לועדה הרפואית או לחילופין יבקש כי הקרן תמנה את הרופא השני לועדה הרפואית. לאחר קבלת הודעת המבוטח יועברו הבקשה והמסמכים הרפואיים לועדה הרפואית. המבוטח ישא בעלות הרופא מטעמו אך החברה המנהלת רשאית לשאת בעלות הרופא מטעם המבוטח ובלבד שלא תעלה על עלות רופא הקרן.

60.3. הועדה הרפואית תקבע אם המבוטח הוא נכה. קבעה הועדה הרפואית כי המבוטח נכה תקבע הועדה הרפואית את חלקיות הנכות, יום תחילתה ואת תקופת הנכות הצפויה.

60.4. הועדה הרפואית תדון ותחליט בעניין נכותו של המבוטח תוך 60 ימים מיום הגשת הבקשה כאמור בתקנת משנה 60.2 לעיל.

60.5. קביעת הועדה הרפואית, תועבר לקרן ולמבוטח.

60.6. אם הועדה הרפואית לא תגיע להסכמה פה אחד, תועבר הבקשה והמסמכים הרפואיים לועדה רפואית לערעורים.

61. סדר עבודת ועדה רפואית לערעורים וקביעותיה

61.1. המבוטח רשאי לערער על החלטת הועדה הרפואית לפני הועדה רפואית לערעורים, תוך 45 יום מיום החלטת הועדה הרפואית. ועדה רפואית לערעורים רשאית לזמן את המבוטח לשיבתה.

61.2. המבוטח רשאי לדרוש כי יוזמן לשיבת הועדה הרפואית לערעורים.

61.3. ועדה רפואית לערעורים תדון בערעור, החלטותיה יתקבלו ברוב דעות והחלטתה, בסוגיות הרפואיות, תהא סופית ומחייבת ולא ניתנת לערעור או לתקיפה בכל דרך שהיא.

61.4. הקרן תנהג על פי קביעת רופא הקרן, הועדה הרפואית, או ועדה רפואית לערעורים, לפי הענין. החברה המנהלת והמבוטח יישאו בעלות הרופא השלישי בחלקים שונים, אך החברה המנהלת רשאית לשאת בעלות הרופא השלישי ובלבד שלא תעלה על עלות רופא הקרן.

62. מסמכים ותעודות

הקרן, רופא הקרן, הועדה הרפואית ועדה רפואית לערעורים, לפי הענין, רשאים לדרוש מהמעסיק, המבוטח, המוסד הרפואי או הרופא המטפל, או מכל גורם אחר, כל נתון, מידע, לרבות תאור מלא של מצב בריאותו של המבוטח וכן כל המסמכים והתעודות הנוגעים לעניין, וכן לערוך כל בדיקה רפואית או אחרת הנדרשת בנסיבות העניין והסכמתו של המבוטח לאמור הינה תנאי לזכאותו לפנסית נכות.

63. בדיקת זכאות חוזרת

הקרן רשאית, לפי שיקול דעתה ובהתאם להוראות הגורם המפקח, לבחון מדי פעם את מצב בריאותו של הנכה, על מנת לקבוע את המשך זכאותו לפנסית נכות.

64. נכות חוזרת

אם תוך ששה חודשים ממועד הפסקת תשלומי פנסיית הנכות (להלן בתקנה זו: "תקופת נכות ראשונה"), חזר ונמצא מבוטח כזכאי לפנסיית נכות בהתאם לתקנות הקרן, מחמת אותה הסיבה שבעטיה הוכר המבוטח כנכה בתקופת הנכות הראשונה, לא תדרש התקופה של למעלה מ-90 ימים בהגדרת "נכה" לצורך קביעת הגדרתו של מבוטח כאמור כנכה.

65. כפל זכאות לפנסיית נכות

הוגשו תובענות אחדות לפנסיית נכות בגין אותה תקופת זכאות, לא תשולם בגין אותה תקופה יותר מפנסיית נכות מלאה אחת. הייתה זכאות כאמור לתשלום פנסיות נכות חלקיות אחדות תשולם בגין אותה תקופה פנסיה בשיעור כפי שייקבע על ידי רופא הקרן בהתחשב במצבו הרפואי הכולל של הזכאי.

66. השתכרות נכה

66.1. נכה המשתכר מעבודה או מיגיעה אישית, יהיה זכאי למלוא פנסיית הנכות כל עוד סכום ההכנסה כאמור, ביחד עם הפנסיה המגיעה על פי תקנות אלה, אינו עולה על ממוצע המשכורות המבוטחות המעודכנות בשנים עשר החודשים האחרונים בגינם שולמו דמי גמולים לקרן עובר למועד הנכות.

66.2. עלה הסכום על הממוצע האמור (להלן "העודף")- יופחת מפנסיית הנכות המשולמת על ידי הקרן סכום השווה למחצית העודף.

66.3. נכה שנקבעה לו נכות חלקית, בהתאם לתקנות אלה, אשר יעבוד בהיקף משרה שלא עולה על הפרש בין 100% לבין חלקיות הנכות שנקבעה לו כאמור (להלן - "חלקיות מותרת"), לא יחול לגביו האמור בתקנות 66.1 ו-66.2 לעיל. עלה היקף המשרה על החלקיות המותרת, יופחת מפנסיית הנכות המשולמת על ידי הקרן סכום השווה למחצית סכום ההשתכרות שבגין החלק העולה על החלקיות המותרת. בכל מקרה לא יופחת מפנסית הנכות סכום העולה על סכום ההפחתה אילו חושב לפי תקנות 66.1 ו-66.2 לעיל.

66.4. לעניין תקנה זו, תשלום דמי מחלה ממעסיק, בגין הנכות, לא תחשב כהכנסת נכה מעבודה.

67. פנסיית נכות מינימלית

67.1. סכום פנסיית הנכות המלאה לא יפחת מ- 5% מהשכר הממוצע במשך החודשי במועד הזכאות.

67.2. פחת הסך האמור מהמינימום הנזכר בתקנת משנה 67.1 לעיל, יהיה הנכה זכאי להחזרת הכספים הרשומים על שמו בקרן לפי תקנה 73.

67.3. על אף האמור בתקנות משנה 67.1 ו-67.2 לעיל, מבוטח יוכל לבחור בקבלת פנסיית נכות, אף אם פנסיית הנכות פחתה מהמינימום על פי תקנה 67.1 לעיל. פחתה הקצבה מהמינימום הנ"ל, יוכל המבוטח לבחור בקבלת פנסיית הנכות בכפוף לתשלום דמי גיהול כמפורט בתקנה 7.3 לתקנות.

67.4. לחילופין, מבוטח כאמור, יהא רשאי לבקש מהקרן כי הפנסייה האמורה, כל עוד הוא זכאי לה, תשמש להגדלת יתרת הזכאות הצבורה של המבוטח בקרן. לעניין תקנה זו, יחולו כללי המס הרלוונטים.

68. מבוטח לא פעיל

מבוטח לא פעיל אינו זכאי לפנסית נכות.

69. פנסייה לשאירי נכה

69.1. חישוב הפנסיות לשאירי נכה יהיה בהתאם לחישוב פנסיות לשאירי מבוטח, בהתאם למסלול הפנסייה החל עליו, לעניין תקנת משנה זו המשכורת הקובעת לצורך חישוב פנסיות שאירים תהיה המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאירים במועד התחלת הנכות כשהיא מעודכנת בהתאם לתקנה 95.

69.2. היה הנכה בעת פטירתו נכה חלקי, תחושב הפנסייה לשאיריו על חלק נכותו. בנוסף, יהיו זכאים השאירים לתוספת פנסית שאירים, בגין החלק שמעבר לחלקיות נכותו, ככל שהופקדו דמי גמולים המזכים בכיסוי ביטוחי בהתאם לתקנות.

69.3. נכה שהיה מבוטח בודד במועד הנכות, ונפטר במהלך תקופת נכותו והותיר אחריו שאירים, יהיו שאיריו זכאים לפנסית שאירים בהתאם לתקנה זו.

70. זקיפת דמי גמולים

70.1. הכיסוי הביטוחי לנכות יכלול זקיפת דמי גמולים ליתרת הזכאות הצבורה של הנכה על ידי הקרן, לצורך חסכון לפנסיית זקנה, לכל התקופה בה יהיה המבוטח זכאי לפנסיית נכות מהקרן. זקיפת דמי גמולים תחל ממועד הזכאות לפנסיית נכות על פי תקנות אלה, בהתאם לחלקיות הנכות שאושרה.

70.2. זקיפת דמי הגמולים כאמור, תהיה לפי ממוצע דמי הגמולים (ברכיבי התגמולים וברכיבי הפיצויים) שהופקדו בפועל לקרן, במהלך החודשים ששימשו לחישוב המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאירים, והם יחושבו במועד קרות האירוע המזכה ובהתאם לחלקיות נכותו והכל מוכפל ב-0.94. לעניין זה דמי הגמולים יותאמו לשינויים שיחולו בסכום פנסיית הנכות עקב עדכונה כאמור בתקנה 95 להלן.

70.3. זקיפת דמי הגמולים כאמור, תעשה ב-5 לחודש שלאחר החודש בגינו משולמת הפנסייה.

פרק ט – החזרת כספים

71. משיכת כספים

מבוטח יהיה רשאי למשוך כספים מתוך יתרת הזכאות הצבורה על שמו בקרן, בכפוף להסדר התחיקתי ובהתקיים כל התנאים הבאים:

71.1. הגיש לקרן בקשה למשיכת כספים;

71.2. חתם על הצהרת ויתור על זכויות פנסיה, על פי הנהלים המקובלים בקרן;

71.3. במועד משיכת הכספים אין המבוטח מקבל תשלומי פנסית זיקנה מכוח אותה יתרת זכאות צבורה;

71.4. במועד משיכת הכספים אין המבוטח מקבל פנסית נכות מהקרן.

72. החזרה למעסיק

72.1. המעסיק יהיה רשאי למשוך את הכספים שנצברו ביתרת הזכאות הצבורה על שמו של עובדו, אשר מקורם בהפקדות המעסיק, בהתמלא התנאים האמורים בתקנה 71 לעיל, בשינויים המחויבים, בכפוף להסכם שבין המעסיק לבין המבוטח, ובכפוף לקבוע בהסדר התחיקתי.

72.2. בכל מקרה של מחלוקת בין המעסיק למבוטח לגבי הזכאות לכספים ביתרת הזכאות הצבורה של המבוטח ובטרם נוצרה זכאות לפנסיה, רשאית הקרן לעכב תשלום למעסיק, וזאת עד שיומצא לקרן צו או פסק דין של ערכאה שיפוטית מוסמכת המורה לה לבצע פעולה בכספים המעוכבים, או קובע למי שייכים הכספים המעוכבים.

73. חישוב ערך פדיון

הכספים המוחזרים על ידי הקרן ישולמו לפי חישוב ערכי פדיון כפי שיהיה בתוקף בעת התשלום ובהתאם להסדר התחיקתי וכמפורט בנספח - יב לתקנות.

74. העדר זכויות בגין החלק שהוחזר

הוחזרו כספים כאמור, לא תהיה חייבת הקרן בתשלום פנסיה או סכומים כלשהם בגינם.

75. הגדרות לקבוצה

מבוטח השייך לקבוצה (קבוצה הינה – "קיבוץ" על פי הגדרות סעיף 54 לפקודת מס הכנסה – אשר בינו לבין המבוטחים קיימת התקשרות בדבר שיתוף בנכסים ו/או בהתחייבויות) הינו מבוטח שבין קבוצת המבוטחים אליה הוא משתייך (להלן - "הקבוצה") לבין הקרן נחתם הסכם מתאים המגדיר כי דמי הגמולים בגין המבוטח השייך לקבוצה ישולמו באמצעות הקבוצה וכי התשלומים להם זכאי המבוטח השייך לקבוצה ישולמו באמצעות הקבוצה (להלן - "הסכם קבוצה").

76. הסכם עם מבוטח השייך לקבוצה

76.1. מבוטח השייך לקבוצה יחתום, בנוסף לבקשת הצטרפות כאמור בתקנה 12.1 על הסכם אישי בנוסח שייקבע על ידי הקרן.

76.2. ההסכם האישי האמור לעיל יפקע ויאוין מאליו בכל אחד מהמקרים הבאים:

76.2.1. יינתן צו פירוק נגד הקבוצה או יינתן צו כינוס נכסים לקבוצה או ימונה לקבוצה מפרק או כונס נכסים.

76.2.2. תימסר הודעה בלתי מותנית על ידי הקבוצה, בנוסח שייקבע על ידי הקרן, על כך שהמבוטח השייך לקבוצה עזב את הקבוצה, כאמור בתקנה 77.

76.2.3. הסכם קבוצה יבוטל בהסכמה הדדית של הקרן והקבוצה.

77. עזיבת הקבוצה

77.1. בעת שהמבוטח יעזוב את הקבוצה תודיע על כך הקבוצה לקרן בנוסח שייקבע על ידי הקרן.

77.2. מועד קבלת הודעת העזיבה בקרן ייחשב כמועד שבו המבוטח עזב את הקבוצה ויחול עליו האמור בתקנה 76.

77.3. בהודעת העזיבה ייקבע האם הכספים ששולמו באמצעות הקבוצה משוחררים לזכות המבוטח השייך לקבוצה או מוחזרים לזכות הקבוצה.

77.4. דין האמור בתקנה 76.2.1 כדין קבלת הודעת עזיבת הקבוצה ושיחרור הכספים לזכות המבוטח השייך לקבוצה.

77.5. עם עזיבת הקבוצה יופרד חשבונו של המבוטח השייך לקבוצה מהקבוצה וההסכם האישי כאמור בתקנה 76 יפקע.

78. הגדרות לפרק זה

מבוטח פעיל, מבוטח לא פעיל :
כהגדרתם בהסדר התחיקתי לעניין העברת כספים בין קופות גמל.

מבוטח עובר:
מבוטח, פעיל או לא פעיל, שכיר או עצמאי שרשומה לזכותו יתרת זכאות צבורה בקופה המעבירה ומבקש לבצע העברת כספים לקופה מקבלת.

מועד קובע למעבר מבוטחים:
המועד שנקבע שבהוראות ההסדר התחיקתי לעניין העברת כספים בין קופות גמל, כמועד הקובע.

קופה מעבירה:
קופת גמל שמבוטח מבקש להעביר כספים שנצברו לזכותו בחשבונו בה, כולם או חלקם, לקופת גמל אחרת, ושניתן להעביר ממנה כספים כאמור על פי ההסדר התחיקתי.

קופה מקבלת:
קופת גמל שאליה מבקש מבוטח להעביר כספים שנצברו לזכותו בחשבונו בקופה מעבירה, כולם או חלקם, ושניתן להעביר אליה כספים כאמור על פי ההסדר התחיקתי.

קופה מבטחת:
קרן פנסיה מקיפה חדשה או קופת גמל שהיא קופת ביטוח במסגרתה היה המבוטח בכיסוי ביטוחי למקרי נכות ומוות.

79. מעבר כספים בין קרנות

79.1 מעבר כספים מקופה מעבירה לקופה מקבלת, יהיו בהתאם להוראות פרק זה ולהוראות ההסדר התחיקתי.

79.2 מצטרף או מבוטח המעוניין להעביר לקרן כספים הרשומים על שמו בקופה מעבירה והקרן אישרה את בקשתו, יחתום על כתב הוראה בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי ונהלי הקרן.

79.3 האחריות הביטוחית לסיכוני נכות או מוות תהיה בהתאם להוראות ההסדר התחיקתי.

79.4 היקף הכיסוי הביטוחי לסיכוני נכות ומוות בקרן וכל זכאות אחרת בקרן יהיו בהתאם לסכום המועבר שהתקבל בקרן, בהתאם לתקנות ובהתאם להתפתחות השכר המבוטח, משיכות כספים, הפסקת תשלומים בקופה המעבירה וכו'. לצורך כך יראו את תשלומי דמי הגמולים לקופה המעבירה ומשיכות הכספים שבוצעו בשל המבוטח העובר בקופה המעבירה, כאילו בוצעו באותו המועד בקרן.

80. תקופת האכשרה לנכות ושאירים

תקופת האכשרה שנצברו לזכות מבוטח עובר בקופה מבטחת ייקפו לזכותו גם בקרן בהתאם להוראות אלו:

80.1 לעניין מבוטח עובר, שהיה עובר למועד הקובע למעבר מבוטחים, מבוטח פעיל בקופה מעבירה שהיא קופה מבטחת, הקרן תזקוף לזכותו את חודשי האכשרה שנצברו לזכותו בקופה המעבירה הנ"ל בתקופת הביטוח הרצופה האחרונה כמבוטח פעיל.

80.2 לעניין מבוטח עובר ששילם עובר למועד הקובע למעבר מבוטחים דמי סיכון בלבד לקופה המעבירה שהיא קופה מבטחת לצורך שמירה על כיסוי ביטוח נכות ושאירים באותה קופה – הקרן תזקוף לזכותו את חודשי האכשרה שנצברו לזכותו כאמור בקופה המעבירה הנ"ל בתקופת הביטוח הרצופה האחרונה כמבוטח פעיל (לרבות תקופת ביטוח רצופה בגינה שולמו דמי סיכון בלבד).

80.3 לעניין מבוטח עובר שהיה, עובר למועד הקובע למעבר מבוטחים, מבוטח לא פעיל כהגדרתו בתקנות / פוליסה של הקופה המעבירה שהיא קופה מבטחת – תקופת האכשרה שעליו לצבור בקרן תימנה לגביו בהתאם לתקנות הקרן, ולא תקוצר בשל תקופת הביטוח בקופה המעבירה הנ"ל.

80.4 לעניין תקנות משנה 80.1 - 80.3, יראו מבוטח עובר כמי שהיה מבוטח פעיל בקופה המעבירה שהיא קופה מבטחת עובר למועד הקובע למעבר מבוטחים, אף אם לא היה כזה, אם אותו מבוטח היה מבוטח פעיל בקרן

במשך כל התקופה מן החודש שבו הפך למבוטח לא פעיל בקרן המעבירה ועד למועד הקובע למעבר מבוטחים, ברציפות.

80.5. מבוטח אשר היקף הכיסוי לנכות ולשאירים בקרן גבוה בלמעלה מ- 10% מהיקף הכיסוי לנכות ושאיירים שהיה קיים לגביו בחודש הביטוח האחרון בקופה המבטחת, אילו המבוטח או שאיריו זכאים לקבל פנסיה מהקופה המבטחת באותו חודש, תחול עליו תקופת אכשרה כקבוע בתקנות משנה 37.4, 0, ו- 52.2, לפי העניין, לגבי הגידול מעבר ל- 10% האמורים אשר תימנה החל מהמועד הקובע למעבר מבוטחים.

80.6. ככל שבקרן קיים כיסוי ביטוחי ו/או הוראה המטיבה עם המבוטח לעניין כיסוי ביטוחי מהקרן, אשר אינם קיימים בקופה המבטחת (להלן: "כיסוי מטיב"), תחול עליו תקופת אכשרה כקבוע בתקנות משנה 37.4, 0, ו- 52.2, לפי העניין, לגבי הכיסוי המטיב, אשר תימנה החל מהמועד הקובע למעבר מבוטחים.

81. קביעת שיעור פנסית נכות ושאיירים

מבוטח עובר יבחר במועד הצטרפותו לקרן מסלול פנסיה בהתאם לתקנות. גיל המבוטח לצורך קביעת שיעור פנסיית הנכות ו/או פנסיית השאיירים יהיה בהתאם לגיל ההצטרפות המיוחס למבוטח בקופה המעבירה ובכפוף לכללים בתקנה 18.

פרק יב – זכויות נלוות וניכויים

82. הזכות להלוואה

הקרן תהיה רשאית להסדיר הלוואות למבוטחים בהתאם להסדר התחיקתי ולמדיניות החברה, כפי שתהא מעת לעת.

83. מקדמות

בהסכמת הקרן יהיה מבוטח או שאיריו זכאים לקבל מקדמות על חשבון זכאות לפנסיה ובלבד שקיימת מחלוקת בין הצדדים באשר לזכאות לפנסיה והכל אם הוסדרו כל התנאים הנדרשים על ידי הקרן להבטחת החזר המקדמות במידה ויקבע כי לא קיימת זכאות לפנסיה.

84. ניכויים

84.1. החברה תנכה מכל תשלום שישולם לכל אדם בהתאם לתקנות, את מלוא המסים, ההיטלים וכל חוב או חובת תשלום אחרת בהתאם לתקנות ולהוראות ההסדר התחיקתי כפי שיהיו מעת לעת, הנובעים ו/או המוטלים על אותו אדם ו/או על הקרן בגין אותו תשלום של הקרן ו/או הנובעים מתשלומי הקרן לאותו אדם כאמור.

84.2. לקרן תהא הזכות לנכות מכל סכום שיגיע למבוטח, לשאיריו, למוטביו, או ליורשיו, כל חוב המגיע מאת אותו מבוטח, שהגיע זמן תשלומו, לרבות מקדמות שהקרן שילמה על חשבון פנסיה ויתרת הלוואות שניתנו על ידי הקרן.

84.3. אם טרם הגיע זמן תשלום החוב, לחברה לא תהא הזכות לנכות סכומים כאמור, למעט מקרים בהם המבוטח, שאיריו או יורשיו הגישו בקשה להחזר כספים בהתאם לתקנות ולאחר ההחזרה כאמור לא יהיו לחברה בטחונות מספקים להשבת החוב.

פרק יג – הוראות כלליות

85. אישור ומסמכים

- 85.1. אדם וכן מבוטח ימציאו לקרן תעודות זיהוי ומסמכים אחרים שיידרשו על ידי הקרן. נקבעו זכויות אדם או מבוטח בקרן לפי הפרטים המצויים בתעודות זהוי ובמסמכים אחרים ואותם פרטים שונו כולם או מקצתם - רשאית הקרן לשנות או לבטל אותן זכויות, הכל לפי העניין.
- 85.2. הקרן רשאית לדרוש ממבוטח או משאיריו או מוטביו לפני אישור פנסיה או תשלום כלשהו, אישורים, תעודות, מסמכים, פסקי דין וצווים, הכל בהתאם לנסיבות ועל המבוטח או שאיריו או מוטביו למלא אחר דרישות אלה כתנאי מוקדם לקבלת הפנסיה או התשלום.
- 85.3. הוגש לקרן מסמך בשפה שאינה עברית, יצורף לו תרגום לשפה עברית. נכונות ודיוק התרגום יאושרו על ידי נוטריון או עורך דין השולט בשפה העברית ובשפה ממנה תורגם המקור.

86. הודעה על שינויים

אדם חייב להודיע לקרן בכתב על כל שינוי שיחול במצבו בכל עניין העשוי להשפיע על זכויותיו וחובותיו או על זכויות שאיריו בקרן וחובותיהם כלפיה, ובהם שינויים המחייבים רישום בתעודת הזהות, שינויים בהיקף ההשתכרות, שינויים במצב המשפחתי, מידע על תקופות ביטוח בקרנות אחרות, קבלת תשלומים ו/או קצבאות מגורמים אחרים, או מענו.

87. נהלים להגשת בקשות ולקבלת זכויות

- 87.1. לשם קבלת פנסיה או תשלומים אחרים מאת הקרן תוגש לקרן בקשה בכתב, בנוסח שיקבע על ידי הקרן, בחתימת ידו של המבקש, ואשר לו יצורף כל מסמך ו/או נתון הנדרש על ידי הקרן בנסיבות העניין.
- 87.2. הנהלת הקרן תהיה רשאית לקבוע מזמן לזמן נהלים מחייבים להגשת בקשות לקרן לשם קבלת זכויות ו/או כספים ממנה ולבדיקת הזכאות.
- 87.3. הקרן רשאית לפני אישור זכאות כלשהי לדרוש מן המבקש, משאירים או מיורשים אישורים, מסמכים רפואיים, מסמכים רשמיים ואחרים, הכל לפי העניין, ועליהם למלא דרישות אלה כתנאי מוקדם לקבלת הזכויות המבוקשות.
- 87.4. אדם יהיה אחראי לאמינות הפרטים שמסר לקרן.

88. סייגים לזכאות

- 88.1. מסר אדם פרטים בלתי נכונים, בלתי מלאים או בלתי מדויקים, ויש בכך כדי להשפיע על זכויותיו בהתאם לתקנות, תהא הקרן רשאית לפי שיקול דעתה, לשלול או להפחית את זכויותיו בקרן.
- 88.2. אדם לא יהיה זכאי לקבלת תשלום או זכות כלשהי מאת הקרן אם לא קיים את מלוא חובותיו כלפיה מכוח התקנות, ההסכמים והדין החל על הצדדים.

89. יתרת זכויות של נפטר

נפטר בעל זכויות כלשהן בקרן (מבוטח, נכה, פנסיונר, שאיר וכו') (להלן בתקנה זו – "נפטר"), תפעל הקרן לאיתור שאירים ו/או מוטבים ו/או יורשים (כולם להלן בתקנה זו – "זכאי לכספי נפטר") בהתאם להוראות הגורם המפקח, כפי שיהיו מעת לעת. לא אותרו זכאים לכספים, כולם או חלקם, וחלפו 3 שנים מיום פטירת הנפטר, יראו בכספים הנובעים מזכויות אלו, ע"ש הנפטר כחלק מסך נכסי הקרן.

זכאי לכספי נפטר יוכל לקבל את כספי הנפטר גם לאחר שצורפו לנכסי הקרן. קיבל זכאי לכספי נפטר את כספי הנפטר כאמור, יגרע סכום זה מנכסי הקרן.

90. שימוש בפנסיה

90.1 קיבל אדם פנסיה בהתאם לתקנות עבור אדם אחר, עליו להשתמש בפנסיה לטובת אותו אדם בלבד.

90.2 הקרן תהיה רשאית ליתן הפנסיה, כולה או מקצתה, על-פי החלטה של בית משפט או בית דין מוסמך לידי כל גורם אחר במקום לידי מי שזכאי לה על-פי התקנות וכן תהיה רשאית לבקש מבית משפט או בית דין להחליט כאמור או להורות על אופן השימוש בכספי הפנסיה אם נתקיימו נסיבות המצדיקות על-פי שיקול דעתה פניה לערכאות.

91. כפל פנסיות

היה אדם זכאי מאת הקרן, בה בעת, לסוגי פנסיה שונים – תשלם הקרן לזכאי את מלוא הזכאות לכל סוגי הפנסיות על פי התקנות, כל אחת בחישוב נפרד על פי זכאותו לצורך אותה פנסיה.

92. תשלומים שלא על פי התקנות

כל תשלום שהועבר לקרן שלא בהתאם לתקנות, לא יקנה זכויות כלשהן על פי התקנות ויחזר לגורם המשלם.

93. גיל

93.1 לצורך תקנות אלה גילו של אדם יחושב בחודשים.

93.2 גיל המבוטח לצורך קביעת שיעור פנסית נכות ושיעור פנסית שאירים ("גיל הצטרפות"), יחושב בחודשים כשהוא מעוגל כלפי גילו השלם (בשנים).

93.3 לעניין חישוב זכויות מאת הקרן על פי תקנות אלה, יראו את גילו החודשי של אדם כמתגבש באחד בחודש העוקב לחודש גילו הקלנדרי.

93.4 גילו הקלנדרי של אדם יהיה על-פי התאריך הרשום כתאריך לידה בתעודת הזהות.

93.5 לעניין זה, ובהעדר הוכחה אחרת: לא צוין בתעודת הזהות חודש הלידה, ייחשב ה- 30 ביוני של שנת הלידה לתאריך הלידה; צוין חודש לידה ללא יום- יראו את יום הלידה בחמישה עשר של אותו חודש.

93.6 כל שינוי ברישום הגיל הקלנדרי יחייב את הקרן רק אם נתקיימו בו שני התנאים הבאים ביחד:

93.6.1 השינוי נעשה על יסוד פסק דין או החלטה של רשות שיפוטית או מנהלית מוסמכת;

93.6.2 רישום הגיל תוקן בתעודת הזהות בעקבות השינוי כאמור ועל פיו;

93.7 תיקון כאמור בתקנה 93.6, יביא להתאמת כל דבר ועניין שבתקנות אלה הנובע מגיל המבוטח, בהתאם לגיל המתוקן. לעניין זה ומבלי לגרוע מכלליות האמור לרבות לעניין חישוב דמי הסיכון, חישוב הכיסוי הביטוחי, אופן חישוב פנסיה, חריגה מהעלות המותרת לכיסוי ביטוחי וכיו"ב הוראות הקבועות בתקנות אלה המתייחסות לגיל המבוטח.

94. אופן ומועדי תשלום פנסיה

94.1 תשלום לפי התקנות, ישולם לזכאי לו. פנסית שאירים ליתום, תשלום באמצעות האפטרופוס של היתום.

94.2 הקרן תשלם פנסיה לזכאים מדי חודש בחודשו, בתחילת החודש בגין החודש שחלף ולא יאוחר מהיום ה- 7 בחודש.

94.3 נפטר מקבל פנסיה במהלך החודש, תשלום הפנסיה המגיעה בגין אותו חודש במלואה.

95. עדכון הפנסיה

95.1. הקרן תעדכן מידי חודש בחודשו את הפנסיות המשולמות לזכאים בהתאם לשיעור שינוי המדד האחרון הידוע במועד התשלום.

95.2. לאחר אישור המאזן האקטוארי כאמור בתקנה 10 יעודכנו הפנסיות לפי שיעור העודף או הגירעון האקטוארי למקבלי פנסיה ובכפוף לעתודות למקבלי פנסיה על פי ההסדר התחיקתי. עדכון כאמור יחול על מי שהיה מקבל פנסיה בקרן במועד אישור המאזן האקטוארי השנתי.

96. איסור על העברת זכות פנסיה

זכות לפנסיה אינה ניתנת להעברה, לערבות או לשעבוד בכל דרך שהיא, אלא לפי פסק דין או החלטה של בית משפט או בית דין מוסמך.

97. תשלום בטעות

97.1. שילמה הקרן בטעות תשלום כלשהו או העניקה זכות למבוטח בטעות תהא הקרן רשאית לבצע תיקונים ו/או התאמות נדרשות וכן לקזז את התשלום או הזכות שניתנה בטעות מתשלום פנסיה ו/או מכל סכום שיעמוד לזכותו או לזכות שאיריו של מי שקיבל את התשלום.

97.2. אין האמור לעיל בא לגרוע מזכותה של הקרן להיפרע ממי שקיבל את התשלום או הזכות שניתנה בטעות בדרכים העומדות לרשותה על פי כל דין.

98. שלילת הזכות לפנסיה

קיבל אדם פנסיה במרמה, בהטעיה, בהתנהגות שלא בתום לב או על בסיס חוסר גילוי, רשאית הקרן לתקן, לשלול או לבטל את הזכות כולה או מקצתה. הקרן רשאית לדרוש החזרתו של סכום שהושג כאמור לעיל.

99. זקיפת חובות וזכויות

הקרן תהיה רשאית לנכות מכל תשלום המגיע ממנה למבוטח, לשאיריו, למוטביו או ליורשיו, לפי העניין, כל חוב שמקורו בחוב של המבוטח ו/או הזכאי לקבלת התשלום, לרבות מקדמות שהקרן שילמה על חשבון פנסיה ויתרת הלוואות שניתנו על ידי הקרן.

100. מיצוי זכויות

נפטר מבוטח או פנסינר ולא השאיר אחריו זכאים מכוחו, או השאיר זכאים ותמה זכאותם על פי תקנות אלה- פגו חיוביה של הקרן בגין אותו עניין.

101. תוקפן של התקנות

101.1. הזכאות לקבלת פנסיה או כל תשלום אחר מאת הקרן תהא על פי התקנות כפי שהן בתוקף במועד הזכאות.

101.2. החברה המנהלת רשאית לתקן את תקנות הקרן מעת לעת.

101.3. במקרה של סתירה בין הוראות התקנות להוראות ההסדר התחיקתי, תפעל הקרן לתיקון תקנונה בהתאם ובתקופת המעבר יגברו הוראות ההסדר התחיקתי.

102. מען ומסירת הודעות

102.1. כתובות המבוטח והמעביד הן הכתובות שמסרו לחברה ולקרן במסגרת בקשת ההצטרפות שנמסרה לקרן אלא אם הודיעו בכתב אחרת לחברה ולקרן. על המבוטח והמעביד למסור לקרן כתובות בארץ לשם משלוח הודעות כאמור. הקרן לא תהיה חייבת לשלוח הודעות למי שלא מסר כתובות בארץ.

102.2. הודעה הנמסרת לקרן בכתב תיחשב כנתקבלה אם הומצאה ביד או בדואר רשום- הכל באישור מסירה. למועד המסירה ייחשב תאריך המסירה על פי אותו אישור.

103. ראיות

כל מסמך הנמצא ברשות הקרן ו/או החברה, לרבות מסמכים מצולמים, ממוזערים, סרוקים, ממוחשבים וכי"ב, בין שמקורו קיים ובין שמקורו הושמד, מכל סיבה שהיא, יהיה בגדר מסמך מקורי וישמש ראיה קבילה להוכחת קיומו ו/או תוכנו במסגרת היחסים שבין הקרן לבין המבוטח, בכל ערכאה.

104. יישוב סכסוכים

כל סכסוך ו/או חילוקי דעות בין החברה המנהלת ובין הקרן לבין המבוטח או כל מי שהיה מבוטח ו/או שאיריו של המבוטח ו/או מוטביו ו/או יורשיו ו/או חליפיו ו/או מי הבא מכוחו ו/או המעסיק יוכרעו כדלקמן:

104.1. סכסוך או חילוקי דעות, בסוגיות רפואיות, בקשר לנכות יוכרעו כאמור בתקנות 60-61 לעיל.

104.2. סכסוך ו/או חילוקי דעות אחרים יוכרעו בערכאה משפטית המוסמכת.

104.3. על אף האמור לעיל רשאים הצדדים בהסכמה בכתב להפנות ההכרעה בסכסוך שביניהם לבורר מוסכם כקבוע בחוק הבוררות תשכ"ח – 1968.

105. הגדרות

המועד הקובע -	יום 31 בדצמבר 2003;
מועד חישוב היתרה הצבורה -	יום 31 בדצמבר 2004;
זכאי קיים לפנסיה -	מי שזכאי לקבל מהקרן פנסיה לפני המועד הקובע;
זכאי חדש לפנסיה -	מי שהיה זכאי לקבל פנסיה מהקרן בתקופה שבין המועד הקובע לבין מועד חישוב היתרה הצבורה ואינו זכאי קיים לפנסיה.
מבוטח במועד הקובע -	מי שרשומים בשלו דמי גמולים במועד הקובע ואינו זכאי קיים לפנסיה;
מבוטח קיים -	מי שרשומים בשלו דמי גמולים במועד חישוב היתרה הצבורה, אינו זכאי קיים לפנסיה ואינו זכאי חדש לפנסיה;
תקופת מעבר-	התקופה שבין מועד אישור התקנות לבין 31.12.2005 - המועד האחרון לבחירת מסלול למבוטח קיים.

106. המרת זכויות מבוטחים קיימים

הקרן תרשום לזכותו של כל מבוטח קיים את יתרת הזכאות הצבורה שלו במועד חישוב היתרה הצבורה, אשר תחושב ותרשם בהתאם להסדר התחיקתי.

107. כיסוי ביטוחי לסיכוני נכות ומוות בתקופת המעבר

107.1. מבוטח פעיל

107.1.1. במהלך תקופת המעבר - הכיסוי הביטוחי למבוטח קיים לסיכוני נכות ומוות יכלול תשלום פנסיית נכות או פנסיית שאירים, בהתאם לנסיבות העניין, בשיעור מהמשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים שיחושב כחיס בן שני אלה:

107.1.1.1. פנסיית הזקנה הצפויה במועד חישוב היתרה הצבורה (עבר ועתיד) שתחושב לפי הוראות התקנות שהיו לפני המועד שבו נכנס שינוי התקנות לתוקפו (בכפוף לתקרות שנקבעו בתקנות הקודמות);

107.1.1.2. המשכורת הקובעת לפנסיות נכות ושאיירים במועד חישוב היתרה הצבורה שתחושב לפי התקנות.

107.1.2. במהלך תקופת המעבר, הכיסוי הביטוחי למבוטח שהצטרף ממועד חישוב היתרה הצבורה ועד למועד 31/05/2005, יחושב הכיסוי הביטוחי כאמור בפרקים ז' ו- ח' ובהתאם למסלול הרצף.

107.1.3. עלות הכיסוי הביטוחי כאמור בתקנת משנה 107.1.1 ו- 107.1.2 לעיל תחושב בהתאם לתקנה 9 לתקנות.

107.1.4. מבוטח קיים וכן מבוטח שהצטרף ממועד חישוב היתרה הצבורה ועד למועד 31/05/2005 וכן נכה ימציא לקרן הודעה בכתב, לא יאוחר מתום תקופת המעבר, בדבר מסלול הפנסיה וגיל הפרישה בהם בחר בהתאם לתקנה 13. לא בחר מבוטח כאמור במסלול פנסיה ו/או בגיל פרישה עד תום תקופת המעבר, יראוהו בתום תקופת המעבר כמי שבחר במסלול רצף כאמור בתקנה 13 ובגיל פרישה 64 לאשה ו- 67 לגבר. בחר מבוטח קודם אישור תקנות אלה בגיל פרישה 60, יראוהו בתום תקופת המעבר כמי שבחר במסלול רצף כאמור בתקנה 13 ובגיל פרישה 60 כל עוד לא הודיע אחרת. **לגבי תנופה ותאוצה**- מבוטחים כאמור שחלו עליהם תוכניות ראשונה ושניה, כמשמעותן בתקנות הקודמות, יחול עליהם מסלול פנסיה (8) – מסלול רצף, בהתאם לנספח א-8, לוח 1. מבוטחים כאמור שחלו עליהם תוכניות שלישית ורביעית, כמשמעותן בתקנות הקודמות, יחול עליהם מסלול פנסיה (9) – מסלול רצף, בהתאם לנספח א-8, לוח 2.

לגבי מקפת - מבוטחים כאמור שחל עליהם המסלול הבסיסי, כמשמעותו בתקנות הקודמות, יחול עליהם מסלול פנסיה (8) – מסלול רצף, בהתאם לנספח א-8, לוח 1. מבוטחים כאמור שחלה עליהם תוכנית פנסיה מוגדלת לזקנה, כמשמעותה בתקנות הקודמות, יחול עליהם מסלול פנסיה (9) – מסלול רצף, בהתאם לנספח א-8, לוח 2.

האמור לעיל- יחול בשינויים ביחס לכלל קרן

107.1.5. בתום תקופת המעבר, הכיסוי הביטוחי של מבוטח כאמור בתקנה זו יהיה בהתאם לשיעור פנסית נכות ושיעור פנסית שאירים בהתאם למסלול החל עליו ובהתאם לגיל במועד הצטרפותו לקרן.

107.1.6. מבוטח קיים אשר היקף הכיסוי לנכות ולשאירים במסלול הפנסיה שבחר בהתאם לתקנה 107.1.4 לעיל, עולה ביותר מ- 10% מהיקף הכיסוי לנכות ושאירים על פי התקנות הקודמות, תחול עליו תקופת אכשרה כקבוע בתקנה 16 לגבי הגידול מעבר ל- 10% האמורים.

107.2. מבוטח לא פעיל

107.2.1. במהלך תקופת המעבר - הכיסוי הביטוחי לסיכונים נכות ומוות למבוטח יכלול תשלום פנסיית נכות או פנסיית שאירים, בגובה פנסיית הזקנה שצבר המבוטח על פי התקנות הקודמות.

107.2.2. עלות הכיסוי הביטוחי כאמור בתקנה 107.2.1 לעיל תחושב בהתאם לתקנה 9 לתקנות, ותנוכה מיתרת הזכאות הצבורה של המבוטח.

107.2.3. מבוטח כאמור שלא בחר מסלול פנסיה עד תום תקופת המעבר, יראוהו בתום תקופת המעבר כמבוטח לא פעיל בהתאם לנוסח תקנות אלה במסלול רצף כאמור בתקנה 13 ובגיל פרישה 64 לאשה ו- 67 לגבר.

108. המרת זכויות לנכה קיים

נכה שהיה זכאי קיים לפנסיה או זכאי חדש לפנסיה במועד הקובע או במועד חישוב היתרה הצבורה, בהתאמה, ופקעה זכאותו לקבלת פנסיית נכות מהקרן לפני הגיעו לגיל פרישה- תרשום הקרן לזכותו כמבוטח יתרת זכאות צבורה, אשר תחושב לפי הערך הנוכחי של סך התחייבויות הקרן כלפיו, לפי התקנות הקודמות לתקנות אלו, נכון למועד פקיעת זכאותו כאמור. חישוב כאמור, ביחס לזכאי קיים לפנסיה, יעשה על פי ריבית היוון בשיעור 4.6%. ביחס לזכאי חדש לפנסיה תקבע ריבית ההיוון בהתאם לריבית האפקטיבית, בשיעור שיקבע הגורם המפקח מזמן לזמן, ושתשמש את הקרן באותו מועד.

109. תחולה על מבוטח קיים

ההוראות הקבועות בפרק זה, גוברות על הוראות אחרות סותרות בתקנות. יתר הוראות התקנות חלות על מבוטח קיים ממועד אישורן.

נספחים

1- נספח א	מסלול הבסיס
2- נספח א	מסלול אישי
3- נספח א	מסלול מוטה זקנה ונכות
4- נספח א	מסלול מוטה זקנה ושאיירים
5- נספח א	מסלול מוטה זקנה
6- נספח א	מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר
7- נספח א	מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר
8- נספח א	מסלול רצף בסיסי
9- נספח א	מסלול רצף מוטה זקנה
10- נספח א	מסלול מוטה נכות ושאיירים
נספח ב -	מקדמי המרה לפנסית זקנה
נספח ג -	לוח-1: מקדמי הכפלה להבטחת תקופת תשלום מינמלית
נספח ד -	בוטל
נספח ה -	מקדמים להיוון פנסית זיקנה
נספח ו -	מקדמי היוון פנסית זיקנה לתקופה המבוטחת הנותרת
נספח ז -	מקדמי התאמה לפנסית שאירי מבוטח - אלמנה, לפי הפרשי גיל
נספח ח -	בוטל
נספח ט -	מקדמי ערך הנוכחי לחישוב עלות פנסית השאיירים
נספח יו -	מקדמי היוון לחישוב הערך הנוכחי של תשלומי פנסית השאיירים
נספח יא -	מקדמי היוון לפנסיה לאלמנה
נספח יב -	מקדמי הגדלה בדחיית תשלום פנסית נכות
נספח יג -	ערכי פדיון
נספח יד -	בוטל
נספח יז -	חישוב דמי סיכון לשאיירים
נספח יט -	חישוב דמי סיכון לנכות
נספח יז -	בוטל
נספח יז -	מקדמי המרה לפנסית זקנה על פי תקנה 25.3 לתקנות

נספח א 1 - מסלול הבסיס לפי תקנה 13.1 (1)

גיל פרישה 64 אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	59.9%	30.0%	10.0%
23	75.0%	57.0%	28.5%	9.5%
24	75.0%	54.3%	27.1%	9.0%
25	75.0%	51.6%	25.8%	8.6%
26	75.0%	49.0%	24.5%	8.2%
27	75.0%	46.5%	23.3%	7.8%
28	75.0%	44.2%	22.1%	7.4%
29	75.0%	42.0%	21.0%	7.0%
30	75.0%	39.9%	20.0%	6.7%
31	75.0%	37.9%	19.0%	6.3%
32	75.0%	36.0%	18.0%	6.0%
33	75.0%	34.1%	17.1%	5.7%
34	75.0%	32.3%	16.2%	5.4%
35	75.0%	30.6%	15.3%	5.1%
36	75.0%	28.9%	14.5%	4.8%
37	75.0%	27.3%	13.7%	4.6%
38	75.0%	25.8%	12.9%	4.3%
39	75.0%	24.3%	12.1%	4.0%
40	75.0%	22.8%	11.4%	3.8%
41	72.5%	21.5%	10.7%	3.6%
42	70.0%	20.1%	10.1%	3.4%
43	67.5%	18.8%	9.4%	3.1%
44	65.0%	17.6%	8.8%	2.9%
45	62.5%	16.4%	8.2%	2.7%
46	60.0%	15.2%	7.6%	2.5%
47	57.5%	14.1%	7.1%	2.4%
48	55.0%	13.0%	6.5%	2.2%
49	52.5%	12.0%	6.0%	2.0%
50	50.0%	11.0%	5.5%	1.8%
51	47.5%	10.0%	5.0%	1.7%
52	45.0%	9.1%	4.6%	1.5%
53	42.5%	8.2%	4.1%	1.4%
54	40.0%	7.4%	3.7%	1.2%
55	37.5%	6.5%	3.3%	1.1%
56	35.0%	5.7%	2.9%	1.0%
57	32.5%	4.9%	2.5%	0.8%
58	30.0%	4.2%	2.1%	0.7%
59	30.0%	3.4%	1.7%	0.6%
60	30.0%	2.7%	1.4%	0.5%
61	30.0%	2.0%	1.0%	0.3%
62	30.0%	1.3%	0.7%	0.2%
63	30.0%	0.7%	0.3%	0.1%

נספח א 1 - מסלול הבסיס לפי תקנה 13.1 (1)

גיל פרישה 67 גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
23	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
24	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
25	75.0%	57.9%	29.0%	9.7%
26	75.0%	55.2%	27.6%	9.2%
27	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
28	75.0%	50.0%	25.0%	8.3%
29	75.0%	47.5%	23.7%	7.9%
30	75.0%	45.1%	22.5%	7.5%
31	75.0%	42.9%	21.5%	7.2%
32	75.0%	40.8%	20.4%	6.8%
33	75.0%	38.8%	19.4%	6.5%
34	75.0%	36.9%	18.4%	6.1%
35	75.0%	35.0%	17.5%	5.8%
36	75.0%	33.2%	16.6%	5.5%
37	75.0%	31.5%	15.7%	5.2%
38	75.0%	29.8%	14.9%	5.0%
39	75.0%	27.6%	13.8%	4.6%
40	75.0%	24.9%	12.5%	4.2%
41	72.5%	23.2%	11.6%	3.9%
42	70.0%	21.6%	10.8%	3.6%
43	67.5%	20.1%	10.0%	3.3%
44	65.0%	18.6%	9.3%	3.1%
45	62.5%	17.3%	8.7%	2.9%
46	60.0%	16.1%	8.0%	2.7%
47	57.5%	14.9%	7.5%	2.5%
48	55.0%	13.8%	6.9%	2.3%
49	52.5%	12.9%	6.4%	2.1%
50	50.0%	12.0%	6.0%	2.0%
51	47.5%	11.2%	5.6%	1.9%
52	45.0%	10.6%	5.3%	1.8%
53	42.5%	10.0%	5.0%	1.7%
54	40.0%	9.5%	4.8%	1.6%
55	37.5%	9.0%	4.5%	1.5%
56	35.0%	8.1%	4.1%	1.4%
57	32.5%	7.3%	3.6%	1.2%
58	30.0%	6.5%	3.2%	1.1%
59	30.0%	5.7%	2.8%	0.9%
60	30.0%	4.9%	2.5%	0.8%
61	30.0%	4.2%	2.1%	0.7%
62	30.0%	3.5%	1.7%	0.6%
63	30.0%	2.7%	1.4%	0.5%
64	30.0%	2.1%	1.0%	0.3%
65	30.0%	1.4%	0.7%	0.2%
66	30.0%	0.7%	0.3%	0.1%

נספח א 1 - מסלול הבסיס לפי תקנה 13.1 (1)

גיל פרישה 65					אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות		שיעור פנסיה פנסיה		גיל הצטרפות				
	הורה	יתום	פנסית אלמן	הורה					
18	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18				
19	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19				
20	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20				
21	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21				
22	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22				
23	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23				
24	9.6%	28.8%	57.6%	75.0%	24				
25	9.1%	27.4%	54.8%	75.0%	25				
26	8.7%	26.0%	52.1%	75.0%	26				
27	8.2%	24.7%	49.5%	75.0%	27				
28	7.8%	23.5%	46.9%	75.0%	28				
29	7.4%	22.3%	44.5%	75.0%	29				
30	7.1%	21.2%	42.3%	75.0%	30				
31	6.7%	20.1%	40.2%	75.0%	31				
32	6.4%	19.1%	38.2%	75.0%	32				
33	6.0%	18.1%	36.3%	75.0%	33				
34	5.7%	17.2%	34.4%	75.0%	34				
35	5.4%	16.3%	32.6%	75.0%	35				
36	5.1%	15.4%	30.8%	75.0%	36				
37	4.9%	14.6%	29.1%	75.0%	37				
38	4.6%	13.8%	27.5%	75.0%	38				
39	4.3%	13.0%	26.0%	75.0%	39				
40	4.1%	12.2%	24.5%	75.0%	40				
41	3.8%	11.5%	23.0%	72.5%	41				
42	3.6%	10.8%	21.6%	70.0%	42				
43	3.4%	10.1%	20.3%	67.5%	43				
44	3.2%	9.5%	19.0%	65.0%	44				
45	3.0%	8.9%	17.7%	62.5%	45				
46	2.8%	8.3%	16.5%	60.0%	46				
47	2.6%	7.7%	15.3%	57.5%	47				
48	2.4%	7.1%	14.2%	55.0%	48				
49	2.2%	6.6%	13.1%	52.5%	49				
50	2.0%	6.0%	12.1%	50.0%	50				
51	1.8%	5.5%	11.1%	47.5%	51				
52	1.7%	5.1%	10.1%	45.0%	52				
53	1.5%	4.6%	9.2%	42.5%	53				
54	1.4%	4.2%	8.3%	40.0%	54				
55	1.2%	3.7%	7.4%	37.5%	55				
56	1.1%	3.3%	6.6%	35.0%	56				
57	1.0%	2.9%	5.8%	32.5%	57				
58	0.8%	2.5%	5.0%	30.0%	58				
59	0.7%	2.1%	4.2%	30.0%	59				
60	0.6%	1.7%	3.5%	30.0%	60				
61	0.5%	1.4%	2.8%	30.0%	61				
62	0.3%	1.0%	2.1%	30.0%	62				
63	0.2%	0.7%	1.4%	30.0%	63				
64	0.1%	0.3%	0.7%	30.0%	64				

נספח א 1 - מסלול הבסיס לפי תקנה 13.1 (1)

גיל פרישה 65					גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות		שיעור פנסיה פנסיה		גיל הצטרפות				
	הורה	יתום	אלמנה	הורה					
18	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18				
19	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19				
20	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20				
21	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21				
22	10.0%	30.0%	59.9%	75.0%	22				
23	9.5%	28.6%	57.2%	75.0%	23				
24	9.1%	27.3%	54.6%	75.0%	24				
25	8.7%	26.0%	52.0%	75.0%	25				
26	8.3%	24.8%	49.5%	75.0%	26				
27	7.9%	23.6%	47.1%	75.0%	27				
28	7.5%	22.4%	44.8%	75.0%	28				
29	7.1%	21.3%	42.7%	75.0%	29				
30	6.8%	20.3%	40.6%	75.0%	30				
31	6.4%	19.3%	38.6%	75.0%	31				
32	6.1%	18.4%	36.7%	75.0%	32				
33	5.8%	17.4%	34.9%	75.0%	33				
34	5.5%	16.5%	33.1%	75.0%	34				
35	5.2%	15.7%	31.3%	75.0%	35				
36	4.9%	14.8%	29.7%	75.0%	36				
37	4.7%	14.0%	28.1%	75.0%	37				
38	4.4%	13.3%	26.5%	75.0%	38				
39	4.2%	12.5%	25.0%	75.0%	39				
40	3.9%	11.8%	23.6%	75.0%	40				
41	3.7%	11.1%	22.2%	72.5%	41				
42	3.5%	10.4%	20.9%	70.0%	42				
43	3.3%	9.8%	19.6%	67.5%	43				
44	3.1%	9.2%	18.4%	65.0%	44				
45	2.9%	8.6%	17.2%	62.5%	45				
46	2.7%	8.0%	16.0%	60.0%	46				
47	2.5%	7.4%	14.9%	57.5%	47				
48	2.3%	6.9%	13.8%	55.0%	48				
49	2.1%	6.4%	12.8%	52.5%	49				
50	2.0%	5.9%	11.8%	50.0%	50				
51	1.8%	5.4%	10.8%	47.5%	51				
52	1.6%	4.9%	9.8%	45.0%	52				
53	1.5%	4.5%	8.9%	42.5%	53				
54	1.3%	4.0%	8.1%	40.0%	54				
55	1.2%	3.6%	7.2%	37.5%	55				
56	1.1%	3.2%	6.4%	35.0%	56				
57	0.9%	2.8%	5.6%	32.5%	57				
58	0.8%	2.4%	4.8%	30.0%	58				
59	0.7%	2.1%	4.1%	30.0%	59				
60	0.6%	1.7%	3.4%	30.0%	60				
61	0.4%	1.3%	2.7%	30.0%	61				
62	0.3%	1.0%	2.0%	30.0%	62				
63	0.2%	0.7%	1.3%	30.0%	63				
64	0.1%	0.3%	0.7%	30.0%	64				

נספח א 1 - מסלול הבסיס לפי תקנה 13.1 (1)

גיל פרישה		אשה			גיל הצטרפות
60	הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
9.5%	28.4%	56.9%	75.0%	18	
9.0%	27.1%	54.2%	75.0%	19	
8.6%	25.8%	51.6%	75.0%	20	
8.2%	24.6%	49.2%	75.0%	21	
7.8%	23.4%	46.8%	75.0%	22	
7.4%	22.3%	44.5%	75.0%	23	
7.1%	21.2%	42.4%	75.0%	24	
6.7%	20.1%	40.3%	75.0%	25	
6.4%	19.1%	38.3%	75.0%	26	
6.1%	18.2%	36.4%	75.0%	27	
5.8%	17.3%	34.5%	75.0%	28	
5.5%	16.4%	32.7%	75.0%	29	
5.2%	15.5%	31.0%	75.0%	30	
4.9%	14.7%	29.3%	75.0%	31	
4.6%	13.9%	27.7%	75.0%	32	
4.4%	13.1%	26.2%	75.0%	33	
4.1%	12.3%	24.7%	75.0%	34	
3.9%	11.6%	23.3%	75.0%	35	
3.6%	10.9%	21.9%	75.0%	36	
3.4%	10.3%	20.5%	75.0%	37	
3.2%	9.6%	19.3%	75.0%	38	
3.0%	9.0%	18.0%	75.0%	39	
2.8%	8.4%	16.8%	75.0%	40	
2.6%	7.8%	15.7%	72.5%	41	
2.4%	7.3%	14.6%	70.0%	42	
2.2%	6.7%	13.5%	67.5%	43	
2.1%	6.2%	12.5%	65.0%	44	
1.9%	5.7%	11.5%	62.5%	45	
1.7%	5.2%	10.5%	60.0%	46	
1.6%	4.8%	9.6%	57.5%	47	
1.4%	4.3%	8.7%	55.0%	48	
1.3%	3.9%	7.8%	52.5%	49	
1.2%	3.5%	7.0%	50.0%	50	
1.0%	3.1%	6.2%	47.5%	51	
0.9%	2.7%	5.4%	45.0%	52	
0.8%	2.3%	4.6%	42.5%	53	
0.7%	2.0%	3.9%	40.0%	54	
0.5%	1.6%	3.2%	37.5%	55	
0.4%	1.3%	2.5%	35.0%	56	
0.3%	0.9%	1.9%	32.5%	57	
0.2%	0.6%	1.2%	30.0%	58	
0.1%	0.3%	0.6%	30.0%	59	

נספח א 1 - מסלול הבסיס לפי תקנה 13.1 (1)

גיל פרישה		גבר			גיל הצטרפות
60	הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
9.0%	27.1%	54.3%	75.0%	18	
8.6%	25.9%	51.8%	75.0%	19	
8.2%	24.7%	49.4%	75.0%	20	
7.9%	23.6%	47.1%	75.0%	21	
7.5%	22.5%	44.9%	75.0%	22	
7.1%	21.4%	42.9%	75.0%	23	
6.8%	20.4%	40.8%	75.0%	24	
6.5%	19.4%	38.9%	75.0%	25	
6.2%	18.5%	37.0%	75.0%	26	
5.9%	17.6%	35.2%	75.0%	27	
5.6%	16.7%	33.4%	75.0%	28	
5.3%	15.8%	31.7%	75.0%	29	
5.0%	15.0%	30.0%	75.0%	30	
4.7%	14.2%	28.4%	75.0%	31	
4.5%	13.4%	26.9%	75.0%	32	
4.2%	12.7%	25.4%	75.0%	33	
4.0%	12.0%	24.0%	75.0%	34	
3.8%	11.3%	22.6%	75.0%	35	
3.5%	10.6%	21.2%	75.0%	36	
3.3%	10.0%	20.0%	75.0%	37	
3.1%	9.4%	18.7%	75.0%	38	
2.9%	8.8%	17.5%	75.0%	39	
2.7%	8.2%	16.4%	75.0%	40	
2.5%	7.6%	15.3%	72.5%	41	
2.4%	7.1%	14.2%	70.0%	42	
2.2%	6.6%	13.1%	67.5%	43	
2.0%	6.1%	12.1%	65.0%	44	
1.9%	5.6%	11.2%	62.5%	45	
1.7%	5.1%	10.2%	60.0%	46	
1.6%	4.7%	9.3%	57.5%	47	
1.4%	4.2%	8.5%	55.0%	48	
1.3%	3.8%	7.6%	52.5%	49	
1.1%	3.4%	6.8%	50.0%	50	
1.0%	3.0%	6.0%	47.5%	51	
0.9%	2.6%	5.3%	45.0%	52	
0.8%	2.3%	4.5%	42.5%	53	
0.6%	1.9%	3.8%	40.0%	54	
0.5%	1.6%	3.1%	37.5%	55	
0.4%	1.2%	2.5%	35.0%	56	
0.3%	0.9%	1.8%	32.5%	57	
0.2%	0.6%	1.2%	30.0%	58	
0.1%	0.3%	0.6%	30.0%	59	

נספח א 2 - מסלול אישי לפי תקנה 13.1 (2) נשים גיל פרישה 64

75%											גיל
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	18
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	19
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	20
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	21
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	22
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	23
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	24
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	25
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	26
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	27
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	28
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	29
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	30
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	31
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	32
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	33
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	34
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	35
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	36
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	37
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	38
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	39
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	40
12%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	41
11%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	42
11%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	43
10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	44
9%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	45
9%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	46
8%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	47
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	48
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	49
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	50
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	51
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	52
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	53
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	55%	54
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		55
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		56
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		57
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		58
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		59
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		60
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		61
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		62
7%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%		63

נספח א 3 - מסלול מוטה זיקנה ונכות לפי תקנה 13.1 (3)

גיל פרישה		אשה			גיל הצטרפות
64	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	18
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	19
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	20
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	21
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	22
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	23
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	24
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	25
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	26
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	27
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	28
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	29
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	30
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	31
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	32
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	33
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	34
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	35
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	36
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	37
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63

נספח א 3 - מסלול מוטה זיקנה ונכות לפי תקנה 13.1 (3)

גיל פרישה		גבר			גיל הצטרפות
67	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	18
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	19
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	20
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	21
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	22
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	23
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	24
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	25
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	26
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	27
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	28
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	29
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	30
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	31
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	32
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	33
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	34
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	35
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	36
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	37
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	64
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	65
	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	66

נספח א 3 - מסלול מוטה זיקנה ונכות לפי תקנה 13.1 (3)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
65		שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	18
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	19
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	20
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	21
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	22
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	23
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	24
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	25
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	26
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	27
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	28
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	29
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	30
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	31
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	32
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	33
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	34
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	35
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	36
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	37
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	64

נספח א 3 - מסלול מוטה זיקנה ונכות לפי תקנה 13.1 (3)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
65		שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	18
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	19
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	20
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	21
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	22
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	23
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	24
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	25
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	26
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	27
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	28
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	29
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	30
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	31
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	32
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	33
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	34
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	35
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	36
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	37
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	64

נספח א 3 - מסלול מוטה זיקנה ונכות לפי תקנה 13.1 (3)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
60		שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	18
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	19
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	20
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	21
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	22
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	23
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	24
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	25
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	26
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	27
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	28
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	29
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	30
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	31
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	32
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	33
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	34
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	35
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	36
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	37
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59

נספח א 3 - מסלול מוטה זיקנה ונכות לפי תקנה 13.1 (3)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
60		שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	18
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	19
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	20
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	21
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	22
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	23
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	24
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	25
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	26
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	27
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	28
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	29
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	30
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	31
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	32
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	33
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	34
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	35
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	36
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	37
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
		2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59

נספח א 4 - מסלול מוטה זיקנה ושאיירים לפי תקנה 13.1 (4)

גיל פרישה		אשה			גיל הצטרפות
64	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	18
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	19
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	20
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	21
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	22
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	23
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	24
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	25
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	26
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	27
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	28
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	29
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	30
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	31
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	32
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	33
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	34
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	35
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	36
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	37
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	38
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	39
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	40
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	41
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	42
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	43
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	44
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	45
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	46
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	47
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	48
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	49
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	50
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	51
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	52
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	53
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	54
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	55
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	56
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	57
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	58
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	59
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	60
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	61
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	62
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	63

נספח א 4 - מסלול מוטה זיקנה ושאיירים לפי תקנה 13.1 (4)

גיל פרישה		גבר			גיל הצטרפות
67	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	18
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	19
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	20
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	21
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	22
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	23
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	24
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	25
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	26
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	27
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	28
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	29
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	30
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	31
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	32
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	33
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	34
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	35
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	36
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	37
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	38
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	39
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	40
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	41
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	42
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	43
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	44
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	45
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	46
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	47
	10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	48
	9.2%	27.5%	55.0%	37.5%	48
	8.8%	26.3%	52.5%	37.5%	49
	7.9%	23.8%	47.5%	37.5%	50
	7.5%	22.5%	45.0%	37.5%	51
	7.1%	21.3%	42.5%	37.5%	52
	6.7%	20.0%	40.0%	37.5%	53
	5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	54
	5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	55
	5.4%	16.3%	32.5%	37.5%	56
	5.0%	15.0%	30.0%	37.5%	57
	5.0%	15.0%	30.0%	37.5%	58
	5.0%	15.0%	30.0%	37.5%	59
	5.0%	15.0%	30.0%	37.5%	60
	4.6%	13.8%	27.5%	37.5%	61
	4.6%	13.8%	27.5%	37.5%	62
	4.6%	13.8%	27.5%	37.5%	63
	4.6%	13.8%	27.5%	37.5%	64
	4.6%	13.8%	27.5%	37.5%	65
	4.6%	13.8%	27.5%	37.5%	66

נספח א 4 - מסלול מוטה זיקנה ושאיירים לפי תקנה 13.1 (4)

גיל פרישה		אשה			גיל הצטרפות
65	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	
הורה	יתום	אלמן	נכות	הורה	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	18	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	19	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	20	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	21	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	22	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	23	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	24	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	25	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	26	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	27	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	28	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	29	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	30	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	31	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	32	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	33	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	34	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	35	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	36	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	37	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	38	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	39	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	40	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	41	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	42	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	43	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	44	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	45	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	46	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	47	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	48	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	49	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	50	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	51	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	52	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	53	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	54	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	55	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	56	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	57	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	58	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	59	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	60	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	61	
9.6%	28.8%	57.5%	37.5%	62	
9.2%	27.5%	55.0%	37.5%	63	
7.9%	23.8%	47.5%	37.5%	64	

נספח א 4 - מסלול מוטה זיקנה ושאיירים לפי תקנה 13.1 (4)

גיל פרישה		גבר			גיל הצטרפות
65	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	
הורה	יתום	אלמנה	נכות	הורה	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	18	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	19	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	20	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	21	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	22	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	23	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	24	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	25	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	26	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	27	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	28	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	29	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	30	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	31	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	32	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	33	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	34	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	35	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	36	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	37	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	38	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	39	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	40	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	41	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	42	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	43	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	44	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	45	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	46	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	47	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	48	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	49	
9.2%	27.5%	55.0%	37.5%	50	
8.8%	26.3%	52.5%	37.5%	51	
8.3%	25.0%	50.0%	37.5%	52	
7.5%	22.5%	45.0%	37.5%	53	
7.1%	21.3%	42.5%	37.5%	54	
6.7%	20.0%	40.0%	37.5%	55	
6.3%	18.8%	37.5%	37.5%	56	
6.3%	18.8%	37.5%	37.5%	57	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	58	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	59	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	60	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	61	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	62	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	63	
5.8%	17.5%	35.0%	37.5%	64	

נספח א 4 - מסלול מוטה זיקנה ושאירים לפי תקנה 13.1 (4)

גיל פרישה		אשה			גיל הצטרפות
60	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	18	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	19	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	20	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	21	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	22	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	23	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	24	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	25	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	26	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	27	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	28	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	29	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	30	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	31	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	32	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	33	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	34	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	35	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	36	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	37	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	38	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	39	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	40	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	41	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	42	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	43	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	44	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	45	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	46	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	47	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	48	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	49	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	50	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	51	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	52	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	53	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	54	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	55	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	56	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	57	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	58	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	59	

נספח א 4 - מסלול מוטה זיקנה ושאירים לפי תקנה 13.1 (4)

גיל פרישה		גבר			גיל הצטרפות
60	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	18	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	19	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	20	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	21	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	22	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	23	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	24	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	25	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	26	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	27	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	28	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	29	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	30	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	31	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	32	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	33	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	34	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	35	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	36	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	37	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	38	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	39	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	40	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	41	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	42	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	43	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	44	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	45	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	46	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	47	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	48	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	49	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	50	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	51	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	52	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	53	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	54	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	55	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	56	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	57	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	58	
10.0%	30.0%	60.0%	37.5%	59	

נספח א 5 - מסלול מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (5)

גיל פרישה	אשה				גיל הצטרפות
	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22
64	1.9%	5.7%	11.4%	37.5%	23
64	1.8%	5.4%	10.9%	37.5%	24
64	1.7%	5.2%	10.3%	37.5%	25
64	1.6%	4.9%	9.8%	37.5%	26
64	1.6%	4.7%	9.3%	37.5%	27
64	1.5%	4.4%	8.8%	37.5%	28
64	1.4%	4.2%	8.4%	37.5%	29
64	1.3%	4.0%	8.0%	37.5%	30
64	1.3%	3.8%	7.6%	37.5%	31
64	1.2%	3.6%	7.2%	37.5%	32
64	1.1%	3.4%	6.8%	37.5%	33
64	1.1%	3.2%	6.5%	37.5%	34
64	1.0%	3.1%	6.1%	37.5%	35
64	1.0%	2.9%	5.8%	37.5%	36
64	0.9%	2.7%	5.5%	37.5%	37
64	0.9%	2.6%	5.2%	37.5%	38
64	0.8%	2.4%	4.9%	37.5%	39
64	0.8%	2.3%	4.6%	37.5%	40
64	0.7%	2.1%	4.3%	36.2%	41
64	0.7%	2.0%	4.0%	35.0%	42
64	0.6%	1.9%	3.8%	33.8%	43
64	0.6%	1.8%	3.5%	32.5%	44
64	0.5%	1.6%	3.3%	31.2%	45
64	0.5%	1.5%	3.0%	30.0%	46
64	0.5%	1.4%	2.8%	28.7%	47
64	0.4%	1.3%	2.6%	27.5%	48
64	0.4%	1.2%	2.4%	26.2%	49
64	0.4%	1.1%	2.2%	25.0%	50
64	0.3%	1.0%	2.0%	23.8%	51
64	0.3%	0.9%	1.8%	22.5%	52
64	0.3%	0.8%	1.6%	21.2%	53
64	0.2%	0.7%	1.5%	20.0%	54
64	0.2%	0.7%	1.3%	18.8%	55
64	0.2%	0.6%	1.1%	17.5%	56
64	0.2%	0.5%	1.0%	16.2%	57
64	0.1%	0.4%	0.8%	15.0%	58
64	0.1%	0.3%	0.7%	15.0%	59
64	0.1%	0.3%	0.5%	15.0%	60
64	0.1%	0.2%	0.4%	15.0%	61
64	0.0%	0.1%	0.3%	15.0%	62
64	0.0%	0.1%	0.1%	15.0%	63

נספח א 5 - מסלול מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (5)

גיל פרישה	גבר				גיל הצטרפות
	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23
67	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24
67	1.9%	5.8%	11.6%	37.5%	25
67	1.8%	5.5%	11.0%	37.5%	26
67	1.8%	5.3%	10.5%	37.5%	27
67	1.7%	5.0%	10.0%	37.5%	28
67	1.6%	4.7%	9.5%	37.5%	29
67	1.5%	4.5%	9.0%	37.5%	30
67	1.4%	4.3%	8.6%	37.5%	31
67	1.4%	4.1%	8.2%	37.5%	32
67	1.3%	3.9%	7.8%	37.5%	33
67	1.2%	3.7%	7.4%	37.5%	34
67	1.2%	3.5%	7.0%	37.5%	35
67	1.1%	3.3%	6.6%	37.5%	36
67	1.0%	3.1%	6.3%	37.5%	37
67	1.0%	3.0%	6.0%	37.5%	38
67	0.9%	2.8%	5.5%	37.5%	39
67	0.8%	2.5%	5.0%	37.5%	40
67	0.8%	2.3%	4.6%	36.2%	41
67	0.7%	2.2%	4.3%	35.0%	42
67	0.7%	2.0%	4.0%	33.8%	43
67	0.6%	1.9%	3.7%	32.5%	44
67	0.6%	1.7%	3.5%	31.2%	45
67	0.5%	1.6%	3.2%	30.0%	46
67	0.5%	1.5%	3.0%	28.7%	47
67	0.5%	1.4%	2.8%	27.5%	48
67	0.4%	1.3%	2.6%	26.2%	49
67	0.4%	1.2%	2.4%	25.0%	50
67	0.4%	1.1%	2.2%	23.8%	51
67	0.4%	1.1%	2.1%	22.5%	52
67	0.3%	1.0%	2.0%	21.2%	53
67	0.3%	1.0%	1.9%	20.0%	54
67	0.3%	0.9%	1.8%	18.8%	55
67	0.3%	0.8%	1.6%	17.5%	56
67	0.2%	0.7%	1.5%	16.2%	57
67	0.2%	0.6%	1.3%	15.0%	58
67	0.2%	0.6%	1.1%	15.0%	59
67	0.2%	0.5%	1.0%	15.0%	60
67	0.1%	0.4%	0.8%	15.0%	61
67	0.1%	0.3%	0.7%	15.0%	62
67	0.1%	0.3%	0.5%	15.0%	63
67	0.1%	0.2%	0.4%	15.0%	64
67	0.0%	0.1%	0.3%	15.0%	65
67	0.0%	0.1%	0.1%	15.0%	66

נספח א 5 - מסלול מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (5)

גיל פרישה	אשה				גיל הצטרפות
	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
65	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22
	1.9%	5.7%	11.4%	37.5%	23
	1.8%	5.4%	10.9%	37.5%	24
	1.7%	5.2%	10.3%	37.5%	25
	1.6%	4.9%	9.8%	37.5%	26
	1.6%	4.7%	9.3%	37.5%	27
	1.5%	4.4%	8.8%	37.5%	28
	1.4%	4.2%	8.4%	37.5%	29
	1.3%	4.0%	8.0%	37.5%	30
	1.3%	3.8%	7.6%	37.5%	31
	1.2%	3.6%	7.2%	37.5%	32
	1.1%	3.4%	6.8%	37.5%	33
	1.1%	3.2%	6.5%	37.5%	34
	1.0%	3.1%	6.1%	37.5%	35
	1.0%	2.9%	5.8%	37.5%	36
	0.9%	2.7%	5.5%	37.5%	37
	0.9%	2.6%	5.2%	37.5%	38
	0.8%	2.4%	4.9%	37.5%	39
	0.8%	2.3%	4.6%	37.5%	40
	0.7%	2.1%	4.3%	36.2%	41
	0.7%	2.0%	4.0%	35.0%	42
	0.6%	1.9%	3.8%	33.8%	43
	0.6%	1.8%	3.5%	32.5%	44
	0.5%	1.6%	3.3%	31.2%	45
	0.5%	1.5%	3.0%	30.0%	46
	0.5%	1.4%	2.8%	28.7%	47
	0.4%	1.3%	2.6%	27.5%	48
	0.4%	1.2%	2.4%	26.2%	49
	0.4%	1.1%	2.2%	25.0%	50
	0.3%	1.0%	2.0%	23.8%	51
	0.3%	0.9%	1.8%	22.5%	52
	0.3%	0.8%	1.6%	21.2%	53
	0.2%	0.7%	1.5%	20.0%	54
	0.2%	0.7%	1.3%	18.8%	55
	0.2%	0.6%	1.1%	17.5%	56
	0.2%	0.5%	1.0%	16.2%	57
	0.1%	0.4%	0.8%	15.0%	58
	0.1%	0.3%	0.7%	15.0%	59
	0.1%	0.3%	0.5%	15.0%	60
	0.1%	0.2%	0.4%	15.0%	61
	0.0%	0.1%	0.3%	15.0%	62
	0.0%	0.1%	0.1%	15.0%	63
	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	64

נספח א 5 - מסלול מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (5)

גיל פרישה	גבר				גיל הצטרפות
	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
65	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23
	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24
	1.9%	5.8%	11.6%	37.5%	25
	1.8%	5.5%	11.0%	37.5%	26
	1.8%	5.3%	10.5%	37.5%	27
	1.7%	5.0%	10.0%	37.5%	28
	1.6%	4.7%	9.5%	37.5%	29
	1.5%	4.5%	9.0%	37.5%	30
	1.4%	4.3%	8.6%	37.5%	31
	1.4%	4.1%	8.2%	37.5%	32
	1.3%	3.9%	7.8%	37.5%	33
	1.2%	3.7%	7.4%	37.5%	34
	1.2%	3.5%	7.0%	37.5%	35
	1.1%	3.3%	6.6%	37.5%	36
	1.0%	3.1%	6.3%	37.5%	37
	1.0%	3.0%	6.0%	37.5%	38
	0.9%	2.8%	5.5%	37.5%	39
	0.8%	2.5%	5.0%	37.5%	40
	0.8%	2.3%	4.6%	36.2%	41
	0.7%	2.2%	4.3%	35.0%	42
	0.7%	2.0%	4.0%	33.8%	43
	0.6%	1.9%	3.7%	32.5%	44
	0.6%	1.7%	3.5%	31.2%	45
	0.5%	1.6%	3.2%	30.0%	46
	0.5%	1.5%	3.0%	28.7%	47
	0.5%	1.4%	2.8%	27.5%	48
	0.4%	1.3%	2.6%	26.2%	49
	0.4%	1.2%	2.4%	25.0%	50
	0.4%	1.1%	2.2%	23.8%	51
	0.4%	1.1%	2.1%	22.5%	52
	0.3%	1.0%	2.0%	21.2%	53
	0.3%	1.0%	1.9%	20.0%	54
	0.3%	0.9%	1.8%	18.8%	55
	0.3%	0.8%	1.6%	17.5%	56
	0.2%	0.7%	1.5%	16.2%	57
	0.2%	0.6%	1.3%	15.0%	58
	0.2%	0.6%	1.1%	15.0%	59
	0.2%	0.5%	1.0%	15.0%	60
	0.1%	0.4%	0.8%	15.0%	61
	0.1%	0.3%	0.7%	15.0%	62
	0.1%	0.3%	0.5%	15.0%	63
	0.1%	0.2%	0.4%	15.0%	64

נספח א 5 - מסלול מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (5)

גיל פרישה	אשה				גיל הצטרפות
	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
60	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18
61	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19
62	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20
63	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22
65	1.9%	5.7%	11.4%	37.5%	23
66	1.8%	5.4%	10.9%	37.5%	24
67	1.7%	5.2%	10.3%	37.5%	25
68	1.6%	4.9%	9.8%	37.5%	26
69	1.6%	4.7%	9.3%	37.5%	27
70	1.5%	4.4%	8.8%	37.5%	28
71	1.4%	4.2%	8.4%	37.5%	29
72	1.3%	4.0%	8.0%	37.5%	30
73	1.3%	3.8%	7.6%	37.5%	31
74	1.2%	3.6%	7.2%	37.5%	32
75	1.1%	3.4%	6.8%	37.5%	33
76	1.1%	3.2%	6.5%	37.5%	34
77	1.0%	3.1%	6.1%	37.5%	35
78	1.0%	2.9%	5.8%	37.5%	36
79	0.9%	2.7%	5.5%	37.5%	37
80	0.9%	2.6%	5.2%	37.5%	38
81	0.8%	2.4%	4.9%	37.5%	39
82	0.8%	2.3%	4.6%	37.5%	40
83	0.7%	2.1%	4.3%	36.2%	41
84	0.7%	2.0%	4.0%	35.0%	42
85	0.6%	1.9%	3.8%	33.8%	43
86	0.6%	1.8%	3.5%	32.5%	44
87	0.5%	1.6%	3.3%	31.2%	45
88	0.5%	1.5%	3.0%	30.0%	46
89	0.5%	1.4%	2.8%	28.7%	47
90	0.4%	1.3%	2.6%	27.5%	48
91	0.4%	1.2%	2.4%	26.2%	49
92	0.4%	1.1%	2.2%	25.0%	50
93	0.3%	1.0%	2.0%	23.8%	51
94	0.3%	0.9%	1.8%	22.5%	52
95	0.3%	0.8%	1.6%	21.2%	53
96	0.2%	0.7%	1.5%	20.0%	54
97	0.2%	0.7%	1.3%	18.8%	55
98	0.2%	0.6%	1.1%	17.5%	56
99	0.2%	0.5%	1.0%	16.2%	57
100	0.1%	0.4%	0.8%	15.0%	58
101	0.1%	0.3%	0.7%	15.0%	59

נספח א 5 - מסלול מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (5)

גיל פרישה	גבר				גיל הצטרפות
	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
60	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18
61	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19
62	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20
63	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21
64	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22
65	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23
66	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24
67	1.9%	5.8%	11.6%	37.5%	25
68	1.8%	5.5%	11.0%	37.5%	26
69	1.8%	5.3%	10.5%	37.5%	27
70	1.7%	5.0%	10.0%	37.5%	28
71	1.6%	4.7%	9.5%	37.5%	29
72	1.5%	4.5%	9.0%	37.5%	30
73	1.4%	4.3%	8.6%	37.5%	31
74	1.4%	4.1%	8.2%	37.5%	32
75	1.3%	3.9%	7.8%	37.5%	33
76	1.2%	3.7%	7.4%	37.5%	34
77	1.2%	3.5%	7.0%	37.5%	35
78	1.1%	3.3%	6.6%	37.5%	36
79	1.0%	3.1%	6.3%	37.5%	37
80	1.0%	3.0%	6.0%	37.5%	38
81	0.9%	2.8%	5.5%	37.5%	39
82	0.8%	2.5%	5.0%	37.5%	40
83	0.8%	2.3%	4.6%	36.2%	41
84	0.7%	2.2%	4.3%	35.0%	42
85	0.7%	2.0%	4.0%	33.8%	43
86	0.6%	1.9%	3.7%	32.5%	44
87	0.6%	1.7%	3.5%	31.2%	45
88	0.5%	1.6%	3.2%	30.0%	46
89	0.5%	1.5%	3.0%	28.7%	47
90	0.5%	1.4%	2.8%	27.5%	48
91	0.4%	1.3%	2.6%	26.2%	49
92	0.4%	1.2%	2.4%	25.0%	50
93	0.4%	1.1%	2.2%	23.8%	51
94	0.4%	1.1%	2.1%	22.5%	52
95	0.3%	1.0%	2.0%	21.2%	53
96	0.3%	1.0%	1.9%	20.0%	54
97	0.3%	0.9%	1.8%	18.8%	55
98	0.3%	0.8%	1.6%	17.5%	56
99	0.2%	0.7%	1.5%	16.2%	57
100	0.2%	0.6%	1.3%	15.0%	58
101	0.2%	0.6%	1.1%	15.0%	59

נספח א 6 - מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (6)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
64	שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	39
	60.0%	9.2%	27.5%	55.0%	75.0%	40
	60.0%	7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	41
	60.0%	5.8%	17.5%	35.0%	75.0%	42
	60.0%	4.2%	12.5%	25.0%	75.0%	43
	60.0%	2.5%	7.5%	15.0%	75.0%	44
	55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
	50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
	45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
	40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
	37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
	32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
	30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
	27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
	25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
	25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
	22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63

נספח א 6 - מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (6)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
67	שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30
	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31
	60.0%	9.2%	27.5%	55.0%	75.0%	31
	60.0%	7.9%	23.8%	47.5%	75.0%	32
	60.0%	7.1%	21.3%	42.5%	75.0%	33
	60.0%	5.8%	17.5%	35.0%	75.0%	34
	60.0%	4.6%	13.8%	27.5%	75.0%	35
	60.0%	3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	36
	60.0%	2.9%	8.8%	17.5%	75.0%	37
	57.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	38
	55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	39
	50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	40
	45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
	40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
	35.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
	32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
	27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
	25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
	20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
	17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
	15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
	12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
	10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
	7.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
	5.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	64
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	65
	2.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	66

נספח א 6 - מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (6)

65					גיל הצטרפות
אשה					
שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	גיל
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38
60.0%	8.3%	25.0%	50.0%	75.0%	39
60.0%	6.7%	20.0%	40.0%	75.0%	40
60.0%	5.0%	15.0%	30.0%	75.0%	41
60.0%	3.3%	10.0%	20.0%	75.0%	42
57.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	64

נספח א 6 - מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (6)

65					גיל הצטרפות
גבר					
שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	גיל
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31
60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32
60.0%	9.2%	27.5%	55.0%	75.0%	33
60.0%	8.3%	25.0%	50.0%	75.0%	34
60.0%	7.1%	21.3%	42.5%	75.0%	35
60.0%	5.8%	17.5%	35.0%	75.0%	36
60.0%	5.0%	15.0%	30.0%	75.0%	37
60.0%	4.2%	12.5%	25.0%	75.0%	38
60.0%	2.9%	8.8%	17.5%	75.0%	39
60.0%	2.1%	6.3%	12.5%	75.0%	40
55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	41
50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	42
47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	43
42.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	44
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	45
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	46
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	47
27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	48
22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	49
20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	50
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	51
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	52
12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	53
12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	54
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	55
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	56
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	57
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	58
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	59
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	60
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	61
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	62
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	63
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%	64

נספח א 6 - מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (6)

גיל פרישה		אשה				
60		שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות אלמן
18	18	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
19	19	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
20	20	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
21	21	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
22	22	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
23	23	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
24	24	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
25	25	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
26	26	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
27	27	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
28	28	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
29	29	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30	30	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
31	31	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
32	32	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
33	33	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
34	34	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
35	35	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
36	36	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
37	37	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
38	38	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
39	39	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
40	40	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
41	41	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
42	42	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
43	43	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
44	44	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
45	45	60.0%	8.8%	26.3%	52.5%	75.0%
46	46	60.0%	7.5%	22.5%	45.0%	75.0%
47	47	60.0%	5.8%	17.5%	35.0%	75.0%
48	48	60.0%	4.6%	13.8%	27.5%	75.0%
49	49	60.0%	3.3%	10.0%	20.0%	75.0%
50	50	60.0%	2.1%	6.3%	12.5%	75.0%
51	51	57.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
52	52	52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
53	53	50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
54	54	50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
55	55	47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
56	56	47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
57	57	45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
58	58	45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
59	59	45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%

נספח א 6 - מסלול מוטה נכות וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (6)

גיל פרישה		גבר				
60		שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות
18	18	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
19	19	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
20	20	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
21	21	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
22	22	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
23	23	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
24	24	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
25	25	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
26	26	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
27	27	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
28	28	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
29	29	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
30	30	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
31	31	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
32	32	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
33	33	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
34	34	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
35	35	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
36	36	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
37	37	60.0%	10.0%	30.0%	60.0%	75.0%
38	38	60.0%	9.6%	28.8%	57.5%	75.0%
39	39	60.0%	8.8%	26.3%	52.5%	75.0%
40	40	60.0%	7.5%	22.5%	45.0%	75.0%
41	41	60.0%	6.7%	20.0%	40.0%	75.0%
42	42	60.0%	5.8%	17.5%	35.0%	75.0%
43	43	60.0%	4.6%	13.8%	27.5%	75.0%
44	44	60.0%	3.8%	11.3%	22.5%	75.0%
45	45	60.0%	2.9%	8.8%	17.5%	75.0%
46	46	60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
47	47	55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
48	48	50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
49	49	45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
50	50	42.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
51	51	40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
52	52	37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
53	53	35.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
54	54	32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
55	55	30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
56	56	30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
57	57	27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
58	58	27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%
59	59	27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	75.0%

נספח א 7 - מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (7)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות		
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	25	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	26	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	27	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	28	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	29	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	30	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	31	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	32	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	33	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	34	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	35	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	36	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	37	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	38	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	39	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	40	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	41	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	42	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	43	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	44	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	45	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	46	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	47	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	48	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	49	
55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	50	
50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	51	
47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	52	
45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	53	
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	54	
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	55	
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	56	
35.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	57	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	58	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	59	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	60	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	61	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	62	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	63	

נספח א 7 - מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (7)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות		
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	25	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	26	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	27	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	28	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	29	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	30	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	31	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	32	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	33	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	34	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	35	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	36	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	37	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	38	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	39	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	40	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	41	
57.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	42	
52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	43	
50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	44	
45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	45	
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	46	
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	47	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	48	
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	49	
27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	50	
25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	51	
22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	52	
20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	53	
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	54	
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	55	
12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	56	
12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	57	
12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	58	
12.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	59	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	60	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	61	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	62	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	63	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	64	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	65	
10.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	66	

נספח א 7 - מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (7)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
65	שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	25	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	26	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	27	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	28	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	29	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	30	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	31	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	32	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	33	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	34	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	35	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	36	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	37	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	38	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	39	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	40	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	41	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	42	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	43	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	44	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	45	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	46	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	47	
57.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	48	
52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	49	
47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	50	
45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	51	
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	52	
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	53	
35.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	54	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	55	
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	56	
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	57	
27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	58	
27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	59	
25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	60	
25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	61	
22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	62	
22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	63	
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	64	

נספח א 7 - מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (7)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
65	שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	25	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	26	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	27	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	28	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	29	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	30	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	31	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	32	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	33	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	34	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	35	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	36	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	37	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	38	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	39	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	40	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	41	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	42	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	43	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	44	
57.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	45	
52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	46	
47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	47	
45.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	48	
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	49	
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	50	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	51	
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	52	
27.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	53	
25.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	54	
22.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	55	
20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	56	
20.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	57	
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	58	
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	59	
17.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	60	
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	61	
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	62	
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	63	
15.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	64	

נספח א 7 - מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (7)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
60	שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	25	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	26	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	27	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	28	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	29	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	30	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	31	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	32	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	33	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	34	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	35	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	36	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	37	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	38	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	39	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	40	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	41	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	42	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	43	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	44	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	45	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	46	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	47	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	48	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	49	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	50	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	51	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	52	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	53	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	54	
55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	55	
52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	56	
52.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	57	
50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	58	
47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	59	

נספח א 7 - מסלול מוטה זיקנה וכיסוי לשאיר נבחר לפי תקנה 13.1 (7)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
60	שיעור פנסיה לשאיר נבחר	שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	18	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	19	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	20	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	21	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	22	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	23	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	24	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	25	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	26	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	27	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	28	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	29	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	30	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	31	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	32	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	33	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	34	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	35	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	36	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	37	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	38	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	39	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	40	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	41	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	42	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	43	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	44	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	45	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	46	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	47	
60.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	48	
55.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	49	
50.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	50	
47.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	51	
42.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	52	
40.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	53	
37.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	54	
35.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	55	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	56	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	57	
30.0%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	58	
32.5%	2.0%	6.0%	12.0%	37.5%	59	

נספח א 8 - מסלול רצף לפי תקנה 13.1 (8)

גיל פרישה 64 אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	59.9%	30.0%	10.0%
23	75.0%	57.0%	28.5%	9.5%
24	75.0%	54.3%	27.1%	9.0%
25	75.0%	51.6%	25.8%	8.6%
26	75.0%	49.0%	24.5%	8.2%
27	75.0%	46.5%	23.3%	7.8%
28	73.7%	44.2%	22.1%	7.4%
29	70.1%	42.0%	21.0%	7.0%
30	66.6%	39.9%	20.0%	6.7%
31	63.2%	37.9%	19.0%	6.3%
32	60.0%	36.0%	18.0%	6.0%
33	56.9%	34.1%	17.1%	5.7%
34	53.9%	32.3%	16.2%	5.4%
35	51.0%	30.6%	15.3%	5.1%
36	48.2%	28.9%	14.5%	4.8%
37	45.5%	27.3%	13.7%	4.6%
38	43.0%	25.8%	12.9%	4.3%
39	40.5%	24.3%	12.1%	4.0%
40	38.1%	22.8%	11.4%	3.8%
41	35.8%	21.5%	10.7%	3.6%
42	33.5%	20.1%	10.1%	3.4%
43	31.4%	18.8%	9.4%	3.1%
44	29.3%	17.6%	8.8%	2.9%
45	27.3%	16.4%	8.2%	2.7%
46	25.4%	15.2%	7.6%	2.5%
47	23.5%	14.1%	7.1%	2.4%
48	21.7%	13.0%	6.5%	2.2%
49	20.0%	12.0%	6.0%	2.0%
50	18.3%	11.0%	5.5%	1.8%
51	16.7%	10.0%	5.0%	1.7%
52	15.2%	9.1%	4.6%	1.5%
53	13.7%	8.2%	4.1%	1.4%
54	12.3%	7.4%	3.7%	1.2%
55	10.9%	6.5%	3.3%	1.1%
56	9.5%	5.7%	2.9%	1.0%
57	8.2%	4.9%	2.5%	0.8%
58	7.0%	4.2%	2.1%	0.7%
59	5.7%	3.4%	1.7%	0.6%
60	4.5%	2.7%	1.4%	0.5%
61	3.4%	2.0%	1.0%	0.3%
62	2.2%	1.3%	0.7%	0.2%
63	1.1%	0.7%	0.3%	0.1%

נספח א 8 - מסלול רצף לפי תקנה 13.1 (8)

גיל פרישה 67 גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
23	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
24	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
25	75.0%	57.9%	29.0%	9.7%
26	75.0%	55.2%	27.6%	9.2%
27	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
28	75.0%	50.0%	25.0%	8.3%
29	75.0%	47.5%	23.7%	7.9%
30	75.0%	45.1%	22.5%	7.5%
31	71.5%	42.9%	21.5%	7.2%
32	68.0%	40.8%	20.4%	6.8%
33	64.7%	38.8%	19.4%	6.5%
34	61.5%	36.9%	18.4%	6.1%
35	58.4%	35.0%	17.5%	5.8%
36	55.4%	33.2%	16.6%	5.5%
37	52.5%	31.5%	15.7%	5.2%
38	49.7%	29.8%	14.9%	5.0%
39	47.0%	28.2%	14.1%	4.7%
40	44.4%	26.7%	13.3%	4.4%
41	41.9%	25.2%	12.6%	4.2%
42	39.5%	23.7%	11.9%	4.0%
43	37.2%	22.3%	11.2%	3.7%
44	35.0%	21.0%	10.5%	3.5%
45	32.8%	19.7%	9.9%	3.3%
46	30.8%	18.5%	9.2%	3.1%
47	28.8%	17.3%	8.6%	2.9%
48	26.8%	16.1%	8.0%	2.7%
49	25.0%	15.0%	7.5%	2.5%
50	23.1%	13.9%	6.9%	2.3%
51	21.4%	12.8%	6.4%	2.1%
52	19.7%	11.8%	5.9%	2.0%
53	18.1%	10.9%	5.4%	1.8%
54	16.5%	9.9%	5.0%	1.7%
55	15.0%	9.0%	4.5%	1.5%
56	13.6%	8.1%	4.1%	1.4%
57	12.2%	7.3%	3.6%	1.2%
58	10.8%	6.5%	3.2%	1.1%
59	9.5%	5.7%	2.8%	0.9%
60	8.2%	4.9%	2.5%	0.8%
61	7.0%	4.2%	2.1%	0.7%
62	5.8%	3.5%	1.7%	0.6%
63	4.6%	2.7%	1.4%	0.5%
64	3.4%	2.1%	1.0%	0.3%
65	2.3%	1.4%	0.7%	0.2%
66	1.1%	0.7%	0.3%	0.1%

נספח א 8 - מסלול רצף לפי תקנה 13.1 (8)

גיל פרישה 65 אשה				
גיל	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
23	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
24	75.0%	57.6%	28.8%	9.6%
25	75.0%	54.8%	27.4%	9.1%
26	75.0%	52.1%	26.0%	8.7%
27	75.0%	49.5%	24.7%	8.2%
28	75.0%	46.9%	23.5%	7.8%
29	74.2%	44.5%	22.3%	7.4%
30	70.6%	42.3%	21.2%	7.1%
31	67.0%	40.2%	20.1%	6.7%
32	63.7%	38.2%	19.1%	6.4%
33	60.4%	36.3%	18.1%	6.0%
34	57.3%	34.4%	17.2%	5.7%
35	54.3%	32.6%	16.3%	5.4%
36	51.4%	30.8%	15.4%	5.1%
37	48.6%	29.1%	14.6%	4.9%
38	45.9%	27.5%	13.8%	4.6%
39	43.3%	26.0%	13.0%	4.3%
40	40.8%	24.5%	12.2%	4.1%
41	38.3%	23.0%	11.5%	3.8%
42	36.0%	21.6%	10.8%	3.6%
43	33.8%	20.3%	10.1%	3.4%
44	31.6%	19.0%	9.5%	3.2%
45	29.5%	17.7%	8.9%	3.0%
46	27.5%	16.5%	8.3%	2.8%
47	25.6%	15.3%	7.7%	2.6%
48	23.7%	14.2%	7.1%	2.4%
49	21.9%	13.1%	6.6%	2.2%
50	20.2%	12.1%	6.0%	2.0%
51	18.5%	11.1%	5.5%	1.8%
52	16.9%	10.1%	5.1%	1.7%
53	15.3%	9.2%	4.6%	1.5%
54	13.8%	8.3%	4.2%	1.4%
55	12.4%	7.4%	3.7%	1.2%
56	11.0%	6.6%	3.3%	1.1%
57	9.6%	5.8%	2.9%	1.0%
58	8.3%	5.0%	2.5%	0.8%
59	7.1%	4.2%	2.1%	0.7%
60	5.8%	3.5%	1.7%	0.6%
61	4.6%	2.8%	1.4%	0.5%
62	3.4%	2.1%	1.0%	0.3%
63	2.3%	1.4%	0.7%	0.2%
64	1.1%	0.7%	0.3%	0.1%

נספח א 8 - מסלול רצף לפי תקנה 13.1 (8)

גיל פרישה 65 גבר				
גיל	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	59.9%	30.0%	10.0%
23	75.0%	57.2%	28.6%	9.5%
24	75.0%	54.6%	27.3%	9.1%
25	75.0%	52.0%	26.0%	8.7%
26	75.0%	49.5%	24.8%	8.3%
27	75.0%	47.1%	23.6%	7.9%
28	74.7%	44.8%	22.4%	7.5%
29	71.1%	42.7%	21.3%	7.1%
30	67.7%	40.6%	20.3%	6.8%
31	64.4%	38.6%	19.3%	6.4%
32	61.2%	36.7%	18.4%	6.1%
33	58.1%	34.9%	17.4%	5.8%
34	55.1%	33.1%	16.5%	5.5%
35	52.2%	31.3%	15.7%	5.2%
36	49.5%	29.7%	14.8%	4.9%
37	46.8%	28.1%	14.0%	4.7%
38	44.2%	26.5%	13.3%	4.4%
39	41.7%	25.0%	12.5%	4.2%
40	39.3%	23.6%	11.8%	3.9%
41	37.0%	22.2%	11.1%	3.7%
42	34.8%	20.9%	10.4%	3.5%
43	32.7%	19.6%	9.8%	3.3%
44	30.6%	18.4%	9.2%	3.1%
45	28.6%	17.2%	8.6%	2.9%
46	26.7%	16.0%	8.0%	2.7%
47	24.8%	14.9%	7.4%	2.5%
48	23.0%	13.8%	6.9%	2.3%
49	21.3%	12.8%	6.4%	2.1%
50	19.6%	11.8%	5.9%	2.0%
51	18.0%	10.8%	5.4%	1.8%
52	16.4%	9.8%	4.9%	1.6%
53	14.9%	8.9%	4.5%	1.5%
54	13.4%	8.1%	4.0%	1.3%
55	12.0%	7.2%	3.6%	1.2%
56	10.7%	6.4%	3.2%	1.1%
57	9.4%	5.6%	2.8%	0.9%
58	8.1%	4.8%	2.4%	0.8%
59	6.8%	4.1%	2.1%	0.7%
60	5.6%	3.4%	1.7%	0.6%
61	4.5%	2.7%	1.3%	0.4%
62	3.3%	2.0%	1.0%	0.3%
63	2.2%	1.3%	0.7%	0.2%
64	1.1%	0.7%	0.3%	0.1%

נספח א 8 - מסלול רצף לפי תקנה 13.1 (8)

גיל פרישה		אשה				גיל הצטרפות
60	גיל פרישה	שיעור פנסיה פנסיה	שיעור פנסיה פנסיה	שיעור פנסיה פנסיה	שיעור פנסיה פנסיה	
הורה	יתום	פנסית אלמן	נכות	הורה	יתום	
9.5%	28.4%	56.9%	75.0%	18		
9.0%	27.1%	54.2%	75.0%	19		
8.6%	25.8%	51.6%	75.0%	20		
8.2%	24.6%	49.2%	75.0%	21		
7.8%	23.4%	46.8%	75.0%	22		
7.4%	22.3%	44.5%	74.2%	23		
7.1%	21.2%	42.4%	70.6%	24		
6.7%	20.1%	40.3%	67.2%	25		
6.4%	19.1%	38.3%	63.8%	26		
6.1%	18.2%	36.4%	60.6%	27		
5.8%	17.3%	34.5%	57.5%	28		
5.5%	16.4%	32.7%	54.5%	29		
5.2%	15.5%	31.0%	51.7%	30		
4.9%	14.7%	29.3%	48.9%	31		
4.6%	13.9%	27.7%	46.2%	32		
4.4%	13.1%	26.2%	43.6%	33		
4.1%	12.3%	24.7%	41.2%	34		
3.9%	11.6%	23.3%	38.8%	35		
3.6%	10.9%	21.9%	36.5%	36		
3.4%	10.3%	20.5%	34.2%	37		
3.2%	9.6%	19.3%	32.1%	38		
3.0%	9.0%	18.0%	30.0%	39		
2.8%	8.4%	16.8%	28.0%	40		
2.6%	7.8%	15.7%	26.1%	41		
2.4%	7.3%	14.6%	24.3%	42		
2.2%	6.7%	13.5%	22.5%	43		
2.1%	6.2%	12.5%	20.8%	44		
1.9%	5.7%	11.5%	19.1%	45		
1.7%	5.2%	10.5%	17.5%	46		
1.6%	4.8%	9.6%	16.0%	47		
1.4%	4.3%	8.7%	14.5%	48		
1.3%	3.9%	7.8%	13.0%	49		
1.2%	3.5%	7.0%	11.6%	50		
1.0%	3.1%	6.2%	10.3%	51		
0.9%	2.7%	5.4%	9.0%	52		
0.8%	2.3%	4.6%	7.7%	53		
0.7%	2.0%	3.9%	6.5%	54		
0.5%	1.6%	3.2%	5.4%	55		
0.4%	1.3%	2.5%	4.2%	56		
0.3%	0.9%	1.9%	3.1%	57		
0.2%	0.6%	1.2%	2.1%	58		
0.1%	0.3%	0.6%	1.0%	59		

נספח א 8 - מסלול רצף לפי תקנה 13.1 (8)

גיל פרישה		גבר				גיל הצטרפות
60	גיל פרישה	שיעור פנסיה פנסיה	שיעור פנסיה פנסיה	שיעור פנסיה פנסיה	שיעור פנסיה פנסיה	
הורה	יתום	אלמנה	נכות	הורה	יתום	
9.0%	27.1%	54.3%	75.0%	18		
8.6%	25.9%	51.8%	75.0%	19		
8.2%	24.7%	49.4%	75.0%	20		
7.9%	23.6%	47.1%	75.0%	21		
7.5%	22.5%	44.9%	74.9%	22		
7.1%	21.4%	42.9%	71.4%	23		
6.8%	20.4%	40.8%	68.1%	24		
6.5%	19.4%	38.9%	64.8%	25		
6.2%	18.5%	37.0%	61.7%	26		
5.9%	17.6%	35.2%	58.6%	27		
5.6%	16.7%	33.4%	55.7%	28		
5.3%	15.8%	31.7%	52.8%	29		
5.0%	15.0%	30.0%	50.0%	30		
4.7%	14.2%	28.4%	47.4%	31		
4.5%	13.4%	26.9%	44.8%	32		
4.2%	12.7%	25.4%	42.3%	33		
4.0%	12.0%	24.0%	39.9%	34		
3.8%	11.3%	22.6%	37.6%	35		
3.5%	10.6%	21.2%	35.4%	36		
3.3%	10.0%	20.0%	33.3%	37		
3.1%	9.4%	18.7%	31.2%	38		
2.9%	8.8%	17.5%	29.2%	39		
2.7%	8.2%	16.4%	27.3%	40		
2.5%	7.6%	15.3%	25.4%	41		
2.4%	7.1%	14.2%	23.6%	42		
2.2%	6.6%	13.1%	21.9%	43		
2.0%	6.1%	12.1%	20.2%	44		
1.9%	5.6%	11.2%	18.6%	45		
1.7%	5.1%	10.2%	17.1%	46		
1.6%	4.7%	9.3%	15.6%	47		
1.4%	4.2%	8.5%	14.1%	48		
1.3%	3.8%	7.6%	12.7%	49		
1.1%	3.4%	6.8%	11.4%	50		
1.0%	3.0%	6.0%	10.1%	51		
0.9%	2.6%	5.3%	8.8%	52		
0.8%	2.3%	4.5%	7.6%	53		
0.6%	1.9%	3.8%	6.4%	54		
0.5%	1.6%	3.1%	5.2%	55		
0.4%	1.2%	2.5%	4.1%	56		
0.3%	0.9%	1.8%	3.1%	57		
0.2%	0.6%	1.2%	2.0%	58		
0.1%	0.3%	0.6%	1.0%	59		

נספח א 9 - מסלול רצף מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (9)

גיל פרישה 64 אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	49.9%	50.0%	25.0%	8.3%
19	47.7%	50.0%	25.0%	8.3%
20	45.5%	50.0%	25.0%	8.3%
21	43.4%	50.0%	25.0%	8.3%
22	41.3%	50.0%	25.0%	8.3%
23	39.4%	49.2%	24.6%	8.2%
24	37.6%	46.9%	23.5%	7.8%
25	35.8%	44.7%	22.4%	7.5%
26	34.1%	42.6%	21.3%	7.1%
27	32.5%	40.6%	20.3%	6.8%
28	30.9%	38.6%	19.3%	6.4%
29	29.4%	36.7%	18.4%	6.1%
30	27.9%	34.9%	17.4%	5.8%
31	26.5%	33.1%	16.6%	5.5%
32	25.1%	31.4%	15.7%	5.2%
33	23.8%	29.8%	14.9%	5.0%
34	22.5%	28.2%	14.1%	4.7%
35	21.3%	26.7%	13.3%	4.4%
36	20.2%	25.2%	12.6%	4.2%
37	19.0%	23.8%	11.9%	4.0%
38	17.9%	22.4%	11.2%	3.7%
39	16.9%	21.1%	10.6%	3.5%
40	15.9%	19.8%	9.9%	3.3%
41	14.9%	18.6%	9.3%	3.1%
42	14.0%	17.4%	8.7%	2.9%
43	13.0%	16.3%	8.2%	2.7%
44	12.2%	15.2%	7.6%	2.5%
45	11.3%	14.2%	7.1%	2.4%
46	10.5%	13.1%	6.6%	2.2%
47	9.7%	12.2%	6.1%	2.0%
48	9.0%	11.2%	5.6%	1.9%
49	8.3%	10.3%	5.2%	1.7%
50	7.6%	9.4%	4.7%	1.6%
51	6.9%	8.6%	4.3%	1.4%
52	6.2%	7.8%	3.9%	1.3%
53	5.6%	7.0%	3.5%	1.2%
54	5.0%	6.3%	3.1%	1.0%
55	4.4%	5.5%	2.8%	0.9%
56	3.9%	4.8%	2.4%	0.8%
57	3.3%	4.2%	2.1%	0.7%
58	2.8%	3.5%	1.8%	0.6%
59	2.3%	2.9%	1.4%	0.5%
60	1.8%	2.3%	1.1%	0.4%
61	1.4%	1.7%	0.8%	0.3%
62	0.9%	1.1%	0.6%	0.2%
63	0.4%	0.6%	0.3%	0.1%

נספח א 9 - מסלול רצף מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (9)

גיל פרישה 67 גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	57.3%	50.0%	25.0%	8.3%
19	54.7%	50.0%	25.0%	8.3%
20	52.2%	50.0%	25.0%	8.3%
21	49.7%	50.0%	25.0%	8.3%
22	47.4%	50.0%	25.0%	8.3%
23	45.1%	50.0%	25.0%	8.3%
24	42.9%	50.0%	25.0%	8.3%
25	40.8%	50.0%	25.0%	8.3%
26	38.9%	48.6%	24.3%	8.1%
27	37.1%	46.4%	23.2%	7.7%
28	35.4%	44.3%	22.1%	7.4%
29	33.7%	42.2%	21.1%	7.0%
30	32.1%	40.2%	20.1%	6.7%
31	30.6%	38.2%	19.1%	6.4%
32	29.1%	36.4%	18.2%	6.1%
33	27.7%	34.6%	17.3%	5.8%
34	26.3%	32.8%	16.4%	5.5%
35	24.9%	31.2%	15.6%	5.2%
36	23.6%	29.5%	14.8%	4.9%
37	22.4%	28.0%	14.0%	4.7%
38	21.2%	26.5%	13.2%	4.4%
39	20.0%	25.0%	12.5%	4.2%
40	18.9%	23.7%	11.8%	3.9%
41	17.8%	22.3%	11.2%	3.7%
42	16.8%	21.0%	10.5%	3.5%
43	15.8%	19.8%	9.9%	3.3%
44	14.8%	18.6%	9.3%	3.1%
45	13.9%	17.4%	8.7%	2.9%
46	13.0%	16.3%	8.1%	2.7%
47	12.2%	15.2%	7.6%	2.5%
48	11.3%	14.2%	7.1%	2.4%
49	10.5%	13.1%	6.6%	2.2%
50	9.7%	12.2%	6.1%	2.0%
51	9.0%	11.2%	5.6%	1.9%
52	8.3%	10.3%	5.2%	1.7%
53	7.6%	9.5%	4.7%	1.6%
54	6.9%	8.6%	4.3%	1.4%
55	6.3%	7.8%	3.9%	1.3%
56	5.6%	7.0%	3.5%	1.2%
57	5.0%	6.3%	3.1%	1.0%
58	4.5%	5.6%	2.8%	0.9%
59	3.9%	4.9%	2.4%	0.8%
60	3.4%	4.2%	2.1%	0.7%
61	2.8%	3.6%	1.8%	0.6%
62	2.3%	2.9%	1.5%	0.5%
63	1.9%	2.3%	1.2%	0.4%
64	1.4%	1.7%	0.9%	0.3%
65	0.9%	1.2%	0.6%	0.2%
66	0.5%	0.6%	0.3%	0.1%

נספח א 9 - מסלול רצף מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (9)

גיל פרישה 65 אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	53.2%	50.0%	25.0%	8.3%
19	50.8%	50.0%	25.0%	8.3%
20	48.5%	50.0%	25.0%	8.3%
21	46.2%	50.0%	25.0%	8.3%
22	44.1%	50.0%	25.0%	8.3%
23	42.0%	50.0%	25.0%	8.3%
24	40.0%	50.0%	25.0%	8.3%
25	38.1%	47.7%	23.8%	7.9%
26	36.4%	45.4%	22.7%	7.6%
27	34.6%	43.3%	21.6%	7.2%
28	33.0%	41.2%	20.6%	6.9%
29	31.4%	39.2%	19.6%	6.5%
30	29.8%	37.3%	18.6%	6.2%
31	28.3%	35.4%	17.7%	5.9%
32	26.9%	33.6%	16.8%	5.6%
33	25.5%	31.9%	15.9%	5.3%
34	24.2%	30.2%	15.1%	5.0%
35	22.9%	28.6%	14.3%	4.8%
36	21.6%	27.1%	13.5%	4.5%
37	20.5%	25.6%	12.8%	4.3%
38	19.3%	24.1%	12.1%	4.0%
39	18.2%	22.7%	11.4%	3.8%
40	17.1%	21.4%	10.7%	3.6%
41	16.1%	20.1%	10.1%	3.4%
42	15.1%	18.9%	9.4%	3.1%
43	14.2%	17.7%	8.8%	2.9%
44	13.2%	16.5%	8.3%	2.8%
45	12.3%	15.4%	7.7%	2.6%
46	11.5%	14.4%	7.2%	2.4%
47	10.7%	13.3%	6.7%	2.2%
48	9.9%	12.3%	6.2%	2.1%
49	9.1%	11.4%	5.7%	1.9%
50	8.4%	10.5%	5.2%	1.7%
51	7.7%	9.6%	4.8%	1.6%
52	7.0%	8.7%	4.4%	1.5%
53	6.3%	7.9%	4.0%	1.3%
54	5.7%	7.1%	3.6%	1.2%
55	5.1%	6.4%	3.2%	1.1%
56	4.5%	5.6%	2.8%	0.9%
57	3.9%	4.9%	2.5%	0.8%
58	3.4%	4.2%	2.1%	0.7%
59	2.9%	3.6%	1.8%	0.6%
60	2.4%	2.9%	1.5%	0.5%
61	1.9%	2.3%	1.2%	0.4%
62	1.4%	1.7%	0.9%	0.3%
63	0.9%	1.1%	0.6%	0.2%
64	0.5%	0.6%	0.3%	0.1%

נספח א 9 - מסלול רצף מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (9)

גיל פרישה 65 גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	50.6%	50.0%	25.0%	8.3%
19	48.3%	50.0%	25.0%	8.3%
20	46.0%	50.0%	25.0%	8.3%
21	43.8%	50.0%	25.0%	8.3%
22	41.7%	50.0%	25.0%	8.3%
23	39.7%	49.7%	24.8%	8.3%
24	38.0%	47.5%	23.7%	7.9%
25	36.3%	45.3%	22.7%	7.6%
26	34.6%	43.2%	21.6%	7.2%
27	33.0%	41.2%	20.6%	6.9%
28	31.4%	39.3%	19.6%	6.5%
29	29.9%	37.4%	18.7%	6.2%
30	28.5%	35.6%	17.8%	5.9%
31	27.1%	33.8%	16.9%	5.6%
32	25.7%	32.1%	16.1%	5.4%
33	24.4%	30.5%	15.2%	5.1%
34	23.1%	28.9%	14.5%	4.8%
35	21.9%	27.4%	13.7%	4.6%
36	20.7%	25.9%	13.0%	4.3%
37	19.6%	24.5%	12.3%	4.1%
38	18.5%	23.1%	11.6%	3.9%
39	17.5%	21.8%	10.9%	3.6%
40	16.5%	20.6%	10.3%	3.4%
41	15.5%	19.3%	9.7%	3.2%
42	14.5%	18.2%	9.1%	3.0%
43	13.6%	17.0%	8.5%	2.8%
44	12.8%	15.9%	8.0%	2.7%
45	11.9%	14.9%	7.4%	2.5%
46	11.1%	13.9%	6.9%	2.3%
47	10.3%	12.9%	6.4%	2.1%
48	9.5%	11.9%	6.0%	2.0%
49	8.8%	11.0%	5.5%	1.8%
50	8.1%	10.1%	5.1%	1.7%
51	7.4%	9.3%	4.6%	1.5%
52	6.8%	8.5%	4.2%	1.4%
53	6.1%	7.7%	3.8%	1.3%
54	5.5%	6.9%	3.5%	1.2%
55	4.9%	6.2%	3.1%	1.0%
56	4.4%	5.5%	2.7%	0.9%
57	3.8%	4.8%	2.4%	0.8%
58	3.3%	4.1%	2.1%	0.7%
59	2.8%	3.5%	1.7%	0.6%
60	2.3%	2.8%	1.4%	0.5%
61	1.8%	2.3%	1.1%	0.4%
62	1.3%	1.7%	0.8%	0.3%
63	0.9%	1.1%	0.6%	0.2%
64	0.4%	0.5%	0.3%	0.1%

נספח א 9 - מסלול רצף מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (9)

גיל פרישה 60 אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה פנסית אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	38.7%	48.3%	24.2%	8.1%
19	36.9%	46.1%	23.1%	7.7%
20	35.2%	44.0%	22.0%	7.3%
21	33.6%	41.9%	21.0%	7.0%
22	32.0%	40.0%	20.0%	6.7%
23	30.4%	38.1%	19.0%	6.3%
24	29.0%	36.2%	18.1%	6.0%
25	27.6%	34.4%	17.2%	5.7%
26	26.2%	32.7%	16.4%	5.5%
27	24.9%	31.1%	15.5%	5.2%
28	23.6%	29.5%	14.7%	4.9%
29	22.4%	27.9%	14.0%	4.7%
30	21.2%	26.5%	13.2%	4.4%
31	20.0%	25.0%	12.5%	4.2%
32	18.9%	23.7%	11.8%	3.9%
33	17.9%	22.3%	11.2%	3.7%
34	16.8%	21.1%	10.5%	3.5%
35	15.9%	19.8%	9.9%	3.3%
36	14.9%	18.6%	9.3%	3.1%
37	14.0%	17.5%	8.7%	2.9%
38	13.1%	16.4%	8.2%	2.7%
39	12.3%	15.3%	7.7%	2.6%
40	11.4%	14.3%	7.2%	2.4%
41	10.7%	13.3%	6.7%	2.2%
42	9.9%	12.4%	6.2%	2.1%
43	9.2%	11.4%	5.7%	1.9%
44	8.4%	10.6%	5.3%	1.8%
45	7.8%	9.7%	4.9%	1.6%
46	7.1%	8.9%	4.4%	1.5%
47	6.5%	8.1%	4.0%	1.3%
48	5.9%	7.3%	3.7%	1.2%
49	5.3%	6.6%	3.3%	1.1%
50	4.7%	5.9%	2.9%	1.0%
51	4.2%	5.2%	2.6%	0.9%
52	3.6%	4.5%	2.3%	0.8%
53	3.1%	3.9%	2.0%	0.7%
54	2.6%	3.3%	1.6%	0.5%
55	2.2%	2.7%	1.3%	0.4%
56	1.7%	2.1%	1.1%	0.4%
57	1.3%	1.6%	0.8%	0.3%
58	0.8%	1.0%	0.5%	0.2%
59	0.4%	0.5%	0.3%	0.1%

נספח א 9 - מסלול רצף מוטה זיקנה לפי תקנה 13.1 (9)

גיל פרישה 60 גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	37.1%	46.3%	23.2%	7.7%
19	35.4%	44.2%	22.1%	7.4%
20	33.8%	42.2%	21.1%	7.0%
21	32.3%	40.3%	20.2%	6.7%
22	30.8%	38.5%	19.2%	6.4%
23	29.3%	36.7%	18.3%	6.1%
24	27.9%	34.9%	17.5%	5.8%
25	26.6%	33.2%	16.6%	5.5%
26	25.3%	31.6%	15.8%	5.3%
27	24.0%	30.0%	15.0%	5.0%
28	22.8%	28.5%	14.3%	4.8%
29	21.6%	27.0%	13.5%	4.5%
30	20.5%	25.6%	12.8%	4.3%
31	19.4%	24.2%	12.1%	4.0%
32	18.3%	22.9%	11.5%	3.8%
33	17.3%	21.6%	10.8%	3.6%
34	16.3%	20.4%	10.2%	3.4%
35	15.4%	19.2%	9.6%	3.2%
36	14.5%	18.1%	9.0%	3.0%
37	13.6%	17.0%	8.5%	2.8%
38	12.7%	15.9%	8.0%	2.7%
39	11.9%	14.9%	7.4%	2.5%
40	11.1%	13.9%	7.0%	2.3%
41	10.4%	13.0%	6.5%	2.2%
42	9.6%	12.0%	6.0%	2.0%
43	8.9%	11.1%	5.6%	1.9%
44	8.2%	10.3%	5.1%	1.7%
45	7.6%	9.5%	4.7%	1.6%
46	6.9%	8.7%	4.3%	1.4%
47	6.3%	7.9%	3.9%	1.3%
48	5.7%	7.2%	3.6%	1.2%
49	5.2%	6.4%	3.2%	1.1%
50	4.6%	5.8%	2.9%	1.0%
51	4.1%	5.1%	2.5%	0.8%
52	3.6%	4.4%	2.2%	0.7%
53	3.1%	3.8%	1.9%	0.6%
54	2.6%	3.2%	1.6%	0.5%
55	2.1%	2.6%	1.3%	0.4%
56	1.7%	2.1%	1.0%	0.3%
57	1.2%	1.5%	0.8%	0.3%
58	0.8%	1.0%	0.5%	0.2%
59	0.4%	0.5%	0.2%	0.1%

נספח א 10 - מסלול מוטה נכות ושאיירים לפי תקנה 13.1 (10)

גיל פרישה 64 אשה				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמן	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
23	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
24	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
25	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
26	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
27	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
28	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
29	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
30	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
31	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
32	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
33	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
34	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
35	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
36	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
37	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
38	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
39	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
40	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
41	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
42	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
43	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
44	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
45	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
46	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
47	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
48	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
49	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
50	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
51	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
52	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
53	75.0%	57.5%	28.8%	9.6%
54	75.0%	55.0%	27.5%	9.2%
55	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
56	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
57	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
58	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
59	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
60	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
61	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
62	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
63	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%

נספח א 10 - מסלול מוטה נכות ושאיירים לפי תקנה 13.1 (10)

גיל פרישה 67 גבר				
גיל הצטרפות	שיעור פנסיה נכות	שיעור פנסיה אלמנה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסיה הורה
18	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
19	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
20	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
21	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
22	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
23	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
24	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
25	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
26	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
27	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
28	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
29	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
30	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
31	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
32	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
33	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
34	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
35	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
36	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
37	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
38	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
39	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
40	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
41	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
42	75.0%	60.0%	30.0%	10.0%
43	75.0%	57.5%	28.8%	9.6%
44	75.0%	52.5%	26.3%	8.8%
45	75.0%	47.5%	23.8%	7.9%
46	75.0%	42.5%	21.3%	7.1%
47	75.0%	40.0%	20.0%	6.7%
48	75.0%	35.0%	17.5%	5.8%
49	75.0%	32.5%	16.3%	5.4%
50	75.0%	27.5%	13.8%	4.6%
51	75.0%	25.0%	12.5%	4.2%
52	75.0%	22.5%	11.3%	3.8%
53	75.0%	20.0%	10.0%	3.3%
54	75.0%	17.5%	8.8%	2.9%
55	75.0%	15.0%	7.5%	2.5%
56	75.0%	15.0%	7.5%	2.5%
57	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
58	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
59	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
60	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
61	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
62	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
63	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
64	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
65	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%
66	75.0%	12.5%	6.3%	2.1%

נספח א 10 - מסלול מוטה נכות ושאיירים לפי תקנה 13.1 (10)

גיל פרישה 65					גיל הצטרפות
אשה					
שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמן	שיעור פנסיה נכות	גיל	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	39	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	40	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	41	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	42	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	43	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	44	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	45	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	46	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	47	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	48	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	49	
9.6%	28.8%	57.5%	75.0%	50	
8.8%	26.3%	52.5%	75.0%	51	
7.9%	23.8%	47.5%	75.0%	52	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	53	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	54	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	55	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	56	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	57	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	58	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	59	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	60	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	61	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	62	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	63	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	64	

נספח א 10 - מסלול מוטה נכות ושאיירים לפי תקנה 13.1 (10)

גיל פרישה 65					גיל הצטרפות
גבר					
שיעור פנסיה הורה	שיעור פנסיה יתום	שיעור פנסית אלמנה	שיעור פנסיה נכות	גיל	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	39	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	40	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	41	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	42	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	43	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	44	
9.6%	28.8%	57.5%	75.0%	45	
9.2%	27.5%	55.0%	75.0%	46	
8.3%	25.0%	50.0%	75.0%	47	
7.5%	22.5%	45.0%	75.0%	48	
7.1%	21.3%	42.5%	75.0%	49	
6.3%	18.8%	37.5%	75.0%	50	
5.8%	17.5%	35.0%	75.0%	51	
5.4%	16.3%	32.5%	75.0%	52	
5.0%	15.0%	30.0%	75.0%	53	
4.6%	13.8%	27.5%	75.0%	54	
4.2%	12.5%	25.0%	75.0%	55	
4.2%	12.5%	25.0%	75.0%	56	
4.2%	12.5%	25.0%	75.0%	57	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	58	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	59	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	60	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	61	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	62	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	63	
3.8%	11.3%	22.5%	75.0%	64	

נספח א 10 - מסלול מוטה נכות ושאיירים לפי תקנה 13.1 (10)

גיל פרישה		אשה		גיל הצטרפות
60	60	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	
		שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	
		הורה	אלמן	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	39
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	40
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	41
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	42
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	43
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	44
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	45
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	46
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	47
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	48
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	49
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	50
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	51
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	52
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	53
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	54
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	55
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	56
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	57
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	58
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	59

נספח א 10 - מסלול מוטה נכות ושאיירים לפי תקנה 13.1 (10)

גיל פרישה		גבר		גיל הצטרפות
60	60	שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	
		שיעור פנסיה	שיעור פנסיה	
		הורה	אלמנה	
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	18
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	19
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	20
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	21
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	22
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	23
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	24
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	25
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	26
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	27
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	28
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	29
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	30
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	31
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	32
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	33
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	34
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	35
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	36
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	37
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	38
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	39
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	40
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	41
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	42
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	43
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	44
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	45
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	46
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	47
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	48
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	49
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	50
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	51
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	52
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	53
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	54
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	55
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	56
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	57
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	58
10.0%	30.0%	60.0%	75.0%	59

נספח ב: מקדמי המרה לפנסיונר - - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה (איזכור בתקנה 25.1)
(לוח - 1)

2058		2048		2038		2028		2018		2008		שנת פרישה
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גיל הפנסיונר ומינו
217.6875	201.1232	216.5731	199.7944	215.0427	198.0165	212.9482	195.6485	210.0964	192.5143	206.2432	190.8446	60
213.7333	196.9657	212.5682	195.5972	210.9704	193.7685	208.7869	191.3361	205.8192	188.1216	201.8176	186.2935	61
209.6631	192.7347	208.4468	191.3265	206.7808	189.4465	204.5075	186.9488	201.4231	183.6524	197.2724	181.6496	62
205.4644	188.4024	204.1969	186.9559	202.4632	185.0270	200.1013	182.4673	196.9023	179.0937	192.6066	176.9237	63
201.1354	183.9696	199.8171	182.4869	198.0167	180.5118	195.5680	177.8942	192.2579	174.4491	187.8228	172.1138	64
196.6744	179.4373	195.3062	177.9207	193.4407	175.9029	190.9081	173.2321	187.4916	169.7223	182.9246	167.2248	65
192.0997	174.8070	190.6823	173.2594	188.7527	171.2029	186.1376	168.4846	182.6167	164.9177	177.9209	162.2717	66
187.3934	170.0801	185.9285	168.5048	183.9377	166.4143	181.2447	163.6550	177.6265	160.0402	172.8121	157.2517	67
182.5549	165.2586	181.0449	163.6596	178.9967	161.5405	176.2315	158.7478	172.5245	155.0951	167.6044	152.1723	68
177.5840	160.3448	176.0320	158.7264	173.9310	156.5850	171.1007	153.7674	167.3154	152.7768	162.3047	147.0415	69
172.4806	155.3407	170.8904	153.7081	168.7424	151.5514	165.8555	148.7186	162.0046	147.5843	156.9212	141.8676	70
167.2452	150.2489	165.6213	148.6079	163.4332	146.4439	160.5000	143.6068	156.5981	142.3601	151.4629	136.6723	71
161.8782	145.0719	160.2262	143.4288	158.0061	141.2666	155.0386	138.4373	151.1029	137.0822	145.9400	131.4524	72
156.3805	139.8122	154.7069	138.1744	152.4644	136.0238	149.4765	133.2160	145.5269	131.7577	140.3639	126.2180	73
150.7530	134.4722	149.0653	132.8478	146.8115	130.7199	143.8191	127.9485	139.8783	126.3938	134.7467	120.9799	74
145.0458	129.0540	143.3507	127.4519	141.0948	125.3590	138.1100	122.6408	134.1936	120.9979	129.1132	115.7495	75
139.2176	123.5594	137.5245	121.9894	135.2801	119.9451	132.3225	117.2983	128.4578	115.6210	123.4658	110.5563	76
133.3301	117.9892	131.6473	116.4621	129.4252	114.4812	126.5090	111.9263	122.7142	110.2299	117.8331	105.3939	77
127.3321	112.3434	125.6710	110.8710	123.4878	108.9699	120.6362	106.5293	116.9436	104.8314	112.2172	99.4959	78
121.2983	106.7322	119.6684	105.3211	117.5367	103.5079	114.7661	102.8424	111.1964	99.4854	106.6503	94.5597	79
115.2470	101.1751	113.6582	99.8315	111.5907	98.1134	108.9176	97.4049	105.4913	94.2644	101.1507	89.7171	80

נספח ב (לוח 2): מקדמי המרה לפנסיה לאלמנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה (אינור בתקנה 25.2)

שנת פרישה 2008

		הפרש גיל בין פנסיונר ובין בת זוג (למשל: אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 60 הפרש גיל הינו -10, אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 80 הפרש גיל הינו +10)																						
		-10		-8		-6		-4		-2		0		2		4		6		8		10		
ומינו	גיל הפנסיונר	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	
60	60	57.1812	35.2556	52.2697	31.2051	47.3230	27.3152	42.4101	23.6437	37.6102	20.2399	32.9977	17.7942	28.6403	14.9003	24.5931	12.3539	20.8955	10.1480	17.5704	8.2631	14.6229	6.6717	14.6229
61	61	58.6408	36.3625	53.5415	32.1659	48.4089	28.1378	43.3182	24.3371	38.3500	21.6144	33.5805	18.2645	29.0802	15.2721	24.9050	12.6397	21.0975	10.3613	17.6797	8.4160	14.6576	6.7765	14.6576
62	62	60.0737	37.4688	54.7810	33.1235	49.4590	28.9546	44.1883	25.0224	39.0496	22.1772	34.1222	18.7208	29.4781	15.6290	21.2604	12.9109	18.5596	10.5596	17.7529	8.5545	14.6596	6.8679	14.6596
63	63	61.4653	38.5732	55.9745	34.0764	50.4614	29.7641	45.0080	26.6608	40.2936	23.2728	35.0488	19.1632	29.8238	15.9707	21.3763	13.1668	19.7737	10.7432	17.7831	8.6800	14.6235	6.9468	14.6235
64	64	62.8144	39.6717	57.1219	35.0207	51.4156	30.5628	45.7774	27.3207	40.2936	24.7461	35.9918	20.5979	30.1202	16.2953	22.4484	13.4053	20.9102	10.9102	17.7737	8.7903	14.5534	7.0122	14.5534
65	65	64.1128	40.7588	58.2171	35.9514	52.3148	32.4841	46.4902	27.9693	40.8331	23.7922	35.4298	19.9916	30.3627	16.5992	21.4744	13.6240	21.0599	11.0599	17.7239	8.8841	14.4502	7.0633	14.4502
66	66	65.3446	41.8260	59.2438	36.8603	53.1438	33.2383	47.1325	28.5899	41.3020	24.2834	35.7434	20.3684	30.5402	16.8763	21.4461	13.8177	21.1867	11.1867	17.6268	8.9575	14.3071	7.0980	14.3071
67	67	66.5110	42.8709	60.2027	37.7054	53.9034	33.9748	47.7054	29.1829	41.7025	24.7461	35.9918	20.5979	30.6570	17.1274	21.3691	13.9886	21.2920	11.2920	17.4900	9.0124	14.1322	7.1172	14.1322
68	68	67.6033	43.8884	61.0855	38.6777	54.5870	34.6777	48.2023	29.7424	42.0307	25.1774	36.1709	21.0357	30.7099	17.3497	21.2427	14.1335	21.3745	11.3745	17.3121	9.0494	13.9246	7.0093	13.9246
69	69	68.6123	44.8789	61.8839	40.7367	55.1866	35.3427	48.6165	30.2636	42.2803	25.5719	36.2767	21.3194	30.6962	17.5423	21.0685	14.2506	21.4331	11.4331	17.0958	9.0664	13.6879	7.0095	13.6879
70	70	69.5290	45.8093	62.5906	41.5125	55.6947	35.9628	48.9440	30.7429	42.4467	25.9255	36.3060	21.5656	30.6135	17.7010	21.8450	14.3381	21.4686	11.4686	16.8403	8.9224	13.4244	6.9966	13.4244
71	71	70.3324	46.7027	63.1850	42.2375	56.0928	36.5320	49.1667	31.1737	42.5153	26.2342	36.2456	21.7730	30.4512	17.8236	21.2090	14.3947	21.5669	11.4784	16.5420	8.9151	13.1319	6.9711	13.1319
72	72	71.0270	47.5337	63.6711	42.9030	56.3883	37.0461	49.2913	31.5513	42.4936	26.4941	36.1039	21.9367	30.2190	17.9082	21.2426	14.4216	21.2856	11.2856	16.2122	8.8909	12.8183	6.9338	12.8183
73	73	71.6028	48.2982	64.0412	43.5021	56.5737	37.4973	49.3134	31.8708	42.3784	26.7038	35.8800	22.0538	29.9197	17.9530	21.8776	14.4156	21.2641	11.2641	15.8572	8.8507	12.4873	6.8857	12.4873
74	74	72.0510	49.0298	64.2904	44.0298	56.6437	37.8798	49.2292	32.1275	42.1673	26.8574	35.5736	22.1222	29.5515	17.9598	21.7133	14.1574	21.4753	11.2210	15.4775	8.7954	12.1430	6.8284	12.1430
75	75	72.3636	49.7812	64.4111	44.4678	56.5938	38.1792	49.0356	32.3115	41.8599	26.9435	35.1883	22.1321	29.1200	17.9174	21.7231	14.1044	21.0437	11.1511	15.0776	8.7208	11.7900	6.7589	11.7900
76	76	72.5195	50.2906	64.3816	44.8192	56.4049	38.3995	48.7153	32.4246	41.4419	26.9681	34.7090	22.0939	28.6116	17.5655	21.9239	14.0240	21.0622	11.0622	14.6523	8.6344	11.4230	6.6848	11.4230
77	77	72.5273	50.6688	64.2141	45.0668	56.0897	38.5287	48.2838	32.4533	41.8248	26.9194	34.1564	21.9940	28.0479	17.4634	21.8776	13.9096	21.0437	11.0437	14.2177	8.5324	11.0584	6.6035	11.0584
78	78	72.0287	50.5216	64.5216	45.2162	56.2269	38.5699	48.2813	32.4054	41.8248	26.8106	33.9738	21.5201	27.8256	17.3266	21.8534	13.7711	21.8534	11.8534	14.0171	8.4247	10.8972	6.5247	10.8972
79	79	72.6128	51.5101	63.9594	45.2538	55.5520	38.5072	47.5358	32.2671	40.0464	26.6252	33.1986	21.3452	27.0963	17.1474	21.7853	13.6017	21.6721	11.6721	13.5297	8.3078	10.5136	6.4464	10.5136
80	80	72.0145	52.4322	63.2300	45.1698	54.7303	38.3371	46.6649	32.0416	39.1648	25.9838	32.3485	21.1156	26.3130	16.9274	21.0858	13.4035	21.0858	11.0858	13.0402	8.1856	10.1421	6.3678	10.1421

נספח ב (לוח 2): מקדמי המרה לפנסיה לאלמנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה (אינור בתקנה 25.2)

שנת פרישה 2018

		הפרש גיל בין פנסיונר ובין בת זוג (למשל: אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 60 הפרש גיל הינו -10, אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 80 הפרש גיל הינו +10)																						
		-10		-8		-6		-4		-2		0		2		4		6		8		10		
ומינו	גיל הפנסיונר	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	
60	60	57.2774	33.5389	52.4451	29.5851	47.5633	25.7905	42.6984	22.2155	37.9275	18.9117	33.3264	15.9174	28.9654	13.2617	24.9019	10.9403	21.1792	8.9431	17.8223	7.2487	14.8389	6.0605	14.8389
61	61	58.6982	34.6207	53.6841	30.5233	48.6218	26.5930	43.5826	22.8911	38.6455	19.4706	33.8900	16.3750	29.3875	13.6257	25.1969	11.2221	21.3650	9.1548	17.9154	7.7074	14.8568	6.1630	14.8568
62	62	60.0826	35.7052	54.8817	31.4619	49.6345	27.3929	44.4182	23.5615	39.3137	20.0220	34.4020	16.8235	29.7566	13.9778	25.4409	11.4908	21.5002	9.3530	17.9605	7.8421	14.8304	6.2510	14.8304
63	63	61.4393	36.7955	55.0462	32.4026	50.6116	28.1918	45.2148	24.2282	39.9404	20.5724	34.8711	17.2644	30.0826	14.3208	25.6424	11.7494	21.5947	9.9325	17.9677	7.9663	14.7696	6.3274	14.7696
64	64	62.7616	37.8892	55.1716	33.3436	51.5467	28.9884	45.9678	24.8900	40.5215	21.1162	35.2929	17.6952	30.3629	14.6524	25.7981	11.9959	21.6460	10.1009	17.9352	8.0770	14.6731	6.3911	14.6731
65	65	64.0421	38.9812	55.2528	34.2801	52.4340	29.7777	46.6706	25.5484	41.0510	21.6488	35.6628	18.1134	30.5923	14.9706	25.9052	12.7278	21.6520	10.2557	17.8614	8.1728	14.5434	6.4412	14.5434
66	66	65.2739	40.0592	55.2825	35.2002	53.2683	30.5484	47.3183	26.1871	41.5236	22.1582	35.9781	18.5077	30.7671	15.2645	25.9606	12.9272	21.6104	10.3855	17.7448	8.2453	14.3772	6.4726	14.3772
67	67	66.4513	41.1262	55.2538	36.1068	54.0419	31.3112	47.9042	26.8088	41.9343	22.6494	36.2326	18.8829	30.8838	16.1678	25.9619	13.1083	21.5195	10.4955	17.5886	8.2998	14.1783	6.4883	14.1783
68	68	67.5658	42.1798	55.1614	36.9978	54.7497	32.0573	48.4222	27.4096	42.2799	23.1190	36.4222	19.2363	30.9391	16.4086	25.9067	13.2662	21.3778	10.5842	17.3889	8.3383	13.9436	6.4876	13.9436
69	69	68.1956	43.2124	55.1322	37.8754	54.6551	32.7795	48.7229	27.9858	40.5365	23.5634	36.6719	20.3452	29.2225	16.6258	24.2623	13.3990	21.8439	10.6501	15.9928	8.3570	12.7038	6.4736	12.7038
70	70	67.2901	44.2217	55.0367	38.7290	55.8090	33.4734	47.2109	28.5332	40.8506	23.9792	34.8331	20.6296	29.2547	16.8137	24.1900	13.5048	21.6975	10.6960	15.7973	8.3553	12.4870	6.4509	12.4870
71	71	68.2818	45.2105	55.3828	39.5499	54.3828	34.1343	47.5980	29.0477	41.0677	25.3168	34.9030	20.8839	29.2021	16.9699	24.0464	13.6488	21.4900	10.7173	15.5513	8.3373	12.2366	6.4168	12.2366
72	72	69.1922	46.1657	55.0094	40.3331	54.8769	34.7576	47.9052	29.5254	41.2092	25.6438	34.9031	21.1013	29.0866	17.0924	23.8488	13.6348	21.2379	10.7133	15.2766	8.3092	11.9678	6.3778	11.9678
73	73	70.0124	47.0773	55.2831	41.0728	55.2831	35.3383	48.1286	31.1071	41.2724	25.9331	34.8315	21.2792	28.9139	17.1796	23.6045	13.6571	21.9379	10.6898	14.9845	8.2677	11.6846	6.3312	11.6846
74	74	70.7359	47.9396	55.5971	41.7643	55.5971	35.8721	48.2649	31.4718	41.2554	26.1763	34.6876	21.4154	28.6795	17.2366	23.0094	13.6487	21.6302	10.6550	14.6727	8.2217	11.3924	6.2795	11.3924
75	75	71.3566	48.7230	55.8155	42.3790	55.8155	36.6813	48.3120	31.7682	41.1569	26.3505	34.4793	21.4891	28.3928	17.2386	22.9747	13.6005	21.2930	10.5895	14.3472	8.1537	11.0974	6.2124	11.0974
76	76	71.8317	49.4434	55.8968	42.9330	55.8968	37.0496	48.2312	32.0063	40.9409	26.4721	34.1675	21.5248	28.0173	17.2023	22.5760	13.5384	21.9084	10.5190	13.9891	8.0801	10.7831	6.1557	10.7831
77	77	72.191																						

שנת פרישה 2028

נספח ב (לוח 2): מקדמי המרה לפנסיה לאלמנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה (איזכור בתקנה 25.2)

הפרש גיל בין פנסיונר ובין זוגו (למשל: אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 60 הפרש גיל הינו -10, אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 80 הפרש גיל הינו +10)

10		8		6		4		2		0		-2		-4		-6		-8		-10		גיל פרישה גיל הפנסיונר ומינו
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	
5.2981	14.1587	6.6341	17.0394	8.2416	20.2911	10.1522	23.9093	12.3893	27.8698	14.9650	32.1293	17.8829	36.6304	21.1146	41.3015	24.6204	46.0653	28.3471	50.8454	32.2322	55.5762	
5.3989	14.1954	6.7802	17.1531	8.4438	20.4992	10.4222	24.2266	12.7393	28.3145	15.4062	32.7147	18.4242	37.3692	21.7706	42.2043	25.4015	47.1401	29.2619	52.0969	33.2886	57.0047	61
5.4864	14.1848	6.9130	17.2166	8.6330	20.6548	10.6798	24.4926	13.0784	28.7061	15.8399	33.2497	18.9596	38.0592	22.4233	43.0605	26.1822	48.1713	30.1795	53.3093	34.3503	58.3993	62
5.5651	14.1411	7.0369	17.2444	8.8137	20.7731	10.9301	24.7207	13.4115	29.0596	16.2695	33.7478	19.4969	38.7147	23.0767	43.8852	26.9664	49.1746	31.1043	54.4977	35.4228	59.7755	63
5.6341	14.0629	7.1509	17.2344	8.9848	20.8512	11.1713	24.9069	13.7368	29.3736	16.6930	34.2047	20.0326	39.3325	23.7303	44.6744	27.7540	50.1449	32.0354	55.6563	36.5052	61.1272	64
5.6925	13.9525	7.2539	17.1848	9.1447	20.8867	11.4018	25.0486	14.0524	29.6423	17.1084	34.6162	20.5622	39.9062	24.3849	45.4220	28.5404	51.0768	32.9683	56.7803	37.5930	62.4481	65
5.7306	13.8057	7.3350	17.0941	9.2819	20.8773	11.6092	25.1426	14.3450	29.8613	17.5015	34.9807	21.0709	40.4308	25.0233	46.1243	29.3119	51.9656	33.8891	57.8637	38.6713	63.7317	66
5.7555	13.6270	7.4019	16.9651	9.4040	20.8208	11.8012	25.1860	14.6226	30.0275	17.8806	35.2913	21.5670	40.9014	25.6511	46.7740	30.0811	52.8042	34.8042	58.9004	39.7469	64.9724	67
5.7668	13.4117	7.4535	16.7929	9.5097	20.7156	11.9763	25.1763	14.8831	30.1373	18.2432	35.5435	22.0478	41.3164	26.2653	47.3653	30.8423	53.5891	35.7129	59.8852	40.8190	66.1638	68
5.9477	13.1664	7.4889	16.5830	9.5978	20.5652	12.1327	25.1112	15.1245	30.1877	18.5867	35.7334	22.5104	41.6681	26.8627	47.8930	31.5887	54.3113	36.6161	60.8101	41.8808	67.2986	69
5.9277	12.8934	7.5077	16.3302	9.6673	20.3642	12.2690	24.9889	15.3449	30.1759	18.9089	35.8575	22.9521	41.9513	27.4401	48.3557	32.3166	54.9652	37.5072	61.6714	42.9315	68.3716	70
5.8980	12.6038	7.7487	16.0427	9.7173	20.1196	12.3839	24.8143	15.5425	30.0997	19.2075	35.9126	23.3698	42.1623	27.9942	48.7448	33.0223	55.5449	38.3777	62.4595	43.9725	69.3742	71
5.8669	12.2935	7.7303	15.7236	9.7475	19.8253	12.4765	24.5812	15.7158	29.9575	19.4804	35.8959	23.7611	42.2975	28.5219	49.0548	33.7023	56.0494	39.2237	63.1682	44.9956	70.3025	72
5.8309	11.9669	7.7014	15.3870	10.0673	19.4918	12.5462	24.2986	15.8636	29.7557	19.7259	35.8055	24.1236	42.3536	29.0199	49.2822	34.3527	56.4695	40.0408	63.7916	45.9912	71.1461	73
5.7931	11.6293	7.6735	15.0283	10.0543	19.1235	12.5930	23.9596	15.9852	29.4874	19.9425	35.6402	24.4553	42.3282	29.4858	49.4233	34.9705	56.7996	40.8254	64.3294	46.9550	71.8990	74
5.7393	11.2871	7.6227	14.6536	10.0096	18.7381	12.9889	23.5779	16.0555	29.1644	20.1028	35.4084	24.7263	42.2200	29.8876	49.4755	35.5215	57.0368	41.5418	64.7720	47.8499	72.5556	75
5.7022	10.9478	7.5711	14.2704	9.9673	18.3312	12.9619	23.1596	16.0973	28.7795	20.2301	35.1032	24.9608	42.0288	30.2498	49.4374	36.0306	57.1781	42.2150	65.1145	48.7008	73.1166	76
5.6574	10.6205	7.5008	13.8877	9.8976	17.9115	12.8950	22.7276	16.5814	28.3503	20.2933	34.7398	25.1245	41.7659	30.5358	49.3087	36.4589	57.2220	42.8034	65.3548	49.4647	73.5730	77
5.6306	10.3159	7.4548	13.5165	9.8294	17.4894	12.8337	22.2779	16.5310	27.8856	20.3221	34.3113	25.2480	41.4248	30.7765	49.0912	36.8377	57.1686	43.3389	65.4916	50.1734	73.9209	78
5.6087	9.5506	7.4027	12.5636	9.7406	16.3534	12.7408	20.9746	16.4343	26.4431	20.9001	32.7490	25.2932	39.8229	30.9306	47.4988	37.1227	55.6348	43.7747	64.0700	50.7770	72.6474	79
5.5987	9.3078	7.3499	12.2312	9.6560	15.9471	12.6188	20.5124	16.3107	25.9511	20.7772	32.2403	25.2548	39.3538	30.9910	47.1250	37.3053	55.3931	44.1006	64.0021	51.2645	72.7788	80

שנת פרישה 2038

נספח ב (לוח 2): מקדמי המרה לפנסיה לאלמנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה (איזכור בתקנה 25.2)

הפרש גיל בין פנסיונר ובין זוגו (למשל: אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 60 הפרש גיל הינו -10, אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 80 הפרש גיל הינו +10)

10		8		6		4		2		0		-2		-4		-6		-8		-10		גיל הפנסיונר ומינו
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	
4.8938	13.5963	6.1664	16.3955	7.7093	19.5651	9.5558	23.1026	11.7310	26.9842	14.2485	31.1672	17.1109	35.5932	20.2907	40.1898	23.7467	44.8790	27.4246	49.5845	31.2602	54.2408	
4.9890	13.6450	6.3052	16.5218	7.9021	19.7858	9.8144	23.4323	12.0677	27.4411	14.6743	31.7637	17.6357	36.3418	20.9287	41.1011	24.5083	45.9602	28.3185	50.8390	32.2941	55.6688	61
5.0711	13.6449	6.4308	16.5968	8.0824	19.9540	10.0613	23.7111	12.3943	27.8454	15.0939	32.3109	18.1561	37.0434	21.5649	41.9673	25.2712	46.9992	29.2169	52.0568	33.3352	57.0654	62
5.1455	13.6130	6.5491	16.6382	8.2660	20.0874	10.3027	23.9552	12.7171	28.2156	15.5118	32.8262	18.6802	37.7154	22.2045	42.8075	26.0408	48.0169	30.1258	53.2573	34.3907	58.4502	63
5.2114	13.5479	6.6589	16.6437	8.4216	20.1833	10.5373	24.1614	13.0345	28.5507	15.9264	33.3052	19.2061	38.3556	22.8481	43.6189	26.8174	49.0079	31.0452	54.4346	35.4602	59.8177	64
5.2680	13.4522	6.7593	16.6115	8.5781	20.2393	10.7636	24.3265	13.3450	28.8449	16.3360	33.7438	19.7294	38.9577	23.4957	44.3947	27.5970	49.9674	31.9710	55.5851	36.5400	61.1628	65
5.3042	13.3208	6.8380	16.5396	8.7122	20.2527	10.9674	24.4471	13.6337	29.0943	16.7249	34.1409	20.2338	39.5159	24.1297	45.1325	28.3649	50.8919	32.8878	56.7029	37.6140	62.4786	66
5.3282	13.1584	6.9039	16.4317	8.8333	20.2214	11.1585	24.5207	13.9105	29.2951	17.1034	34.4898	20.7297	40.0284	24.7578	45.8253	29.1345	51.7741	33.8043	57.7825	38.6911	63.7613	67
5.3397	12.9597	6.9561	16.2815	8.9402	20.1435	11.3352	24.5442	14.1734	29.4440	17.4693	34.7864	21.2149	40.4914	25.3776	46.4677	29.9022	52.6112	34.7213	58.8204	39.7717	65.0042	68
5.3431	12.7317	6.9939	16.0949	9.0317	20.0233	11.4963	24.5155	14.4210	29.5377	17.8208	35.0262	21.6871	40.8981	25.9864	47.0541	30.6617	53.3953	35.6386	59.8077	40.8496	66.2011	69
5.3394	12.4765	7.0168	15.8660	9.1070	19.8539	11.6404	24.4324	14.6514	29.5735	18.1555	35.2058	22.1439	41.2440	26.5816	47.5843	31.4100	54.1206	36.5521	60.7423	41.9256	67.3484	70
5.3301	12.2063	7.0308	15.6035	9.1652	19.6428	11.7664	24.3008	14.8633	29.5489	18.4719	35.3219	22.5831	41.5247	27.1606	48.0496	32.1442	54.7814	37.4541	61.6153	42.9998	68.4367	71
5.3172	11.9161	7.0378	15.3105	9.2063	19.3830	11.8736	24.1127	15.0553	29.4621	18.7681	35.3717	23.0025	41.7366	27.7211	48.4456	32.8613	55.3779	38.3414	62.4207	44.0675	69.4638	72
5.3038	11.6105	7.0402	15.0023	9.2387	19.0858	11.9614	23.8779	15.2267	29.3208	19.0428	35.3531	23.4003	41.8765	28.2605	48.7676	33.5586	55.9007	39.2105	63.1526	45.1196	70.4205	73
5.2935	11.2950	7.0414	14.6735	9.2653	18.7557	12.0303	23.5886	15.3769	29.1160	19.2952	35.2647	23.7750	41.9421	28.7769	49.0123	34.2339	56.3456	40.0589	63.8122	46.1527	71.3007	74
5.2704	10.9763	7.0228	14.3306	9.2647	18.4124	12.0645	23.2595	15.4766	28.8607	19.4930	35.1168	24.0923	41.9320	29.2337	49.1775	34.8485	56.7085	40.8465	64.3901	47.1255	72.0990	75
5.2580	10.6626	7.0101	13.9815	9.2641	18.0502	12.0925	22.8970	15.5727	28.5465	19.6644	34.8999	24.3811	41.8458	29.6606	49.2615	35.4325	56.9869	41.6038	64.8825	48.0688	72.8180	76
5.2402	10.3641	6.9831	13.6360	9.2403	17.6788	12.0877	22.5268	15.5862	28.1927	19.7725	34.6310	24.6015	41.6973	30.0152	49.2642	35.9411	57.1798	42.2837	65.2868	48.9335	73.4487	77
5.2468	10.0923	6.9734	13.3061	9.2270	17.3094	12.0856	22.1437	15.6141	27.8088	19.8526	34.3019	24.7897	41.4773	30.3345	49.1875	36.4121	57.2874	42.9244	65.6019	49.7586	73.9896	78
5.3152	9.8135	6.9613	12.9519	9.1999	16.8960	12.0577	21.6958	15.6038	27.3576	19.8817	33.8629	2										

הפרש גיל בין פנסיונר ובין זוגו (למשל: אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 60 הפרש גיל הינו -10, אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 80 הפרש גיל הינו +10)																				גיל הפנסיונר	ומינו	
10		8		6		4		2		0		-2		-4		-6		-8				-10
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	
4.5950	13.1502	5.8213	15.8859	7.3170	18.9924	9.1170	22.4680	11.2474	26.2897	13.7228	30.4145	16.5453	34.7839	19.6874	39.3247	23.1074	43.9581	26.7497	48.6081	30.5492	53.2092	60
4.6854	13.2065	5.9536	16.0198	7.5018	19.2203	9.3658	22.8046	11.5729	26.7525	14.1358	31.0163	17.0563	35.5365	20.3104	40.2384	23.8529	45.0399	27.6263	49.8610	31.5648	54.6329	61
4.7629	13.2134	6.0732	16.1023	7.6744	19.3958	9.6036	23.0905	11.8888	27.1638	14.5434	31.5698	17.5637	36.2434	20.9327	41.1089	24.6008	46.0818	28.5089	51.0793	32.5887	56.0273	62
4.8336	13.1899	6.1865	16.1527	7.8415	19.5390	9.8372	23.3446	12.2024	27.5442	14.9509	32.0948	18.0764	36.9249	21.5603	41.9575	25.3575	47.1063	29.4040	52.2848	33.6294	57.4146	63
4.8967	13.1343	6.2924	16.1691	8.0021	19.6469	10.0654	23.5635	12.5124	27.8926	15.3571	32.5875	18.5929	37.5786	22.1942	42.7816	26.1238	48.1092	30.3123	53.4725	34.6870	58.7901	64
4.9516	13.0493	6.3901	16.1493	8.1549	19.7171	10.2871	23.7444	12.8174	28.2036	15.7605	33.0439	19.1094	38.1986	22.8344	43.5755	26.8960	49.0858	31.2302	54.6386	35.7582	60.1488	65
4.9861	12.9300	6.4664	16.0914	8.2860	19.7468	10.4871	23.8837	13.1016	28.4733	16.1444	33.4629	19.6085	38.7807	23.4629	44.3365	27.6586	50.0330	32.1415	55.7783	36.8262	61.4850	66
5.0096	12.7805	6.5313	15.9990	8.4056	19.7341	10.6762	23.9787	13.3761	28.6985	16.5205	33.8381	20.1021	39.3203	24.0888	45.0581	28.4259	50.9445	33.0564	56.8862	37.9017	62.7944	67
5.0215	12.5954	6.5838	15.8662	8.5126	19.6766	10.8532	24.0266	13.6394	28.8753	16.8870	34.1654	20.5883	39.8165	24.7100	45.7353	29.1957	51.8172	33.9763	57.9593	38.9854	64.0719	68
5.0265	12.3817	6.6233	15.6981	8.6061	19.5791	11.0166	24.0248	13.8900	29.0006	17.2422	34.4410	21.0651	40.2619	25.3245	46.3632	29.9619	52.6438	34.9009	58.9900	40.0718	65.3111	69
5.0255	12.1416	6.6493	15.4886	8.6852	19.4345	11.1655	23.9714	14.1263	29.0715	17.5843	34.6610	21.5307	40.6523	25.9301	46.9412	30.7221	53.4193	35.8277	59.9757	41.1626	66.5093	70
5.0203	11.8875	6.6681	15.2466	8.7494	19.2499	11.2989	23.8723	14.3473	29.0857	17.9118	34.8221	21.9832	40.9838	26.5247	47.4613	31.4739	54.1382	36.7493	60.9084	42.2577	67.6584	71
5.0131	11.6142	6.6818	14.9753	8.7985	19.0180	11.4162	23.7198	14.5520	29.0411	18.2233	34.9216	22.4210	41.2523	27.1063	47.9191	32.2152	54.8008	37.6632	61.7829	43.3543	68.7557	72
5.0068	11.3263	6.6929	14.6904	8.8414	18.7505	11.5171	23.5228	14.7395	28.9458	18.5179	34.9573	22.8424	41.4547	27.6731	48.3109	32.9436	55.3983	38.5669	62.5936	44.4436	69.7930	73
5.0055	11.0293	6.7050	14.3863	8.8812	18.4517	11.6020	23.2733	14.9099	28.7911	18.7948	34.9278	23.2464	41.5888	28.2238	48.6328	33.6576	55.9268	39.4583	63.3418	45.5235	70.7652	74
4.9917	10.7302	6.6978	14.0696	8.8946	18.1423	11.6533	22.9866	15.0310	28.5890	19.0194	34.8438	23.5962	41.6531	28.7190	48.8824	34.3160	56.3830	40.2948	64.0188	46.5498	71.6673	75
4.9908	10.4375	6.6989	13.7483	8.9110	17.8163	11.7021	22.6692	15.1324	28.3310	19.2224	34.6962	23.9234	41.6473	29.1913	49.0585	34.9526	56.7640	41.1106	64.6211	47.5572	72.5020	76
4.9848	10.1619	6.6865	13.4328	8.9049	17.4836	11.7190	22.3480	15.1925	28.0373	19.3637	34.5012	24.1849	41.5859	29.5950	49.1611	35.5183	57.0686	41.8550	65.1470	48.4930	73.2611	77
5.0059	9.9162	6.6945	13.1357	8.9129	17.1560	11.7428	22.0177	15.2519	27.7174	19.4819	34.2502	24.4204	41.4601	29.9710	49.1921	36.0553	57.2978	42.5708	65.5960	49.4008	73.9436	78
5.0369	9.6608	6.7011	12.8114	8.9083	16.7813	11.7419	21.6191	15.2744	27.3281	19.5507	33.8861	24.5803	41.2036	30.2661	49.0795	36.5074	57.3597	43.1987	65.8718	50.2191	74.4514	79
5.0610	9.4053	6.7126	12.4664	8.8950	16.3649	11.7195	21.1562	15.2610	26.8508	19.5694	33.4082	24.6570	40.7925	30.4708	48.7987	36.8636	57.2415	43.7263	65.9603	50.9351	74.7676	80

הפרש גיל בין פנסיונר ובין זוגו (למשל: אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 60 הפרש גיל הינו -10, אם הפנסיונר בן 70 ובת זוגו 80 הפרש גיל הינו +10)																				גיל הפנסיונר	ומינו	
10		8		6		4		2		0		-2		-4		-6		-8				-10
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	
4.3795	12.8063	5.5725	15.4935	7.0345	18.5519	8.8011	21.9803	10.8995	25.7564	13.3446	29.8370	16.1383	34.1633	19.2531	38.6618	22.6468	43.2532	26.2629	47.8616	30.0357	52.4215	60
4.4660	12.8676	5.6996	15.6319	7.2128	18.7839	9.0422	22.3203	11.2159	26.2220	13.7475	30.4406	16.6383	34.9168	19.8643	39.5753	23.3795	44.3333	27.1259	49.1108	31.0367	53.8395	61
4.5399	12.8793	5.8145	15.7192	7.3794	18.9639	9.2727	22.6105	11.5235	26.6368	14.1455	30.9972	17.1356	35.6259	20.4755	40.4467	24.1156	45.3748	27.9958	50.3271	32.0472	55.2299	62
4.6076	12.8618	5.9237	15.7760	7.5412	19.1133	9.4999	22.8708	11.8296	27.0232	14.5446	31.5278	17.6389	36.3123	21.0933	41.2996	24.8618	46.4024	28.8798	51.5342	33.0758	56.6166	63
4.6685	12.8132	6.0263	15.7999	7.6974	19.2294	9.7228	23.0981	12.1332	27.3803	14.9436	32.0289	18.1476	36.9743	21.7190	42.1312	25.6194	47.4117	29.7786	52.7268	34.1234	57.9953	64
4.7218	12.7363	6.1216	15.7892	7.8471	19.3095	9.9403	23.2895	12.4333	27.7024	15.3414	32.4968	18.6579	37.6058	22.3524	42.9361	26.3847	48.3987	30.6893	53.9023	35.1868	59.3617	65
4.7551	12.6260	6.1961	15.7417	7.9755	19.3510	10.1369	23.4419	12.7135	27.9861	15.7208	32.9307	19.1520	38.2029	22.9757	43.7124	27.1422	49.3605	31.5952	55.0555	36.2489	60.7099	66
4.7782	12.4867	6.2600	15.6611	8.0935	19.3518	10.3241	23.5523	12.9855	28.2280	16.0942	33.3239	19.6427	38.7615	23.5986	44.4532	27.9064	50.2910	32.5073	56.1820	37.3214	62.0367	67
4.7905	12.3124	6.3125	15.5412	8.2003	19.3097	10.5005	23.6179	13.2482	28.4249	16.4600	33.6728	20.1284	39.2809	24.2195	45.1542	28.6761	51.1881	33.4277	57.2787	38.4056	63.3366	68
4.7966	12.1103	6.3532	15.3877	8.2949	19.2293	10.6651	23.6362	13.5001	28.5731	16.8167	33.9736	20.6073	39.7536	24.8366	45.8108	29.4454	52.0440	34.3557	58.3386	39.4962	64.6048	69
4.7978	11.8824	6.3815	15.1936	8.3766	19.1034	10.8169	23.6050	13.7399	28.6699	17.1630	34.2229	21.0778	40.1757	25.4481	46.4228	30.2124	52.8544	35.2900	59.3601	40.5956	65.8379	70
4.7957	11.6413	6.4039	14.9680	8.4449	18.9397	10.9551	23.5306	13.9667	28.7129	17.4975	34.4170	21.5385	40.5433	26.0523	46.9819	30.9751	53.6144	36.2236	60.3346	41.7034	67.0288	71
4.7925	11.3816	6.4224	14.7141	8.4997	18.7297	11.0793	23.4048	14.1797	28.7001	17.8190	34.5533	21.9880	40.8532	26.6475	47.4843	31.7318	54.3245	37.1546	61.2577	42.8184	68.1759	72
4.7914	11.1079	6.4397	14.4478	8.5501	18.4856	11.1893	23.2374	14.3782	28.6397	18.1268	34.6296	22.4251	41.1017	27.2323	47.9263	32.4806	54.9758	38.0809	62.1247	43.9321	69.2704	73
4.7964	10.8258	6.4595	14.1633	8.5992	18.2116	11.2856	23.0190	14.5625	28.5226	18.4204	34.6445	22.8489	41.2866	27.8058	48.3049	33.2204	55.5648	39.0010	62.9370	45.0430	70.3081	74
4.7891	10.5424	6.4604	13.8673	8.6227	17.9289	11.3492	22.7655	14.6988	28.3620	18.6636	34.6089	23.2210	41.4066	28.3272	48.6170	33.9087	56.0886	39.8708	63.6858	46.1057	71.2846	75
4.7963	10.2663	6.4714	13.5679	8.6512	17.6312	11.4128	22.4833	14.8183	28.1475	18.8890	34.5134	23.5751	41.4614	28.8311	48.8617	34.5812	56.5449	40.7268	64.3682	47.1570	72.2036	76
4.7984	10.0085	6.4692	13.2757	8.6578	17.3286	11.4454	22.2002	14.8977	27.9002	19.0542	34.3753	23.8657	41.4656	29.2695	49.0389	35.1871	56.9326	41.5161	64.9828	48.1423	73.0561	77
4.8295	9.7825	6.4896	13.0037	8.6809	17.0333	11.4877	21.9104	14.9797	27.6299	19.1998	34.1842	24.1349	41.4103	29.6856	49.1506	35.7707	57.2519	42.2844	65.5297	49.1079	73.8420	78
4.8711	9.5450	6.5091	12.7026	8.6921	16.6886	11.5063	21.5504	15.0260	27.2887	19.3977	33.8785	24.3304	41.2250	30.0236	49.1193	36.2731	57.4054	42.9696	65.9069	49.9897	74.4572	79

שנת פרישה 2008

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 מין הפנסיונר: אשה
 שאת: יתום

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	8.4706	7.5296	6.6660	5.8730	5.1452	4.4789	3.8705	3.3166	2.8139	2.3596	1.9514	1.5873	1.2653	0.9836	0.7404	0.5342	0.3634	0.2265	0.1221	0.0490	0.0062	0.0000
61	9.6244	8.5532	7.5713	6.6711	5.8457	5.0897	4.3992	3.7705	3.2001	2.6848	2.2214	1.8077	1.4416	1.1211	0.8442	0.6092	0.4144	0.2583	0.1393	0.0560	0.0071	0.0000
62	10.9316	9.7139	8.5967	7.5737	6.6372	5.7800	4.9968	4.2834	3.6362	3.0515	2.5259	2.0564	1.6406	1.2763	0.9614	0.6939	0.4721	0.2942	0.1586	0.0637	0.0080	0.0000
63	12.4127	11.0311	9.7619	8.5985	7.5345	6.5622	5.6742	4.8651	4.1308	3.4673	2.8710	2.3385	1.8665	1.4527	1.0947	0.7905	0.5380	0.3353	0.1806	0.0725	0.0092	0.0000
64	14.0867	12.5229	11.0836	9.7624	8.5529	7.4486	6.4415	5.5244	4.6915	3.9388	3.2622	2.6580	2.1226	1.6529	1.2462	0.9004	0.6131	0.3823	0.2061	0.0827	0.0104	0.0000
65	15.9729	14.2079	12.5796	11.0822	9.7093	8.4544	7.3110	6.2711	5.3271	4.4734	3.7058	3.0201	2.4127	1.8798	1.4181	1.0252	0.6985	0.4359	0.2352	0.0945	0.0119	0.0000
66	18.0868	16.1016	14.2650	12.5719	11.0168	9.5931	8.2944	7.1140	6.0439	5.0765	4.2061	3.4284	2.7392	2.1346	1.6111	1.1651	0.7941	0.4957	0.2676	0.1075	0.0136	0.0000
67	20.4510	18.2269	16.1623	14.2537	12.4961	10.8840	9.4111	8.0708	6.8564	5.7599	4.7735	3.8916	3.1098	2.4237	1.8296	1.3238	0.9026	0.5637	0.3044	0.1224	0.0155	0.0000
68	23.0828	20.6023	18.2905	16.1460	14.1656	12.3445	10.6772	9.1575	7.7789	6.5346	5.4166	4.4171	3.5304	2.7520	2.0777	1.5035	1.0257	0.6408	0.3461	0.1392	0.0176	0.0000
69	25.9967	23.2444	20.6675	18.2675	16.0433	13.9921	12.1094	10.3897	8.8269	7.4145	6.1459	5.0129	4.0078	3.1249	2.3595	1.7076	1.1651	0.7282	0.3935	0.1583	0.0200	0.0000
70	29.2037	26.1671	23.3093	20.6354	18.1473	15.8447	13.7248	11.7834	10.0153	8.4145	6.9746	5.6889	4.5494	3.5484	2.6800	1.9398	1.3236	0.8274	0.4473	0.1800	0.0228	0.0000
71	32.7101	29.3808	26.2293	23.2652	20.4944	17.9195	15.5405	13.3552	11.3597	9.5489	7.9169	6.4576	5.1644	4.0291	3.0443	2.2042	1.5042	0.9403	0.5083	0.2047	0.0259	0.0000
72	36.5159	32.8906	29.4369	26.1696	23.0993	20.2328	17.5735	15.1218	12.8759	10.8324	8.9864	7.3325	5.8643	4.5756	3.4584	2.5052	1.7102	1.0692	0.5780	0.2326	0.0295	0.0000
73	40.6143	36.6957	32.9364	29.3571	25.9740	22.7987	19.8390	17.0989	14.5797	12.2801	10.1970	8.3260	6.6618	5.1984	3.9296	2.8477	1.9453	1.2169	0.6581	0.2649	0.0335	0.0000
74	44.9875	40.7879	36.7257	32.8310	29.1260	25.6281	22.3503	19.3014	16.4862	13.9069	11.5627	9.4512	7.5682	5.9089	4.4675	3.2381	2.2132	1.3856	0.7500	0.3022	0.0383	0.0000
75	49.5999	45.1380	40.7857	36.5784	32.5480	28.7184	25.1085	21.7327	18.6008	15.7189	13.0899	10.7138	8.5888	6.7113	5.0768	3.6799	2.5151	1.5751	0.8530	0.3438	0.0435	0.0000
76	54.4262	49.7301	45.1066	40.5996	36.2465	32.0810	28.1291	24.4114	20.9437	17.7374	14.7996	12.1342	9.7422	7.6224	5.7720	4.1867	2.8619	1.7924	0.9712	0.3919	0.0498	0.0000
77	59.4080	54.5143	49.6487	44.8613	40.1985	35.7000	31.4019	27.3322	23.5134	19.9632	16.6945	13.7158	11.0321	8.6455	6.5557	4.7604	3.2563	2.0392	1.1044	0.4454	0.0565	0.0000
78	64.5142	59.4558	54.3857	49.3476	44.3946	39.5757	34.9336	30.5069	26.3258	22.4152	18.7948	15.4791	12.4784	9.7991	7.4445	5.4151	3.7098	2.3260	1.2602	0.5082	0.0645	0.0000
79	69.6869	64.4940	59.2532	54.0033	48.7906	43.6713	38.6981	33.9163	29.3675	25.0849	21.0958	17.4222	14.0808	11.0837	8.4390	6.1511	4.2222	2.6521	1.4392	0.5808	0.0736	0.0000
80	74.8846	69.5831	64.2029	58.7760	53.3435	47.9550	42.6704	37.5461	32.6310	27.9702	23.5997	19.5501	15.8460	12.5066	9.5461	6.9745	4.7982	3.0205	1.6429	0.6647	0.0845	0.0000

שנת פרישה 2018

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 מין הפנסיונר: אשה
 שטח: יתום

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	6.9086	6.1155	5.3939	4.7359	4.1358	3.5896	3.0934	2.6439	2.2377	1.8718	1.5441	1.2529	0.9962	0.7723	0.5799	0.4173	0.2832	0.1762	0.0947	0.0379	0.0048	0.0000
61	7.8822	6.9723	6.1463	5.3956	4.7120	4.0899	3.5248	3.0131	2.5510	2.1352	1.7626	1.4311	1.1386	0.8833	0.6636	0.4777	0.3242	0.2017	0.1087	0.0436	0.0055	0.0000
62	8.9919	7.9490	7.0019	6.1430	5.3635	4.6551	4.0117	3.4292	2.9034	2.4307	2.0075	1.6307	1.2980	1.0074	0.7571	0.5451	0.3699	0.2299	0.1237	0.0496	0.0063	0.0000
63	10.2616	9.0681	7.9829	6.9983	6.1067	5.2989	4.5665	3.9032	3.3047	2.7668	2.2856	1.8576	1.4795	1.1490	0.8639	0.6224	0.4225	0.2626	0.1411	0.0565	0.0071	0.0000
64	11.7116	10.3483	9.1068	7.9792	6.9574	6.0336	5.1985	4.4435	3.7620	3.1497	2.6021	2.1154	1.6859	1.3102	0.9859	0.7108	0.4830	0.3005	0.1616	0.0646	0.0081	0.0000
65	13.3634	11.8102	10.3926	9.1030	7.9330	6.8746	5.9198	5.0590	4.2832	3.5859	2.9626	2.4087	1.9202	1.4933	1.1246	0.8116	0.5521	0.3440	0.1854	0.0744	0.0094	0.0000
66	15.2297	13.4658	11.8518	10.3801	9.0428	7.8315	6.7380	5.7542	4.8701	4.0767	3.3673	2.7371	2.1815	1.6965	1.2781	0.9227	0.6279	0.3913	0.2109	0.0847	0.0107	0.0000
67	17.3413	15.3458	13.5136	11.8384	10.3128	8.9286	7.6775	6.5509	5.5405	4.6363	3.8289	3.1116	2.4793	1.9276	1.4520	1.0486	0.7138	0.4450	0.2399	0.0963	0.0122	0.0000
68	19.7203	17.4726	15.4005	13.4996	11.7635	10.1848	8.7553	7.4663	6.3094	5.2759	4.3557	3.5392	2.8193	2.1912	1.6500	1.1914	0.8113	0.5060	0.2729	0.1096	0.0138	0.0000
69	22.3870	19.8679	17.5348	15.3858	13.4164	11.6203	9.9902	8.5176	7.1939	6.0104	4.9585	4.0276	3.2080	2.4926	1.8763	1.3542	0.9219	0.5752	0.3103	0.1246	0.0158	0.0000
70	25.3591	22.5520	19.9382	17.5193	15.2935	13.2565	11.4022	9.7230	8.2108	6.8567	5.6518	4.5873	3.6526	2.8378	2.1355	1.5406	1.0482	0.6536	0.3528	0.1418	0.0179	0.0000
71	28.6504	25.5423	22.6307	19.9216	17.4168	15.1151	13.0124	11.1025	9.3782	7.8310	6.4521	5.2325	4.1632	3.2335	2.4332	1.7549	1.1934	0.7436	0.4009	0.1612	0.0204	0.0000
72	32.2693	28.8523	25.6296	22.6125	19.8079	17.2183	14.8426	12.6770	10.7157	8.9513	7.3754	5.9791	4.7534	3.6891	2.7754	2.0019	1.3611	0.8477	0.4566	0.1832	0.0232	0.0000
73	36.2177	32.4899	28.9477	25.6090	22.4863	19.5871	16.9145	14.4679	12.2439	10.2367	8.4391	6.8428	5.4387	4.2178	3.1710	2.2870	1.5555	0.9690	0.5219	0.2093	0.0263	0.0000
74	40.4848	36.4557	32.5921	28.9232	25.4682	22.2406	19.2487	16.4963	13.9834	11.7070	9.6615	7.8398	6.2336	4.8341	3.6319	2.6180	1.7810	1.1105	0.5988	0.2405	0.0304	0.0000
75	45.0269	40.7137	36.5388	32.5380	28.7422	25.1719	21.8418	18.7612	15.9348	13.3632	11.0435	8.9708	7.1381	5.5371	4.1590	2.9946	2.0348	1.2680	0.6838	0.2745	0.0346	0.0000
76	49.8367	45.2667	40.7977	36.4749	32.3359	28.4134	24.7295	21.3004	18.1363	15.2429	12.6214	10.2696	8.1828	6.3543	4.7761	3.4393	2.3348	1.4534	0.7837	0.3151	0.0399	0.0000
77	54.8418	50.0531	45.3185	40.6915	36.2196	31.9428	27.8959	24.1026	20.5805	17.3415	14.3918	11.7338	9.3658	7.2835	5.4806	3.9492	2.6807	1.6660	0.8960	0.3593	0.0453	0.0000
78	60.0306	55.0573	50.0961	45.1938	40.4067	35.7853	31.3719	27.2036	23.3062	19.6990	16.3952	13.4023	10.7235	8.3581	6.3021	4.5497	3.0933	1.9246	1.0346	0.4143	0.0523	0.0000
79	65.3260	60.2008	55.0485	49.9114	44.8392	39.8916	35.1220	30.5755	26.2920	22.2995	18.6192	15.2659	12.2486	9.5716	7.2349	5.2354	3.5677	2.2247	1.1983	0.4798	0.0603	0.0000
80	70.6839	65.4349	60.1249	54.7897	49.4741	44.2309	39.1234	34.2087	29.5352	25.1456	21.0706	17.3335	13.9511	10.9341	8.2880	6.0139	4.1095	2.5701	1.3891	0.5587	0.0707	0.0000

שנת פרישה 2028

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-) : מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 מין הפנסיונר: אשה
 שאת: יתום
 שאיר: יתום

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	5.8045	5.1179	4.4979	3.9363	3.4270	2.9659	2.5492	2.1733	1.8349	1.5311	1.2600	1.0198	0.8088	0.6254	0.4683	0.3361	0.2276	0.1413	0.0758	0.0302	0.0038	0.0000
61	6.6469	5.8538	5.1401	4.4964	3.9142	3.3872	2.9112	2.4822	2.0965	1.7508	1.4420	1.1681	0.9272	0.7177	0.5378	0.3862	0.2615	0.1624	0.0874	0.0350	0.0044	0.0000
62	7.6121	6.6966	5.8727	5.1320	4.4651	3.8629	3.3191	2.8294	2.3896	1.9958	1.6447	1.3330	1.0587	0.8199	0.6147	0.4415	0.2988	0.1852	0.0995	0.0398	0.0050	0.0000
63	8.7259	7.6703	6.7194	5.8645	5.0971	4.4074	3.7861	3.2266	2.7245	2.2754	1.8755	1.5210	1.2089	0.9368	0.7029	0.5052	0.3422	0.2121	0.1136	0.0454	0.0057	0.0000
64	10.0092	8.7942	7.6980	6.7116	5.8259	5.0324	4.3207	3.6815	3.1078	2.5950	2.1388	1.7351	1.3800	1.0704	0.8039	0.5785	0.3923	0.2435	0.1306	0.0521	0.0065	0.0000
65	11.4846	10.0893	8.8278	7.6910	6.6692	5.7534	4.9347	4.2024	3.5468	2.9609	2.4399	1.9793	1.5748	1.2225	0.9191	0.6623	0.4498	0.2799	0.1506	0.0604	0.0076	0.0000
66	13.1634	11.5661	10.1182	8.8105	7.6335	6.5775	5.6330	4.7910	4.0405	3.3714	2.7766	2.2510	1.7900	1.3893	1.0448	0.7530	0.5116	0.3184	0.1714	0.0687	0.0087	0.0000
67	15.0815	13.2595	11.6024	10.1017	8.7480	7.5316	6.4426	5.4713	4.6081	3.8420	3.1626	2.5624	2.0362	1.5793	1.1873	0.8560	0.5817	0.3621	0.1950	0.0782	0.0099	0.0000
68	17.2641	15.1948	13.3051	11.5878	10.0346	8.6357	7.3813	6.2611	5.2652	4.3839	3.6056	2.9198	2.3188	1.7971	1.3500	0.9728	0.6613	0.4118	0.2217	0.0889	0.0112	0.0000
69	19.7356	17.3973	15.2515	13.2936	11.5164	9.9113	8.4687	7.1782	6.0295	5.0123	4.1168	3.3309	2.6438	2.0476	1.5368	1.1064	0.7516	0.4682	0.2522	0.1011	0.0128	0.0000
70	22.5189	19.8916	17.4673	15.2444	13.2184	11.3821	9.7267	8.2425	6.9189	5.7452	4.7111	3.8063	3.0186	2.3367	1.7524	1.2604	0.8552	0.5321	0.2867	0.1150	0.0145	0.0000
71	25.6333	22.7005	19.9772	17.4661	15.1662	13.0728	11.1789	9.4756	7.9529	6.6001	5.4064	4.3609	3.4533	2.6709	2.0022	1.4389	0.9753	0.6059	0.3259	0.1308	0.0165	0.0000
72	29.0939	25.8437	22.8042	19.9838	17.3859	15.0096	12.8504	10.9014	9.1536	7.5967	6.2200	5.0124	3.9627	3.0604	2.2924	1.6470	1.1156	0.6923	0.3717	0.1487	0.0188	0.0000
73	32.9092	29.3358	25.9678	22.8203	19.9025	17.2183	14.7672	12.5449	10.5444	8.7567	7.1715	5.7778	4.5642	3.5195	2.6326	1.8904	1.2807	0.7947	0.4264	0.1704	0.0214	0.0000
74	37.0742	33.1848	29.4824	25.9950	22.7389	19.7240	16.9551	14.4317	12.1500	10.1031	8.2818	6.6759	5.2740	4.0646	3.0361	2.1775	1.4750	0.9163	0.4924	0.1971	0.0249	0.0000
75	41.5415	37.3514	33.3222	29.4892	25.8821	22.5184	19.4089	16.5588	13.9685	11.6342	9.5491	7.7042	6.0890	4.6920	3.5016	2.5059	1.6936	1.0507	0.5644	0.2257	0.0283	0.0000
76	46.3160	41.8518	37.5110	33.3396	29.3748	25.6481	22.1780	18.9765	16.0497	13.3983	11.0189	8.9049	7.0474	5.4357	4.0583	2.9032	1.9585	1.2125	0.6510	0.2609	0.0330	0.0000
77	51.3175	46.6176	41.9931	37.4994	33.1847	29.0885	25.2440	21.6714	18.3837	15.3877	12.6850	10.2725	8.1439	6.2901	4.7007	3.3638	2.2675	1.3995	0.7480	0.2984	0.0375	0.0000
78	56.5471	51.6467	46.7778	41.9897	37.3408	32.8820	28.6551	24.6955	21.0247	17.6572	14.6009	11.8579	9.4257	7.2982	5.4666	3.9202	2.6474	1.6358	0.8732	0.3474	0.0437	0.0000
79	61.9160	56.8493	51.7726	46.7313	41.7775	36.9728	32.3711	28.0168	23.9476	20.1869	16.7507	13.6479	10.8815	8.4497	6.3466	4.5637	3.0904	1.9148	1.0246	0.4073	0.0508	0.0000
80	67.3783	62.1749	56.9257	51.6690	46.4527	41.3320	36.3721	31.6304	27.1542	22.9838	19.1448	15.6548	12.5241	9.7566	7.3513	5.3027	3.6026	2.2403	1.2043	0.4819	0.0607	0.0000

גיל השאיר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	5.0272	4.4167	3.8690	3.3758	2.9307	2.5296	2.1688	1.8446	1.5539	1.2937	1.0621	0.8576	0.6785	0.5234	0.3909	0.2798	0.1891	0.1171	0.0626	0.0249	0.0031	0.0000
61	5.7749	5.0656	4.4322	3.8647	3.3544	2.8947	2.4815	2.1108	1.7788	1.4824	1.2183	0.9847	0.7800	0.6023	0.4504	0.3227	0.2180	0.1351	0.0726	0.0291	0.0037	0.0000
62	6.6354	5.8119	5.0765	4.4204	3.8336	3.3068	2.8336	2.4093	2.0300	1.6918	1.3913	1.1253	0.8918	0.6892	0.5155	0.3694	0.2494	0.1542	0.0826	0.0331	0.0042	0.0000
63	7.6354	6.6801	5.8263	5.0645	4.3861	3.7804	3.2380	2.7520	2.3179	1.9314	1.5886	1.2858	1.0199	0.7888	0.5906	0.4236	0.2862	0.1770	0.0945	0.0376	0.0047	0.0000
64	8.7961	7.6895	6.6991	5.8148	5.0271	4.3268	3.7030	3.1460	2.6486	2.2062	1.8143	1.4689	1.1662	0.9028	0.6768	0.4861	0.3290	0.2038	0.1090	0.0433	0.0054	0.0000
65	10.1406	8.8617	7.7145	6.6888	5.7743	4.9611	4.2398	3.5992	3.0290	2.5220	2.0733	1.6783	1.3329	1.0331	0.7755	0.5579	0.3784	0.2351	0.1263	0.0506	0.0064	0.0000
66	11.6794	10.2058	8.8804	7.6929	6.6327	5.6891	4.8519	4.1115	3.4562	2.8755	2.3618	1.9101	1.5157	1.1742	0.8816	0.6344	0.4304	0.2675	0.1438	0.0575	0.0073	0.0000
67	13.4514	11.7595	10.2325	8.8606	7.6331	6.5390	5.5674	4.7078	3.9502	3.2825	2.6940	2.1767	1.7254	1.3354	1.0020	0.7213	0.4894	0.3042	0.1636	0.0655	0.0083	0.0000
68	15.4841	13.5497	11.7967	10.2161	8.7979	7.5310	6.4042	5.4064	4.5265	3.7543	3.0773	2.4843	1.9673	1.5208	1.1399	0.8198	0.5565	0.3460	0.1860	0.0745	0.0094	0.0000
69	17.8047	15.6042	13.6001	11.7855	10.1516	8.6878	7.3828	6.2252	5.2033	4.3060	3.5225	2.8401	2.2471	1.7352	1.2989	0.9329	0.6325	0.3934	0.2116	0.0848	0.0107	0.0000
70	20.4396	17.9507	15.6709	13.5966	11.7207	10.0340	8.5259	7.1848	5.9989	4.9562	4.0451	3.2547	2.5718	1.9842	1.4835	1.0640	0.7201	0.4472	0.2406	0.0964	0.0122	0.0000
71	23.4123	20.6158	18.0375	15.6779	13.5332	11.5965	9.8585	8.3081	6.9337	5.7229	4.6635	3.7436	2.9518	2.2744	1.6992	1.2172	0.8225	0.5096	0.2735	0.1096	0.0138	0.0000
72	26.7428	23.6236	20.7267	18.0581	15.6184	13.4040	11.4079	9.6206	8.0310	6.6269	5.3957	4.3249	3.4023	2.6160	1.9520	1.3974	0.9433	0.5835	0.3123	0.1246	0.0157	0.0000
73	30.4449	26.9942	23.7632	20.7647	18.0053	15.4858	13.2030	11.1496	9.3162	7.6913	6.2626	5.0170	3.9417	3.0240	2.2518	1.6106	1.0873	0.6723	0.3596	0.1432	0.0179	0.0000
74	34.5182	30.7408	27.1664	23.8219	20.7211	17.8710	15.2731	12.9240	10.8167	8.9415	7.2867	5.8397	4.5872	3.5160	2.6128	1.8655	1.2589	0.7795	0.4176	0.1667	0.0210	0.0000
75	38.9138	34.8235	30.9112	27.2117	23.7536	20.5513	17.6128	14.9398	12.5292	10.3741	8.4646	6.7890	5.3341	4.0865	3.0324	2.1584	1.4518	0.8971	0.4803	0.1914	0.0239	0.0000
76	43.6452	39.2675	35.0308	30.9811	27.1552	23.5831	20.2804	17.2556	14.5112	12.0443	9.8479	7.9122	6.2251	4.7734	3.5430	2.5200	1.6905	1.0416	0.5571	0.2227	0.0281	0.0000
77	48.6278	44.0014	39.4671	35.0816	30.8936	26.9416	23.2573	19.8576	16.7519	13.9432	11.4288	9.2021	7.2530	5.5693	4.1374	2.9430	1.9718	1.2097	0.6430	0.2554	0.0319	0.0000
78	53.8714	49.0317	44.2393	39.5449	35.0085	30.6809	26.6032	22.8088	19.3159	16.1349	13.2694	10.7172	8.4717	6.5229	4.8583	3.4642	2.3259	1.4286	0.7579	0.2998	0.0375	0.0000
79	59.2801	54.2624	49.2490	44.2872	39.4307	34.7425	30.2765	26.0760	22.1767	18.5982	15.3520	12.4425	9.8680	7.6220	5.6945	4.0730	2.7433	1.6905	0.8995	0.3555	0.0441	0.0000
80	64.8069	59.6422	54.4441	49.2531	44.1193	39.0994	34.2600	29.6583	25.3401	21.3438	17.6905	14.3931	11.4567	8.8802	6.6575	4.7785	3.2306	1.9995	1.0699	0.4263	0.0535	0.0000

שנת פרישה 2048

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 מין הפנסיונר: אשה
 שאיר: יתום

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	4.4815	3.9250	3.4286	2.9836	2.5837	2.2249	1.9033	1.6154	1.3580	1.1283	0.9244	0.7448	0.5879	0.4525	0.3372	0.2408	0.1623	0.1004	0.0536	0.0212	0.0026	0.0000
61	5.1612	4.5119	3.9355	3.4220	2.9624	2.5503	2.1813	1.8514	1.5571	1.2951	1.0623	0.8570	0.6774	0.5221	0.3895	0.2785	0.1877	0.1162	0.0623	0.0249	0.0031	0.0000
62	5.9464	5.1890	4.5167	3.9208	3.3908	2.9173	2.4938	2.1156	1.7788	1.4796	1.2145	0.9804	0.7755	0.5981	0.4465	0.3193	0.2151	0.1327	0.0710	0.0284	0.0036	0.0000
63	6.8639	5.9811	5.1969	4.5018	3.8866	3.3405	2.8539	2.4197	2.0335	1.6910	1.3882	1.1216	0.8880	0.6855	0.5123	0.3667	0.2473	0.1525	0.0813	0.0323	0.0041	0.0000
64	7.9352	6.9074	5.9933	5.1824	4.4647	3.8308	3.2694	2.7705	2.3270	1.9341	1.5874	1.2829	1.0168	0.7859	0.5881	0.4217	0.2849	0.1762	0.0940	0.0373	0.0046	0.0000
65	9.1835	7.9896	6.9255	5.9802	5.1428	4.4030	3.7511	3.1755	2.6657	2.2144	1.8166	1.4678	1.1637	0.9006	0.6751	0.4850	0.3285	0.2038	0.1094	0.0437	0.0055	0.0000
66	10.6187	9.2362	8.0005	6.9004	5.9246	5.0618	4.3015	3.6335	3.0457	2.5275	2.0711	1.6714	1.3237	1.0238	0.7676	0.5516	0.3737	0.2319	0.1245	0.0498	0.0063	0.0000
67	12.2818	10.6863	9.2553	7.9777	6.8419	5.8362	4.9492	4.1697	3.4872	2.8894	2.3651	1.9064	1.5079	1.1647	0.8725	0.6271	0.4250	0.2638	0.1416	0.0566	0.0071	0.0000
68	14.2015	12.3679	10.7163	9.2366	7.9173	6.7465	5.7122	4.8023	4.0056	3.3111	2.7059	2.1786	1.7209	1.3274	0.9929	0.7129	0.4832	0.3000	0.1611	0.0645	0.0081	0.0000
69	16.4070	14.3103	12.4122	10.7042	9.1759	7.8156	6.6110	5.5497	4.6191	3.8077	3.1041	2.4951	1.9686	1.5163	1.1323	0.8116	0.5493	0.3412	0.1833	0.0733	0.0092	0.0000
70	18.9270	16.5433	14.3727	12.4096	10.6453	9.0691	7.6690	6.4324	5.3462	4.3979	3.5751	2.8663	2.2577	1.7369	1.2951	0.9265	0.6257	0.3878	0.2084	0.0834	0.0105	0.0000
71	21.7883	19.0963	16.6284	14.3832	12.3550	10.5349	8.9121	7.4741	6.2078	5.1000	4.1374	3.3075	2.5983	1.9956	1.4864	1.0617	0.7155	0.4423	0.2369	0.0948	0.0119	0.0000
72	25.0144	21.9966	19.2093	16.6563	14.3362	12.2434	10.3687	8.7011	7.2278	5.9353	4.8097	3.8377	3.0061	2.3026	1.7124	1.2222	0.8225	0.5073	0.2708	0.1078	0.0136	0.0000
73	28.6230	25.2680	22.1432	19.2594	16.6208	14.2262	12.0698	10.1425	8.4329	6.9278	5.6134	4.4754	3.4999	2.6734	1.9830	1.4136	0.9513	0.5865	0.3127	0.1242	0.0154	0.0000
74	32.6172	28.9281	25.4539	22.2205	19.2394	16.5152	14.0469	11.8289	9.8519	8.1041	6.5720	5.2413	4.0974	3.1259	2.3129	1.6450	1.1065	0.6832	0.3650	0.1454	0.0183	0.0000
75	36.9483	32.9375	29.1175	25.5228	22.1805	19.1028	16.2951	13.7565	11.4814	9.4604	7.6813	6.1304	4.7930	3.6540	2.6984	1.9119	1.2808	0.7888	0.4210	0.1673	0.0208	0.0000
76	41.6355	37.3273	33.1736	29.2203	25.5035	22.0519	18.8785	15.9892	13.3835	11.0557	8.9964	7.1932	5.6319	4.2974	3.1741	2.2467	1.5001	0.9205	0.4907	0.1957	0.0247	0.0000
77	46.5920	42.0252	37.5635	33.2647	29.1770	25.3384	21.7791	18.5133	15.5473	12.8811	10.5091	8.4216	6.6061	5.0480	3.7318	2.6413	1.7607	1.0746	0.5685	0.2249	0.0280	0.0000
78	51.8334	47.0434	42.3131	37.6944	33.2481	29.0247	25.0644	21.3992	18.0442	15.0066	12.2866	9.8788	7.7735	5.9578	4.4169	3.1347	2.0945	1.2802	0.6757	0.2660	0.0332	0.0000
79	57.2598	52.2827	47.3210	42.4240	37.6461	33.0514	28.6934	24.6142	20.8480	17.4110	14.3111	11.5493	9.1201	7.0138	5.2173	3.7154	2.4915	1.5285	0.8095	0.3183	0.0392	0.0000
80	62.8239	57.6913	52.5354	47.3983	42.3318	37.3936	32.6511	28.1608	23.9677	20.1078	16.5990	13.4500	10.6623	8.2307	6.1455	4.3933	2.9585	1.8240	0.9723	0.3861	0.0483	0.0000

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	4.0991	3.5809	3.1207	2.7096	2.3416	2.0124	1.7183	1.4557	1.2216	1.0131	0.8286	0.6663	0.5250	0.4033	0.2999	0.2137	0.1438	0.0888	0.0473	0.0187	0.0023	0.0000
61	4.7302	4.1235	3.5876	3.1123	2.6884	2.3097	1.9717	1.6705	1.4026	1.1646	0.9537	0.7680	0.6061	0.4663	0.3473	0.2478	0.1667	0.1030	0.0552	0.0221	0.0028	0.0000
62	5.4615	4.7513	4.1240	3.5707	3.0809	2.6450	2.2563	1.9105	1.6035	1.3315	1.0912	0.8795	0.6945	0.5347	0.3985	0.2844	0.1913	0.1178	0.0629	0.0251	0.0032	0.0000
63	6.3196	5.4888	4.7544	4.1067	3.5364	3.0325	2.5851	2.1875	1.8349	1.5231	1.2484	1.0071	0.7961	0.6136	0.4578	0.3272	0.2202	0.1356	0.0721	0.0286	0.0036	0.0000
64	7.3260	6.3552	5.4960	4.7376	4.0697	3.4829	2.9656	2.5077	2.1021	1.7439	1.4289	1.1530	0.9125	0.7043	0.5263	0.3768	0.2542	0.1569	0.0836	0.0330	0.0041	0.0000
65	8.5039	7.3720	6.3679	5.4804	4.6982	4.0107	3.4081	2.8785	2.4113	1.9991	1.6371	1.3206	1.0455	0.8081	0.6050	0.4341	0.2937	0.1820	0.0976	0.0390	0.0049	0.0000
66	9.8633	8.5473	7.3769	6.3400	5.4249	4.6201	3.9145	3.2978	2.7579	2.2837	1.8676	1.5044	1.1896	0.9187	0.6879	0.4937	0.3341	0.2071	0.1111	0.0444	0.0056	0.0000
67	11.4457	9.9212	8.5603	7.3514	6.2820	5.3401	4.5136	3.7911	3.1621	2.6137	2.1347	1.7172	1.3557	1.0455	0.7820	0.5614	0.3800	0.2356	0.1264	0.0505	0.0063	0.0000
68	13.2809	11.5221	9.9453	8.5394	7.2922	6.1910	5.2233	4.3765	3.6390	2.9997	2.4454	1.9645	1.5485	1.1921	0.8902	0.6382	0.4321	0.2680	0.1437	0.0574	0.0072	0.0000
69	15.3994	13.3803	11.5609	9.9315	8.4807	7.1959	6.0641	5.0721	4.2071	3.4569	2.8101	2.2530	1.7735	1.3630	1.0158	0.7268	0.4912	0.3047	0.1635	0.0653	0.0082	0.0000
70	17.8316	15.5271	13.4382	11.5577	9.8759	8.3808	7.0596	5.8986	4.8845	4.0038	3.2440	2.5931	2.0372	1.5635	1.1632	0.8304	0.5598	0.3464	0.1859	0.0743	0.0094	0.0000
71	20.6064	17.9937	15.6092	13.4497	11.5081	9.7743	8.2361	6.8801	5.6923	4.6588	3.7658	3.0002	2.3498	1.7998	1.3372	0.9529	0.6408	0.3953	0.2114	0.0845	0.0106	0.0000
72	23.7499	20.8098	18.1059	15.6403	13.4100	11.4076	9.6229	8.0433	6.6550	5.4435	4.3943	3.4932	2.7267	2.0820	1.5441	1.0992	0.7380	0.4541	0.2418	0.0961	0.0121	0.0000
73	27.2828	24.0019	20.9587	18.1623	15.6151	13.3141	11.2521	9.4183	7.7998	6.3823	5.1510	4.0908	3.1871	2.4257	1.7936	1.2750	0.8559	0.5263	0.2800	0.1109	0.0138	0.0000
74	31.2109	27.5908	24.1942	21.0461	18.1563	15.5275	13.1568	11.0368	9.1564	7.5024	6.0602	4.8142	3.7489	2.8492	2.1006	1.4893	0.9991	0.6154	0.3281	0.1304	0.0164	0.0000
75	35.4863	31.5380	27.7903	24.2767	21.0236	18.0412	15.3327	12.8954	10.7216	8.8001	7.1173	5.6579	4.4061	3.3458	2.4612	1.7373	1.1600	0.7124	0.3794	0.1504	0.0187	0.0000
76	40.1318	35.8789	31.7906	27.9128	24.2807	20.9220	17.8476	15.0612	12.5601	10.3367	8.3793	6.6740	5.2052	3.9562	2.9106	2.0521	1.3650	0.8348	0.4439	0.1767	0.0223	0.0000
77	45.0602	40.5411	36.1372	31.9067	27.8978	24.1474	20.6847	17.5215	14.6619	12.1033	9.8381	7.8544	6.1378	4.6721	3.4403	2.4252	1.6101	0.9786	0.5158	0.2034	0.0253	0.0000
78	50.2905	45.5406	40.8602	36.3018	31.9267	27.7853	23.9166	20.3513	17.1022	14.1739	11.5640	9.2647	7.2641	5.5472	4.0973	2.8970	1.9283	1.1739	0.6170	0.2420	0.0301	0.0000
79	55.7210	50.7768	45.8571	41.0120	36.2970	31.7764	27.5034	23.5190	19.8559	16.5277	13.5397	10.8898	8.5700	6.5682	4.8691	3.4555	2.3091	1.4116	0.7449	0.2917	0.0358	0.0000
80	61.3043	56.1979	51.0764	45.9831	40.9708	36.0979	31.4323	27.0300	22.9347	19.1808	15.7833	12.7480	10.0731	7.7508	5.7686	4.1108	2.7596	1.6962	0.9015	0.3570	0.0445	0.0000

שנת פרישה 2008

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 גבר
 מין הפנסיונר:
 שטוח
 שטוח

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	15.2825	13.7863	12.3814	11.0627	9.8249	8.6661	7.5858	6.5820	5.6529	4.7976	4.0155	3.3057	2.6668	2.0975	1.5971	1.1652	0.8013	0.5047	0.2747	0.1113	0.0142	0.0000
61	16.8918	15.2367	13.6840	12.2281	10.8640	9.5865	8.3938	7.2854	6.2595	5.3142	4.4489	3.6629	2.9555	2.3254	1.7711	1.2924	0.8887	0.5597	0.3048	0.1234	0.0157	0.0000
62	18.6723	16.8417	15.1245	13.5156	12.0098	10.6019	9.2868	8.0630	6.9301	5.8862	4.9296	4.0598	3.2763	2.5783	1.9647	1.4342	0.9865	0.6213	0.3384	0.1372	0.0175	0.0000
63	20.6325	18.6116	16.7129	14.9342	13.2704	11.7165	10.2673	8.9181	7.6672	6.5144	5.4581	4.4966	3.6296	2.8565	2.1770	1.5898	1.0939	0.6890	0.3751	0.1520	0.0194	0.0000
64	22.7917	20.5661	18.4706	16.5043	14.6652	12.9484	11.3489	9.8618	8.4825	7.2094	6.0426	4.9806	4.0219	3.1662	2.4132	1.7626	1.2134	0.7647	0.4165	0.1687	0.0215	0.0000
65	25.1657	22.7186	20.4115	18.2419	16.2092	14.3116	12.5444	10.9029	9.3824	7.9784	6.6895	5.5161	4.4567	3.5101	2.6763	1.9550	1.3462	0.8491	0.4629	0.1878	0.0239	0.0000
66	27.7615	25.0769	22.5412	20.1533	17.9111	15.8143	13.8613	12.0479	10.3695	8.8217	7.4001	6.1039	4.9333	3.8874	2.9650	2.1664	1.4916	0.9406	0.5129	0.2081	0.0265	0.0000
67	30.5963	27.6635	24.8827	22.2588	19.7913	17.4785	15.3206	13.3164	11.4619	9.7530	8.1855	6.7552	5.4616	4.3054	3.2856	2.4017	1.6540	1.0428	0.5685	0.2307	0.0294	0.0000
68	33.6768	30.4872	27.4500	24.5732	21.8623	19.3175	16.9374	14.7228	12.6730	10.7843	9.0530	7.4753	6.0473	4.7689	3.6410	2.6633	1.8352	1.1575	0.6308	0.2559	0.0327	0.0000
69	37.0059	33.5541	30.2519	27.1105	24.1389	21.3433	18.7244	16.2818	14.0165	11.9284	10.0144	8.2712	6.6952	5.2833	4.0355	2.9534	2.0368	1.2857	0.7012	0.2844	0.0362	0.0000
70	40.5789	36.8666	33.2937	29.8788	26.6344	23.5702	20.6934	18.0055	15.5066	13.1985	11.0817	9.1537	7.4116	5.8524	4.4735	3.2755	2.2603	1.4283	0.7800	0.3169	0.0405	0.0000
71	44.3753	40.4083	36.5664	32.8723	29.3460	26.0011	22.8482	19.8957	17.1459	14.5996	12.2595	10.1268	8.1996	6.4756	4.9526	3.6284	2.5044	1.5828	0.8649	0.3516	0.0449	0.0000
72	48.3940	44.1814	40.0762	36.1043	32.2899	28.6543	25.2124	21.9762	18.9551	16.1523	13.5698	11.2109	9.0778	7.1693	5.4839	4.0201	2.7765	1.7552	0.9591	0.3901	0.0499	0.0000
73	52.6166	48.1721	43.8129	39.5688	35.4674	31.5346	27.7933	24.2599	20.9478	17.8675	15.0236	12.4190	10.0581	7.9441	6.0766	4.4552	3.0791	1.9480	1.0646	0.4329	0.0554	0.0000
74	57.0236	52.3615	47.7621	43.2551	38.8723	34.6430	30.5953	26.7537	23.1364	19.7583	16.6314	13.7616	11.1530	8.8113	6.7408	4.9422	3.4162	2.1631	1.1836	0.4814	0.0615	0.0000
75	61.5879	56.7289	51.9039	47.1480	42.4929	37.9726	33.6188	29.4614	25.5273	21.8364	18.4055	15.2482	12.3719	9.7823	7.4864	5.4899	3.7948	2.4031	1.3164	0.5366	0.0687	0.0000
76	66.2585	61.2304	56.2010	51.2111	46.2980	41.4960	36.8415	32.3687	28.1099	24.0944	20.3442	16.8782	13.7122	10.8551	8.3144	6.0989	4.2156	2.6684	1.4605	0.5954	0.0763	0.0000
77	71.0154	65.8484	60.6429	55.4404	50.2842	45.2144	40.2679	35.4840	30.8997	26.5503	22.4676	18.6762	15.1974	12.0492	9.2427	6.7875	4.6942	2.9718	1.6260	0.6619	0.0847	0.0000
78	76.5797	71.2927	65.9312	60.5298	55.1316	49.7817	44.5222	39.3966	34.4465	29.7131	25.2340	21.0449	17.1772	13.6553	10.5001	7.7292	5.3577	3.3983	1.8622	0.7589	0.0972	0.0000
79	81.2838	75.9103	70.4356	64.8877	59.3038	53.7306	48.2167	42.8080	37.5515	32.4930	27.6774	23.1462	18.9386	15.0899	11.6277	8.5758	5.9551	3.7834	2.0762	0.8472	0.1086	0.0000
80	85.9488	80.5082	74.9428	69.2762	63.5388	57.7710	52.0234	46.3490	40.7979	35.4215	30.2703	25.3935	20.8373	16.6452	12.8566	9.5032	6.6125	4.2088	2.3135	0.9454	0.1213	0.0000

שנת פרישה 2018

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-): מקדמי המרה לפנסית שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 גבר
 מין הפנסיונר:
 שאת: יתום

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	14.3184	12.8838	11.5412	10.2853	9.1109	8.0148	6.9958	6.0522	5.1827	4.3857	3.6597	3.0032	2.4148	1.8931	1.4368	1.0448	0.7158	0.4490	0.2433	0.0980	0.0124	0.0000
61	15.8056	14.2212	12.7395	11.3550	10.0626	8.8569	7.7347	6.6948	5.7358	4.8560	4.0541	3.3285	2.6777	2.1004	1.5952	1.1609	0.7962	0.5000	0.2715	0.1097	0.0139	0.0000
62	17.4366	15.6870	14.0508	12.5231	11.0986	9.7719	8.5377	7.3929	6.3362	5.3661	4.4813	3.6802	2.9614	2.3234	1.7649	1.2846	0.8811	0.5535	0.3006	0.1215	0.0154	0.0000
63	19.2402	17.3089	15.5019	13.8148	12.2426	10.7800	9.4217	8.1623	6.9986	5.9295	4.9535	4.0693	3.2754	2.5705	1.9530	1.4218	0.9754	0.6128	0.3328	0.1345	0.0171	0.0000
64	21.2325	19.1029	17.1082	15.2447	13.5082	11.8936	10.3958	9.0093	7.7288	6.5511	5.4750	4.4994	3.6229	2.8440	2.1615	1.5739	1.0800	0.6786	0.3686	0.1490	0.0189	0.0000
65	23.4298	21.0856	18.8858	16.8285	14.9102	13.1265	11.4725	9.9432	8.5330	7.2365	6.0508	4.9748	4.0072	3.1468	2.3924	1.7425	1.1961	0.7517	0.4084	0.1652	0.0210	0.0000
66	25.8473	23.2726	20.8510	18.5821	16.4638	14.4929	12.6651	10.9758	9.4198	7.9915	6.6858	5.4996	4.4320	3.4819	2.6481	1.9295	1.3248	0.8329	0.4526	0.1831	0.0233	0.0000
67	28.4988	25.6797	23.0200	20.5219	18.1852	16.0084	13.9882	12.1208	10.4013	8.8246	7.3855	6.0787	4.9013	3.8524	2.9312	2.1366	1.4675	0.9229	0.5017	0.2030	0.0258	0.0000
68	31.3959	28.3203	25.4079	22.6638	20.0907	17.6890	15.4571	13.3922	11.4905	9.7475	8.1580	6.7171	5.4193	4.2619	3.2445	2.3660	1.6258	1.0228	0.5562	0.2251	0.0286	0.0000
69	32.3794	29.1541	26.1006	23.2276	20.5405	18.0424	15.7289	13.5949	11.6378	9.8538	8.2352	6.7746	5.4644	4.2975	3.2719	2.3874	1.6419	1.0334	0.5618	0.2270	0.0288	0.0000
70	35.8076	32.3065	28.9693	25.8131	22.8474	20.0784	17.5095	15.1370	12.9560	10.9640	9.1577	7.5296	6.0721	4.7781	3.6404	2.6572	1.8287	1.1530	0.6283	0.2548	0.0325	0.0000
71	39.4801	35.7070	32.0850	28.6361	25.3786	22.3228	19.4757	16.8414	14.4166	12.1967	10.1798	8.3628	6.7383	5.2991	4.0380	2.9482	2.0281	1.2782	0.6969	0.2827	0.0360	0.0000
72	43.4159	39.3778	35.4743	31.7309	28.1708	24.8137	21.6709	18.7503	16.0567	13.5874	11.3382	9.3075	7.4928	5.8869	4.4828	3.2736	2.2527	1.4189	0.7730	0.3137	0.0400	0.0000
73	47.6021	43.3112	39.1332	35.0984	31.2337	27.5641	24.1104	20.8852	17.8974	15.1528	12.6490	10.3824	8.3522	6.5560	4.9873	3.6392	2.5051	1.5787	0.8593	0.3481	0.0444	0.0000
74	52.0256	47.4943	43.0542	38.7350	34.5686	30.5839	26.8075	23.2618	19.9608	16.9143	14.1291	11.6037	9.3351	7.3229	5.5656	4.0568	2.7902	1.7596	0.9591	0.3884	0.0493	0.0000
75	56.6635	51.9126	47.2230	42.6319	38.1707	33.8737	29.7716	25.8928	22.2616	18.8933	15.7993	12.9873	10.4566	8.2049	6.2328	4.5393	3.1187	1.9650	1.0726	0.4361	0.0557	0.0000
76	61.4441	56.5030	51.5855	46.7356	41.9929	37.3910	32.9663	28.7518	24.7783	21.0719	17.6496	14.5241	11.7046	9.1915	6.9832	5.0813	3.4855	2.1908	1.1920	0.4839	0.0619	0.0000
77	66.3716	61.2729	56.1574	51.0705	46.0587	41.1643	36.4233	31.8749	27.5545	23.4952	19.7256	16.2645	13.1264	10.3219	7.8526	5.7179	3.9205	2.4612	1.3357	0.5397	0.0687	0.0000
78	71.4122	66.1859	60.9062	55.6129	50.3541	45.1797	40.1347	35.2580	30.5918	26.1744	22.0416	18.2247	14.7445	11.6175	8.8562	6.4634	4.4400	2.7898	1.5149	0.6120	0.0776	0.0000
79	76.4845	71.1559	65.7431	60.2787	54.8049	49.3733	44.0374	38.8455	33.8398	29.0658	24.5652	20.3771	16.5355	13.0641	9.9815	7.3023	5.0309	3.1698	1.7244	0.6982	0.0890	0.0000
80	81.4994	76.0917	70.5722	64.9690	59.3169	53.6615	48.0582	42.5646	37.2330	32.1094	27.2434	22.6804	18.4633	14.6297	11.2062	8.2143	5.6709	3.5826	1.9535	0.7911	0.1005	0.0000

שנת פרישה 2028

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-) : מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 גבר
 מין הפנסיונר:
 שאת: יתום

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	12.7630	11.4591	10.2446	9.1131	8.0584	7.0768	6.1666	5.3262	4.5536	3.8472	3.2054	2.6263	2.1085	1.6504	1.2507	0.9080	0.6211	0.3888	0.2102	0.0844	0.0106	0.0000
61	14.1145	12.6690	11.3243	10.0738	8.9111	7.8300	6.8266	5.8993	5.0463	4.2657	3.5560	2.9153	2.3421	1.8347	1.3916	1.0114	0.6928	0.4346	0.2357	0.0952	0.0121	0.0000
62	15.5979	13.9948	12.5043	11.1200	9.8355	8.6441	7.5394	6.5176	5.5769	4.7157	3.9321	3.2244	2.5909	2.0299	1.5399	1.1193	0.7668	0.4811	0.2609	0.1054	0.0134	0.0000
63	17.2478	15.4696	13.8162	12.2816	10.8593	9.5427	8.3250	7.1998	6.1630	5.2130	4.3481	3.5665	2.8664	2.2463	1.7043	1.2390	0.8490	0.5327	0.2890	0.1167	0.0148	0.0000
64	19.0821	17.1108	15.2764	13.5738	11.9966	10.5384	9.1924	7.9516	6.8096	5.7622	4.8079	3.9449	3.1715	2.4860	1.8866	1.3718	0.9401	0.5900	0.3201	0.1293	0.0164	0.0000
65	21.1193	18.9367	16.9029	15.0134	13.2631	11.6455	10.1542	8.7822	7.5226	6.3685	5.3160	4.3634	3.5092	2.7515	2.0887	1.5192	1.0413	0.6536	0.3547	0.1432	0.0182	0.0000
66	23.3775	20.9659	18.7137	16.6182	14.6753	12.8795	11.2246	9.7039	8.3104	7.0370	5.8769	4.8259	3.8827	3.0454	2.3126	1.6825	1.1535	0.7242	0.3931	0.1588	0.0202	0.0000
67	25.8739	23.2167	20.7277	18.4067	16.2513	14.2572	12.4192	10.7309	9.1856	7.7763	6.4956	5.3368	4.2956	3.3708	2.5606	1.8636	1.2781	0.8026	0.4357	0.1761	0.0224	0.0000
68	28.6242	25.7066	22.9635	20.3979	18.0097	15.7967	13.7548	11.8788	10.1623	8.5985	7.1803	5.9004	4.7519	3.7306	2.8352	2.0642	1.4162	0.8897	0.4831	0.1953	0.0248	0.0000
69	31.6366	28.4513	25.4388	22.6105	19.9697	17.5167	15.2495	13.1643	11.2557	9.5175	7.9429	6.5246	5.2554	4.1282	3.1390	2.2865	1.5694	0.9862	0.5357	0.2166	0.0275	0.0000
70	34.9150	31.4592	28.1696	25.0625	22.1503	19.4367	16.9225	14.6058	12.4830	10.5489	8.7973	7.2213	5.8138	4.5674	3.4749	2.5325	1.7391	1.0934	0.5942	0.2403	0.0306	0.0000
71	38.4605	34.7342	31.1643	27.7705	24.5700	21.5762	18.7934	16.2226	13.8625	11.7096	9.7589	8.0041	6.4386	5.0550	3.8462	2.8048	1.9271	1.2122	0.6591	0.2666	0.0339	0.0000
72	42.2685	38.2774	34.4271	30.7429	27.2457	23.9540	20.8820	18.0347	15.4138	13.0182	10.8447	8.8883	7.1432	5.6025	4.2592	3.1058	2.1353	1.3439	0.7311	0.2959	0.0377	0.0000
73	46.3308	42.0840	37.9588	33.9839	30.1859	26.5872	23.2075	20.0623	17.1571	14.4943	11.9133	9.8910	7.9429	6.2231	4.7251	3.4416	2.3656	1.4899	0.8109	0.3284	0.0418	0.0000
74	50.6333	46.1459	41.7551	37.4948	33.3953	29.4851	25.7879	22.3252	19.1133	16.1588	13.4647	11.0308	8.8546	6.9319	5.2568	3.8231	2.6237	1.6515	0.8995	0.3645	0.0464	0.0000
75	55.1585	50.4488	45.8078	41.2714	36.8756	32.6527	28.6330	24.8420	21.3027	18.0330	15.0402	12.3282	9.8975	7.7458	5.8694	4.2629	2.9199	1.8339	0.9977	0.4046	0.0516	0.0000
76	59.8798	54.9753	50.1027	45.3059	40.6230	36.0923	31.7483	27.6234	23.7452	20.1382	16.8220	13.8051	11.0921	8.6842	6.5800	4.7759	3.2669	2.0472	1.1101	0.4490	0.0573	0.0000
77	64.7660	59.6987	54.6230	49.5846	44.6304	39.8010	35.1372	30.6759	26.4521	22.4954	18.8324	15.4843	12.4611	9.7684	7.4081	5.3794	3.6795	2.3038	1.2467	0.5021	0.0636	0.0000
78	69.7858	64.5854	59.3395	54.0890	48.8827	43.7703	38.7955	34.0019	29.4293	25.1151	21.0916	17.3877	14.0265	11.0194	8.3733	6.0911	4.1729	2.6164	1.4176	0.5716	0.0725	0.0000
79	73.2222	67.9276	62.5616	57.1594	51.7668	46.4384	41.2299	36.1905	31.3607	26.7847	22.5017	18.5478	14.9532	11.7351	8.9055	6.4718	4.4294	2.7719	1.4974	0.6023	0.0764	0.0000
80	78.4322	73.0498	67.5655	62.0106	56.4228	50.8511	45.3538	39.9909	34.8152	29.8705	25.2048	20.8607	16.8773	13.2879	10.1118	7.3630	5.0504	3.1705	1.7175	0.6906	0.0871	0.0000

גיל השאי	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	11.6189	10.4126	9.2932	8.2538	7.2876	6.3905	5.5606	4.7959	4.0945	3.4546	2.8743	2.3519	1.8856	1.4740	1.1155	0.8087	0.5523	0.3452	0.1863	0.0746	0.0094	0.0000
61	12.8679	11.5265	10.2840	9.1331	8.0666	7.0776	6.1618	5.3174	4.5423	3.8347	3.1926	2.6141	2.0975	1.6411	1.2433	0.9026	0.6176	0.3870	0.2097	0.0846	0.0107	0.0000
62	14.2399	12.7470	11.3657	10.0885	8.9080	7.8169	6.8079	5.8768	5.0216	4.2404	3.5311	2.8918	2.3208	1.8160	1.3760	0.9990	0.6837	0.4284	0.2322	0.0936	0.0119	0.0000
63	15.7730	14.1106	12.5728	11.1525	9.8421	8.6340	7.5206	6.4945	5.5513	4.6890	3.9057	3.1994	2.5681	2.0100	1.5232	1.1061	0.7570	0.4744	0.2571	0.1037	0.0132	0.0000
64	17.4864	15.6355	13.9226	12.3410	10.8833	9.5418	8.3085	7.1758	6.1361	5.1849	4.3201	3.5398	2.8421	2.2249	1.6864	1.2248	0.8383	0.5255	0.2848	0.1149	0.0146	0.0000
65	19.4001	17.3413	15.4337	13.6715	12.0476	10.5547	9.1847	7.9296	6.7815	5.7326	4.7782	3.9165	3.1455	2.4631	1.8673	1.3565	0.9287	0.5822	0.3156	0.1273	0.0162	0.0000
66	21.5342	19.2483	17.1259	15.1627	13.3526	11.6888	10.1634	8.7685	7.4958	6.3370	5.2844	4.3331	3.4812	2.7268	2.0679	1.5025	1.0289	0.6452	0.3498	0.1411	0.0179	0.0000
67	23.9086	21.3771	19.0199	16.8348	14.8174	12.9619	11.2610	9.7071	8.2917	7.0066	5.8432	4.7935	3.8527	3.0189	2.2902	1.6646	1.1401	0.7151	0.3878	0.1565	0.0199	0.0000
68	26.5420	23.7479	21.1365	18.7087	16.4623	14.3932	12.4954	10.7616	9.1838	7.7537	6.4626	5.3019	4.2634	3.3422	2.5364	1.8442	1.2636	0.7927	0.4300	0.1736	0.0220	0.0000
69	29.4451	26.3796	23.4964	20.8057	18.3087	16.0035	13.8860	11.9500	10.1883	8.5929	7.1550	5.8660	4.7170	3.6996	2.8089	2.0431	1.4004	0.8789	0.4768	0.1926	0.0244	0.0000
70	32.6251	29.2834	26.1190	23.1471	20.3784	17.8146	15.4539	13.2922	11.3235	9.5406	7.9350	6.4981	5.2210	4.0947	3.1105	2.2636	1.5522	0.9745	0.5289	0.2136	0.0271	0.0000
71	36.0857	32.4663	29.0158	25.7526	22.6930	19.8486	17.2213	14.8095	12.6095	10.6150	8.8189	7.2127	5.7875	4.5343	3.4439	2.5076	1.7203	1.0806	0.5867	0.2371	0.0301	0.0000
72	39.8257	35.9326	32.1940	28.6343	25.2733	22.1280	19.2111	16.5248	14.0679	11.8367	9.8253	8.0262	6.4310	5.0306	3.8159	2.7775	1.9066	1.1982	0.6509	0.2631	0.0334	0.0000
73	43.8398	39.6809	35.6582	31.7996	28.1312	24.6740	21.4462	18.4613	15.7221	13.2278	10.9748	8.9572	7.1677	5.5977	4.2381	3.0796	2.1128	1.3286	0.7221	0.2920	0.0371	0.0000
74	48.1167	43.7062	39.4071	35.2535	31.2751	27.4994	23.9488	20.6429	17.5961	14.8120	12.2900	10.0267	8.0166	6.2521	4.7249	3.4256	2.3448	1.4730	0.8011	0.3241	0.0412	0.0000
75	52.6418	47.9972	43.4363	38.9954	34.7105	30.6131	26.7326	23.0929	19.7149	16.6144	13.7954	11.2580	8.9990	7.0130	5.2926	3.8294	2.6140	1.6369	0.8886	0.3598	0.0458	0.0000
76	57.3901	52.5394	47.7346	43.0211	38.4373	34.0215	29.8072	25.8258	22.1029	18.6611	15.5173	12.6763	10.1388	7.9020	5.9607	4.3076	2.9344	1.8316	0.9898	0.3993	0.0509	0.0000
77	62.3323	57.3081	52.2882	47.3204	42.4525	37.7256	33.1804	28.8527	24.7761	20.9780	17.4829	14.3091	11.4623	8.9439	6.7515	4.8801	3.3228	2.0712	1.1160	0.4476	0.0565	0.0000
78	67.4377	62.2711	57.0699	51.8774	46.7441	41.7210	36.8519	32.1801	27.7443	23.5802	19.7176	16.1828	12.9959	10.1636	7.6880	5.5673	3.7969	2.3702	1.2787	0.5134	0.0648	0.0000
79	72.5906	67.3082	61.9585	56.5770	51.2095	45.9101	40.7332	35.7258	30.9344	26.4003	22.1624	18.2527	14.7000	11.5261	8.7391	6.3419	4.3335	2.7097	1.4641	0.5886	0.0744	0.0000
80	77.7504	72.3781	66.9073	61.3705	55.8057	50.2620	44.7973	39.4700	34.3307	29.4296	24.8113	20.5178	16.5843	13.0418	9.9149	7.2127	4.9393	3.0945	1.6749	0.6744	0.0854	0.0000

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	10.7804	9.6463	8.5972	7.6257	6.7246	5.8896	5.1185	4.4093	3.7600	3.1687	2.6334	2.1523	1.7236	1.3458	1.0173	0.7366	0.5024	0.3136	0.1690	0.0676	0.0085	0.0000
61	11.9528	10.6887	9.5219	8.4445	7.4489	6.5277	5.6763	4.8927	4.1748	3.5205	2.9278	2.3947	1.9195	1.5003	1.1355	0.8236	0.5630	0.3525	0.1908	0.0769	0.0097	0.0000
62	13.2414	11.8308	10.5306	9.3327	8.2291	7.2118	6.2733	5.4088	4.6164	3.8937	3.2388	2.6496	2.1241	1.6604	1.2568	0.9116	0.6232	0.3902	0.2113	0.0851	0.0108	0.0000
63	14.6865	13.1110	11.6596	10.3243	9.0968	7.9688	6.9322	5.9790	5.1046	4.3067	3.5832	2.9319	2.3508	1.8380	1.3914	1.0093	0.6901	0.4321	0.2340	0.0943	0.0120	0.0000
64	16.3083	14.5482	12.9265	11.4353	10.0665	8.8114	7.6615	6.6084	5.6440	4.7633	3.9642	3.2445	2.6020	2.0348	1.5406	1.1178	0.7643	0.4787	0.2592	0.1045	0.0132	0.0000
65	18.1277	16.1630	14.3506	12.6838	11.1545	9.7543	8.4742	7.3055	6.2395	5.2679	4.3857	3.5905	2.8803	2.2529	1.7062	1.2381	0.8468	0.5303	0.2872	0.1158	0.0147	0.0000
66	20.1665	17.9766	15.9527	14.0892	12.3789	10.8137	9.3847	8.0830	6.8995	5.8252	4.8515	3.9734	3.1885	2.4947	1.8897	1.3716	0.9382	0.5877	0.3183	0.1283	0.0163	0.0000
67	22.4463	20.0114	17.7547	15.6727	13.7596	12.0081	10.4098	8.9558	7.6367	6.4432	5.3662	4.3967	3.5295	2.7624	2.0932	1.5197	1.0398	0.6515	0.3529	0.1423	0.0180	0.0000
68	24.9879	22.2894	19.7792	17.4566	15.3180	13.3576	11.5679	9.9404	8.4659	7.1347	5.9374	4.8645	3.9067	3.0588	2.3186	1.6839	1.1525	0.7223	0.3914	0.1578	0.0200	0.0000
69	27.8043	24.8319	22.0488	19.4640	17.0769	14.8840	12.8794	11.0556	9.4037	7.9144	6.5779	5.3842	4.3236	3.3868	2.5683	1.8659	1.2774	0.8008	0.4340	0.1751	0.0222	0.0000
70	30.9046	27.6525	24.5857	21.7183	19.0602	16.6108	14.3668	12.3222	10.4694	8.7993	7.3024	5.9685	4.7875	3.7494	2.8446	2.0675	1.4161	0.8881	0.4815	0.1943	0.0247	0.0000
71	34.2952	30.7603	27.4034	24.2422	21.2918	18.5624	16.0540	13.7631	11.6839	9.8086	8.1280	6.6322	5.3109	4.1537	3.1503	2.2909	1.5697	0.9848	0.5341	0.2156	0.0274	0.0000
72	37.9771	34.1622	30.5119	27.0499	23.7952	20.7635	17.9660	15.4028	13.0707	10.9638	9.0742	7.3925	5.9086	4.6120	3.4920	2.5380	1.7400	1.0921	0.5926	0.2393	0.0304	0.0000
73	41.9476	37.8593	33.9181	30.1517	26.5852	23.2385	20.1285	17.2672	14.6550	12.2889	10.1629	8.2691	6.5980	5.1392	3.8820	2.8153	1.9285	1.2111	0.6574	0.2656	0.0337	0.0000
74	46.1977	41.8492	37.6238	33.5553	29.6728	26.0029	22.5669	19.3828	16.4634	13.8096	11.4185	9.2843	7.3988	5.7526	4.3350	3.1350	2.1413	1.3430	0.7294	0.2948	0.0375	0.0000
75	50.7147	46.1231	41.6270	37.2628	33.0664	29.0686	25.2977	21.7763	18.5238	15.5539	12.8679	10.4633	8.3342	6.4726	4.8687	3.5117	2.3904	1.4933	0.8092	0.3272	0.0416	0.0000
76	55.4754	50.6687	45.9192	41.2731	36.7691	32.4451	28.3338	24.4655	20.8643	17.5509	14.5402	11.8340	9.4301	7.3226	5.5037	3.9634	2.6907	1.6742	0.9022	0.3632	0.0462	0.0000
77	60.4515	55.4629	50.4889	45.5785	40.7807	36.1365	31.6861	27.4646	23.5041	19.8305	16.4659	13.4268	10.7154	8.3297	6.2643	4.5111	3.0603	1.9006	1.0205	0.4079	0.0513	0.0000
78	65.6132	60.4746	55.3105	50.1657	45.0919	40.1413	35.3575	30.7834	26.4564	22.4108	18.6745	15.2715	12.2195	9.5214	7.1758	5.1774	3.5183	2.1884	1.1765	0.4709	0.0593	0.0000
79	70.8360	65.5750	60.2545	54.9115	49.5935	44.3558	39.2539	34.3343	29.6431	25.2203	21.1028	17.3207	13.9000	10.8599	8.2045	5.9326	4.0393	2.5169	1.3552	0.5431	0.0685	0.0000
80	76.0774	70.7213	65.2729	59.7664	54.2416	48.7492	43.3484	38.0984	33.0494	28.2508	23.7457	19.5740	15.7684	12.3571	9.3614	6.7861	4.6309	2.8913	1.5596	0.6260	0.0790	0.0000

שנת פרישה 2058

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 3-): מקדמי המרה לפנסית שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה
 גבר
 מין הפנסיונר:
 יתום
 שאיר:

גיל הפנסיונר	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
60	10.1676	9.0867	8.0893	7.1676	6.3142	5.5245	4.7965	4.1279	3.5167	2.9608	2.4582	2.0072	1.6059	1.2527	0.9460	0.6843	0.4663	0.2907	0.1564	0.0624	0.0078	0.0000
61	11.2829	10.0760	8.9650	7.9417	6.9981	6.1265	5.3223	4.5832	3.9070	3.2917	2.7350	2.2351	1.7900	1.3979	1.0572	0.7661	0.5233	0.3274	0.1771	0.0713	0.0090	0.0000
62	12.5094	11.1599	9.9197	8.7803	7.7333	6.7702	5.8833	5.0677	4.3210	3.6412	3.0260	2.4733	1.9810	1.5472	1.1702	0.8481	0.5793	0.3625	0.1961	0.0790	0.0100	0.0000
63	13.8889	12.3781	10.9908	9.7184	8.5521	7.4830	6.5028	5.6031	4.7789	4.0281	3.3482	2.7371	2.1927	1.7128	1.2956	0.9390	0.6415	0.4014	0.2172	0.0875	0.0111	0.0000
64	15.4418	13.7497	12.1960	10.7720	9.4689	8.2776	7.1890	6.1943	5.2850	4.4559	3.7049	3.0294	2.4273	1.8964	1.4347	1.0400	0.7106	0.4446	0.2406	0.0969	0.0123	0.0000
65	17.1900	15.2959	13.5550	11.9594	10.5004	9.1686	7.9549	6.8497	5.8440	4.9290	4.0995	3.3530	2.6873	2.1000	1.5890	1.1520	0.7872	0.4927	0.2666	0.1074	0.0136	0.0000
66	19.1560	17.0388	15.0892	13.3005	11.6646	10.1726	8.8150	7.5820	6.4641	5.4517	4.5359	3.7112	2.9752	2.3256	1.7601	1.2764	0.8723	0.5460	0.2955	0.1190	0.0151	0.0000
67	21.3631	19.0018	16.8213	14.8170	12.9821	11.3082	9.7861	8.4060	7.1579	6.0319	5.0182	4.1074	3.2940	2.5756	1.9498	1.4143	0.9668	0.6053	0.3276	0.1320	0.0167	0.0000
68	23.8335	21.2082	18.7752	16.5324	14.4750	12.5961	10.8871	9.3386	7.9405	6.6824	5.5540	4.5453	3.6467	2.8524	2.1601	1.5673	1.0717	0.6711	0.3633	0.1464	0.0186	0.0000
69	26.5817	23.6813	20.9750	18.4709	16.1672	14.0589	12.1391	10.3990	8.8287	7.4180	6.1561	5.0325	4.0367	3.1588	2.3930	1.7369	1.1880	0.7441	0.4029	0.1624	0.0206	0.0000
70	29.6186	26.4360	23.4446	20.6576	18.0837	15.7213	13.5653	11.6086	9.8422	8.2561	6.8395	5.5815	4.4711	3.4977	2.6509	1.9248	1.3171	0.8252	0.4470	0.1802	0.0229	0.0000
71	32.9523	29.4835	26.1994	23.1170	20.2504	17.6089	15.1908	12.9912	11.0028	9.2163	7.6216	6.2075	4.9627	3.8760	2.9363	2.1330	1.4601	0.9152	0.4959	0.2000	0.0254	0.0000
72	36.5858	32.8324	29.2512	25.8654	22.6928	19.7484	17.0422	14.5726	12.3347	10.3211	8.5224	6.9280	5.5266	4.3064	3.2558	2.3636	1.6187	1.0150	0.5502	0.2220	0.0282	0.0000
73	40.5183	36.4859	32.6090	28.9148	25.4277	22.1665	19.1471	16.3803	13.8647	11.5954	9.5648	7.7634	6.1803	4.8038	3.6220	2.6227	1.7943	1.1257	0.6105	0.2464	0.0313	0.0000
74	44.7424	40.4435	36.2766	32.2752	28.4679	24.8806	21.5333	18.4430	15.6211	13.0665	10.7743	8.7370	6.9448	5.3864	4.0499	2.9229	1.9931	1.2484	0.6774	0.2735	0.0347	0.0000
75	49.2473	44.6984	40.2541	35.9509	31.8244	27.9048	24.2195	20.7899	17.6340	14.7641	12.1795	9.8753	7.8438	6.0751	4.5578	3.2794	2.2273	1.3888	0.7515	0.3036	0.0386	0.0000
76	54.0110	49.2400	44.5350	39.9429	35.5024	31.2510	27.2208	23.4409	19.9341	16.7198	13.8111	11.2077	8.9048	6.8947	5.1672	3.7107	2.5124	1.5593	0.8385	0.3370	0.0428	0.0000
77	59.0062	54.0465	49.1097	44.2457	39.5041	34.9257	30.5506	26.4127	22.5431	18.9661	15.7026	12.7667	10.1585	7.8735	5.9037	4.2390	2.8673	1.7757	0.9507	0.3790	0.0476	0.0000
78	64.2034	59.0878	53.9539	48.8477	43.8222	38.9298	34.2141	29.7176	25.4764	21.5238	17.8859	14.5849	11.6365	9.0409	6.7940	4.8879	3.3120	2.0543	1.1015	0.4397	0.0552	0.0000
79	69.4730	64.2296	58.9330	53.6214	48.3437	43.1561	38.1144	33.2651	28.6536	24.3187	20.2958	16.6132	13.2949	10.3579	7.8030	5.6264	3.8201	2.3737	1.2747	0.5095	0.0641	0.0000
80	74.7708	69.4281	63.9980	58.5166	53.0245	47.5739	42.2249	37.0373	32.0607	27.3437	22.9282	18.8524	15.1467	11.8372	8.9427	6.4646	4.3994	2.7393	1.4737	0.5900	0.0743	0.0000

שנת פרישה 2008

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה
 מן הפנסיונר:
 אשה
 יתום מוגבל נקבה
 שאיר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	60.0126	65.8108	65.5904	65.3494	65.0852	64.7945	64.4732	64.1167	63.7194	63.2752	62.7773	62.2178	61.5877	60.8763	60.0707	59.1555	58.1134	56.9260	55.5738	54.0379	52.3005	50.3464	
61	69.1419	68.9402	68.7201	68.4796	68.2162	67.9269	67.6080	67.2548	66.8619	66.4234	65.9325	65.3815	64.7617	64.0629	63.2728	62.3765	61.3569	60.1948	58.8704	57.3631	55.6532	53.7232	
62	72.3863	72.1847	71.9648	71.7246	71.4619	71.1738	70.8568	70.5064	70.1176	69.6843	69.1999	68.6569	68.0468	67.3598	66.5842	65.7058	64.7076	63.5706	62.2741	60.7965	59.1166	57.2142	
63	75.7489	75.5474	75.3276	75.0877	74.8255	74.5383	74.2228	73.8749	73.4896	73.0611	72.5827	72.0471	71.4461	70.7702	70.0081	69.1464	68.1687	67.0560	65.7873	64.3401	62.6917	60.8199	
64	79.2296	79.0281	78.8084	78.5686	78.3068	78.0203	77.7061	77.3602	76.9780	76.5537	76.0809	75.5523	74.9597	74.2941	73.5446	72.6985	71.7400	70.6507	69.4092	67.9927	66.3769	64.5381	
65	82.8276	82.6261	82.4064	82.1668	81.9053	81.6193	81.3060	80.9618	80.5822	80.1616	79.6939	79.1717	78.5871	77.9311	77.1933	76.3616	75.4212	74.3539	73.1389	71.7527	70.1703	68.3661	
66	86.5376	86.3361	86.1165	85.8770	85.6157	85.3301	85.0176	84.6747	84.2972	83.8799	83.4167	82.9004	82.3231	81.6761	80.9493	80.1310	79.2072	78.1606	76.9708	75.6143	74.0653	72.2971	
67	90.3616	90.1602	89.9406	89.7011	89.4399	89.1547	88.8427	88.5008	88.1251	87.7105	87.2513	86.7403	86.1699	85.5313	84.8146	84.0088	83.1003	82.0730	80.9070	79.5791	78.0632	76.3314	
68	94.2967	94.0953	93.8757	93.6363	93.3752	93.0901	92.7786	92.4375	92.0632	91.6509	91.1951	90.6889	90.1247	89.4939	88.7867	87.9924	87.0981	86.0885	84.9447	83.6440	82.1603	80.4650	
69	98.3392	98.1377	97.9181	97.6788	97.4177	97.1328	96.8216	96.4811	96.1079	95.6975	95.2445	94.7426	94.1840	93.5603	92.8620	92.0784	91.1972	90.2038	89.0806	87.8054	86.3527	84.6933	
70	102.4842	102.2828	102.0632	101.8239	101.5629	101.2781	100.9671	100.6270	100.2546	99.8457	99.3951	98.8968	98.3433	97.7262	97.0360	96.2624	95.3933	94.4149	93.3104	92.0589	90.6355	89.0110	
71	106.7261	106.5247	106.3051	106.0658	105.8048	105.5201	105.2093	104.8696	104.4978	104.0900	103.6414	103.1462	102.5971	101.9859	101.3033	100.5388	99.6810	98.7163	97.6289	96.3992	95.0031	93.4120	
72	111.0582	110.8568	110.6372	110.3979	110.1369	109.8523	109.5415	109.2021	108.8308	108.4239	107.9769	107.4841	106.9389	106.3330	105.6572	104.9013	104.0539	103.1018	102.0300	100.8201	99.4492	97.8895	
73	115.4725	115.2710	115.0515	114.8121	114.5512	114.2665	113.9559	113.6166	113.2456	112.8394	112.3936	111.9030	111.3609	110.7597	110.0902	109.3421	108.5043	107.5639	106.5063	105.3144	103.9664	102.4359	
74	119.9597	119.7582	119.5387	119.2994	119.0384	118.7538	118.4432	118.1040	117.7333	117.3276	116.8827	116.3937	115.8544	115.2572	114.5932	113.8523	113.0233	112.0936	111.0492	109.8734	108.5462	107.0423	
75	124.5001	124.2986	124.0791	123.8398	123.5788	123.2942	122.9837	122.6446	122.2740	121.8687	121.4246	120.9368	120.3997	119.8058	119.1467	118.4123	117.5915	116.6717	115.6392	114.4781	113.1695	111.6897	
76	129.0921	128.8907	128.6711	128.4318	128.1709	127.8863	127.5758	127.2367	126.8663	126.4612	126.0176	125.5309	124.9955	124.4045	123.7495	123.0209	122.2075	121.2969	120.2754	119.1277	117.8357	116.3774	
77	133.7120	133.5105	133.2910	133.0517	132.7907	132.5061	132.1956	131.8566	131.4863	131.0814	130.6382	130.1522	129.6181	129.0294	128.3781	127.6546	126.8478	125.9455	124.9342	123.7986	122.5216	121.0825	
78	138.3579	138.1565	137.9369	137.6976	137.4367	137.1521	136.8416	136.5026	136.1323	135.7276	135.2847	134.7993	134.2662	133.6794	133.0310	132.3119	131.5111	130.6165	129.6144	128.4900	127.2264	125.8043	
79	143.0016	142.8001	142.5806	142.3413	142.0804	141.7958	141.4852	141.1463	140.7760	140.3714	139.9287	139.4437	138.9115	138.3260	137.6801	136.9647	136.1692	135.2815	134.2879	133.1736	131.9223	130.5152	
80	147.6258	147.4244	147.2048	146.9655	146.7046	146.4200	146.1095	145.7705	145.4003	144.9957	144.5531	144.0684	143.5368	142.9525	142.3085	141.5962	140.8053	139.9237	138.9379	137.8330	136.5928	135.1990	

שנת פרישה 2018

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה
 מן הפנסיונר:
 אשה
 יתום מוגבל נקבה
 שאיר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	67.6867	67.4638	67.2205	66.9546	66.6630	66.3423	65.9879	65.5943	65.1555	64.6646	64.1137	63.4943	62.7963	62.0080	61.1154	60.1024	58.9510	57.6425	56.1576	54.4776	52.5855	50.4675	
61	70.8459	70.6231	70.3801	70.1148	69.8243	69.5053	69.1537	68.7641	68.3307	67.8465	67.3040	66.6946	66.0086	65.2348	64.3596	63.3673	62.2399	60.9581	59.5015	57.8501	55.9848	53.8891	
62	74.1198	73.8972	73.6544	73.3895	73.0998	72.7823	72.4330	72.0469	71.6183	71.1404	70.6057	70.0058	69.3312	68.5711	67.7125	66.7401	65.6361	64.3808	62.9532	61.3319	59.4960	57.4266	
63	77.5154	77.2928	77.0502	76.7856	76.4966	76.1802	75.8328	75.4497	75.0254	74.5533	74.0259	73.4349	72.7712	72.0240	71.1810	70.2276	69.1462	67.9171	66.5187	64.9286	63.1243	61.0845	
64	80.8110	80.5885	80.3042	80.0156	79.7001	79.3542	78.9736	78.5531	78.0861	77.5655	76.9830	76.3295	75.5946	74.7664	73.8309	72.7712	71.5676	70.1983	68.6400	66.8689	64.8616		
65	84.6747	84.4521	84.2097	83.9455	83.6573	83.3425	82.9978	82.6193	82.2019	81.7396	81.2252	80.6505	80.0067	79.2834	78.4693	77.5507	76.5115	75.3325	73.9918	72.4656	70.7287	68.7562	
66	88.4291	88.2066	87.9643	87.7002	87.4122	87.0979	86.7541	86.3773	85.9626	85.5043	84.9955	84.4281	83.7933	83.0810	82.2801	81.3775	80.3577	79.2022	77.8893	76.3948	74.6928	72.7567	
67	92.3049	92.0824	91.8401	91.5761	91.2883	90.9743	90.6313	90.2558	89.8433	89.3885	88.8846	88.3239	87.6975	86.9956	86.2072	85.3196	84.3180	83.1848	81.8986	80.4354	78.7684	76.8698	
68	96.3008	96.0784	95.8361	95.5721	95.2844	94.9707	94.6283	94.2537	93.8430	93.3911	92.8915	92.3368	91.7182	91.0260	90.2494	89.3761	88.3917	87.2793	86.0186	84.5856	82.9533	81.0928	
69	100.4149	100.1924	99.9502	99.6862	99.3987	99.0852	98.7431	98.3693	97.9600	97.5104	97.0145	96.4651	95.8537	95.1706	94.4051	93.5451	92.5769	91.4842	90.2474	88.8434	87.2450	85.4228	
70	104.6445	104.4221	104.1798	103.9159	103.6284	103.3150	102.9732	102.6000	102.1918	101.7441	101.2513	100.7066	100.1015	99.4268	98.6717	97.8243	96.8713	95.7970	94.5828	93.2063	91.6407	89.8563	
71	108.9863	108.7638	108.5215	108.2577	107.9702	107.6569	107.3153	106.9426	106.5352	106.0890	105.5987	105.0579	104.4586	103.7915	103.0460	102.2106	101.2719	100.2149	99.0217	97.6710	96.1368	94.3892	
72	113.4360	113.2136	112.9713	112.7074	112.4200	112.1068	111.7653	111.3929	110.9861	110.5411	110.0528	109.5153	108.9210	108.2608	107.5243	106.6999	105.7747	104.7339	103.5605	102.2339	100.7293	99.0172	
73	117.9888	117.7664	117.5241	117.2602	116.9728	116.6596	116.3183	115.9461	115.5397	115.0956	114.6090	114.0742	113.4841	112.8299	112.1016	111.2876	110.3750	109.3495	108.1945	106.8903	105.4135	103.7352	
74	122.6385	122.4161	122.1738	121.9099	121.6225	121.3094	120.9681	120.5960	120.1900	119.7465	119.2611	118.7285	118.1420	117.4932	116.7722	115.9677	115.0670	114.0558	112.9180	111.6348	110.1837	108.5372	
75	127.3548	127.1323	126.8901	126.6262	126.3388	126.0257	125.6844	125.3125	124.9067	124.4637	123.9793	123.4484	122.8647	122.2205	121.5060	120.7102	119.8205	118.8227	117.7011	116.4374	115.0101	113.3932	
76	132.1517	131.9292	131.6869	131.4231	131.1357	130.8226	130.4814	130.1094	129.7039	129.2612	128.7775	128.2479	127.6666	127.0261	126.3174	125.5295	124.6499	123.6646	122.5581	121.3126	119.9075	118.3179	
77	136.9923	136.7699	136.5276	136.2637	135.9763	135.6632	135.3221	134.9502	134.5447	134.1023	133.6191	133.0906	132.5111	131.8738	131.1699	130.3889	129.5186	128.5449	127.4526	126.2241	124.8395	123.2751	
78	141.8940	141.6715	141.4293	141.1654	140.8780	140.5649	140.2237	139.8519	139.4465	139.0043	138.5215	137.9937	137.4157	136.7808	136.0810	135.3061	134.4441	133.4813	132.4021	131.1895	129.8240	128.2828	
79	146.8119	146.5894	146.3471	146.0833	145.7959	145.4828	145.1416	144.7698	144.3645	143.9224	143.4398	142.9126	142.3357	141.7028	141.0063	140.2367	139.3821	138.4291	137.3622	136.1645	134.8167	133.2968	
80	151.7278	151.5053	151.2630	150.9992	150.7118	150.3987	150.0575	149.6857	149.2804	148.8384	148.3561	147.8293	147.2532	146.6219	145.9281	145.1627	144.3147	143.3705	142.3150	141.1311	139.7998	138.2996	

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	68.8306	68.5906	68.3287	68.0423	67.7284	67.3829	67.0009	66.5767	66.1034	65.5735	64.9787	64.3097	63.5556	62.7041	61.7406	60.6484	59.4094	58.0047	56.4154	54.6233	52.6124	50.3698	
61	72.0044	71.7646	71.5030	71.2173	70.9046	70.5611	70.1823	69.7626	69.2952	68.7729	68.1874	67.5293	66.7884	65.9525	65.0075	63.9370	62.7226	61.3448	59.7837	58.0195	56.0340	53.8117	
62	75.2927	75.0530	74.7916	74.5064	74.1946	73.8528	73.4767	73.0609	72.5990	72.0837	71.5069	70.8594	70.1310	69.3100	68.3827	67.3332	66.1431	64.7925	63.2604	61.5258	59.5686	57.3707	
63	78.7048	78.4652	78.2040	77.9192	77.6081	77.2676	76.8937	76.4813	76.0243	75.5155	74.9469	74.3094	73.5929	72.7862	71.8759	70.8465	69.6802	68.3565	66.8539	65.1503	63.2238	61.0540	
64	82.2426	82.0029	81.7419	81.4574	81.1468	80.8074	80.4352	80.0257	79.5729	79.0701	78.5091	77.8810	77.1760	76.3828	75.4887	74.4788	73.3353	72.0382	70.5654	68.8936	66.9997	64.8611	
65	85.9071	85.6675	85.4066	85.1222	84.8121	84.4734	84.1026	83.6955	83.2464	82.7488	82.1949	81.5757	80.8815	80.1013	79.2227	78.2312	77.1097	75.8385	74.3952	72.7559	70.8960	68.7911	
66	89.6862	89.4466	89.1858	88.9015	88.5917	88.2536	87.8840	87.4787	87.0328	86.5398	85.9922	85.3813	84.6973	83.9295	83.0656	82.0916	80.9912	79.7449	78.3306	76.7239	74.8989	72.8298	
67	93.5920	93.3525	93.0916	92.8075	92.4979	92.1602	91.7914	91.3877	90.9443	90.4553	89.9134	89.3101	88.6357	87.8796	87.0298	86.0726	84.9921	83.7698	82.3837	80.8092	79.0197	76.9878	
68	97.6245	97.3850	97.1242	96.8401	96.5306	96.1933	95.8251	95.4226	94.9813	94.4956	93.9587	93.3623	92.6969	91.9519	91.1154	90.1741	89.1127	87.9132	86.5543	85.0114	83.2574	81.2639	
69	101.7831	101.5436	101.2828	100.9988	100.6895	100.3523	99.9846	99.5830	99.1433	98.6604	98.1279	97.5376	96.8804	96.1458	95.3220	94.3959	93.3526	92.1748	90.8418	89.3297	87.6109	85.6561	
70	106.0669	105.8274	105.5666	105.2826	104.9733	104.6364	104.2690	103.8680	103.4297	102.9490	102.4200	101.8352	101.1855	100.4605	99.6486	98.7370	97.7110	96.5537	95.2455	93.7629	92.0786	90.1625	
71	110.4741	110.2346	109.9738	109.6899	109.3806	109.0438	108.6766	108.2762	107.8388	107.3599	106.8339	106.2537	105.6107	104.8946	104.0939	103.1960	102.1864	101.0487	99.7639	98.3094	96.6585	94.7808	
72	115.0027	114.7632	114.5024	114.2185	113.9092	113.5725	113.2055	112.8054	112.3688	111.8913	111.3677	110.7914	110.1542	109.4462	108.6560	107.7709	106.7769	105.6578	104.3953	102.9675	101.3485	99.5083	
73	119.6498	119.4104	119.1496	118.8656	118.5564	118.2197	117.8529	117.4531	117.0169	116.5405	116.0189	115.4458	114.8136	114.1128	113.3321	112.4592	111.4799	110.3785	109.1371	107.7346	106.1461	104.3419	
74	124.4118	124.1723	123.9115	123.6276	123.3184	122.9817	122.6149	122.2153	121.7796	121.3039	120.7838	120.2133	119.5854	118.8908	118.1189	117.2572	116.2918	115.2072	113.9858	112.6072	111.0475	109.2779	
75	129.2516	129.0121	128.7513	128.4674	128.1582	127.8215	127.4549	127.0554	126.6199	126.1449	125.6259	125.0575	124.4330	123.7439	122.9798	122.1284	121.1760	120.1072	118.9047	117.5487	116.0161	114.2792	
76	134.1938	133.9543	133.6936	133.4096	133.1005	132.7638	132.3971	131.9977	131.5625	131.0879	130.5697	130.0030	129.3813	128.6968	127.9394	127.0975	126.1572	125.1033	123.9188	122.5842	121.0771	119.3711	
77	139.1933	138.9538	138.6931	138.4091	138.1000	137.7633	137.3967	136.9973	136.5622	136.0879	135.5704	135.0049	134.3855	133.7047	132.9533	132.1197	131.1905	130.1506	128.9830	127.6686	126.1856	124.5085	
78	144.2801	144.0406	143.7798	143.4959	143.1867	142.8501	142.4835	142.0842	141.6491	141.1751	140.6580	140.0934	139.4758	138.7980	138.0515	137.2253	136.3063	135.2794	134.1278	132.8325	131.3723	129.7223	
79	149.3986	149.1591	148.8983	148.6144	148.3052	147.9686	147.6020	147.2027	146.7678	146.2938	145.7771	145.2132	144.5969	143.9216	143.1792	142.3593	141.4494	140.4344	139.2977	138.0205	136.5818	134.9572	
80	154.5300	154.2905	154.0297	153.7458	153.4366	153.1000	152.7334	152.3341	151.8992	151.4254	150.9089	150.3455	149.7302	149.0568	148.3177	147.5032	146.6012	145.5971	144.4744	143.2141	141.7955	140.1949	

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	69.6093	69.3558	69.0791	68.7765	68.4446	68.0793	67.6753	67.2264	66.7253	66.1642	65.5343	64.8256	64.0270	63.1255	62.1062	60.9522	59.6452	58.1666	56.4978	54.6212	52.5214	50.1867	
61	72.7889	72.5355	72.2592	71.9573	71.6268	71.2637	70.8631	70.4190	69.9244	69.3714	68.7512	68.0542	67.2694	66.3842	65.3840	64.2520	62.9699	61.5181	59.8769	58.0271	55.9513	53.6349	
62	76.0826	75.8294	75.5533	75.2520	74.9225	74.5612	74.1635	73.7237	73.2350	72.6895	72.0787	71.3929	70.6213	69.7517	68.7699	67.6595	66.4019	64.9772	63.3647	61.5437	59.4948	57.2010	
63	79.5015	79.2484	78.9725	78.6716	78.3430	77.9831	77.5878	77.1517	76.6683	76.1298	75.5278	74.8526	74.0937	73.2391	72.2751	71.1855	69.9521	68.5546	66.9714	65.1807	63.1613	60.8939	
64	83.0480	82.7949	82.5192	82.2186	81.8905	81.5318	81.1385	80.7055	80.2267	79.6947	79.1008	78.4358	77.6891	76.8489	75.9018	74.8324	73.6226	72.2519	70.6984	68.9392	66.9514	64.7137	
65	86.7238	86.4707	86.1951	85.8947	85.5671	85.2093	84.8175	84.3872	83.9124	83.3861	82.7998	82.1444	81.4092	80.5829	79.6522	78.6020	77.4150	76.0707	74.5470	72.8199	70.8654	68.6601	
66	90.5151	90.2621	89.9866	89.6864	89.3591	88.9905	88.6113	88.1831	87.7117	87.1905	86.6112	85.9646	85.2405	84.4274	83.5123	82.4807	81.3155	79.9970	78.5026	76.8080	74.8880	72.7172	
67	94.4369	94.1839	93.9084	93.6083	93.2812	92.9245	92.5349	92.1084	91.6399	91.1229	90.5499	89.9116	89.1979	88.3973	87.4973	86.4835	85.3393	84.0455	82.5800	80.9179	79.0330	76.8986	
68	98.4900	98.2370	97.9615	97.6615	97.3346	96.9783	96.5894	96.1641	95.6979	95.1847	94.6171	93.9864	93.2823	92.4937	91.6081	90.6113	89.4872	88.2173	86.7798	85.1498	83.3004	81.2037	
69	102.6748	102.4219	102.1464	101.8464	101.5196	101.1636	100.7752	100.3510	99.8866	99.3764	98.8136	98.1896	97.4946	96.7172	95.8453	94.8648	93.7601	92.5130	91.1024	89.5039	87.6900	85.6317	
70	106.9916	106.7386	106.4632	106.1632	105.8365	105.4806	105.0926	104.6692	104.2062	103.6986	103.1398	102.5217	101.8349	101.0681	100.2091	99.2442	98.1580	96.9328	95.5481	93.9801	92.2012	90.1817	
71	111.4399	111.1870	110.9115	110.6116	110.2850	109.9292	109.5415	109.1186	108.6567	108.1511	107.5956	106.9827	106.3032	105.5462	104.6994	103.7493	102.6808	101.4766	100.1168	98.5780	96.8334	94.8525	
72	116.0192	115.7662	115.4908	115.1909	114.8643	114.5086	114.1211	113.6986	113.2376	112.7335	112.1807	111.5722	110.8991	110.1510	109.3157	108.3797	107.3281	106.1439	104.8078	103.2972	101.5857	99.6429	
73	120.7283	120.4753	120.1999	119.9000	119.5734	119.2178	118.8304	118.4082	117.9478	117.4449	116.8943	116.2894	115.6219	114.8818	114.0570	113.1344	112.0988	110.9338	109.6204	108.1367	106.4570	104.5514	
74	125.5650	125.3121	125.0366	124.7367	124.4102	124.0546	123.6673	123.2453	122.7854	122.2834	121.7344	121.1325	120.4697	119.7366	118.9215	118.0113	116.9910	115.8443	114.5526	113.0946	111.4454	109.5757	
75	130.4888	130.2358	129.9604	129.6605	129.3339	128.9783	128.5911	128.1693	127.7097	127.2084	126.6607	126.0611	125.4023	124.6752	123.8688	122.9700	121.9642	120.8349	119.5638	118.1303	116.5100	114.6746	
76	135.5308	135.2778	135.0024	134.7025	134.3759	134.0204	133.6332	133.2115	132.7521	132.2513	131.7046	131.1068	130.4512	129.7293	128.9305	128.0422	127.0498	125.9370	124.6857	123.2755	121.6828	119.8802	
77	140.6409	140.3880	140.1126	139.8127	139.4861	139.1306	138.7434	138.3218	137.8626	137.3621	136.8162	136.2198	135.5667	134.8490	134.0569	133.1779	132.1979	131.1007	129.8681	128.4802	126.9137	125.1421	
78	145.8576	145.6046	145.3292	145.0293	144.7028	144.3472	143.9601	143.5385	143.0794	142.5791	142.0338	141.4385	140.7874	140.0732	139.2866	138.4160	137.4473	136.3646	135.1499	133.7831	132.2417	130.4996	
79	151.1185	150.8656	150.5901	150.2902	149.9637	149.6082	149.2210	148.7995	148.3404	147.8404	147.2954	146.7009	146.0513	145.3399	144.5580	143.6945	142.7361	141.6668	140.4688	139.1222	137.6046	135.8904	
80	156.4046	156.1516	155.8762	155.5763	155.2498	154.8942	154.5071	154.0856	153.6266	153.1266	152.5819	151.9880	151.3396	150.6304	149.8522	148.9948	148.0454	146.9884	145.8061	144.4785	142.9834	141.2957	

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	70.1386	69.8746	69.5863	69.2711	68.9253	68.5445	68.1232	67.6549	67.1321	66.5466	65.8892	65.1497	64.3166	63.3766	62.3146	61.1134	59.7551	58.2210	56.4928	54.5536	52.3886	49.9869	
61	73.3190	73.0552	72.7674	72.4529	72.1085	71.7301	71.3124	70.8492	70.3331	69.7560	69.1088	68.3814	67.5624	66.6390	65.5963	64.4174	63.0838	61.5760	59.8748	57.9615	55.8191	53.4340	
62	76.6133	76.3497	76.0622	75.7483	75.4051	75.0285	74.6139	74.1552	73.6453	73.0761	72.4386	71.7227	70.9174	70.0100	68.9861	67.8289	66.5199	65.0390	63.3659	61.4804	59.3637	56.9995	
63	80.0337	79.7701	79.4828	79.1694	78.8270	78.4520	78.0400	77.5852	77.0809	76.5190	75.8906	75.1858	74.3937	73.5017	72.4959	71.3599	70.0751	68.6212	66.9770	65.1210	63.0327	60.6933	
64	83.5826	83.3191	83.0320	82.7189	82.3772	82.0034	81.5934	81.1420	80.6426	80.0874	79.4676	78.7734	77.9939	77.1168	76.1285	75.0129	73.7519	72.3250	70.7101	68.8849	66.8272	64.5160	
65	87.2625	86.9991	86.7120	86.3992	86.0579	85.6851	85.2768	84.8281	84.3330	83.7838	83.1721	82.4878	81.7204	80.8576	79.8861	78.7903	77.5524	76.1520	74.5668	72.7732	70.7478	68.4677	
66	91.0587	90.7953	90.5084	90.1957	89.8548	89.4826	89.0756	88.6293	88.1377	87.5940	86.9895	86.3146	85.5586	84.7097	83.7543	82.6776	81.4620	80.0875	78.5317	76.7703	74.7785	72.5318	
67	94.9878	94.7244	94.4375	94.1250	93.7843	93.4127	93.0067	92.5621	92.0736	91.5345	90.9366	90.2705	89.5254	88.6895	87.7498	86.6914	85.4973	84.1480	82.6211	80.8920	78.9348	76.7234	
68	98.0513	97.7879	97.5011	97.1886	96.8481	96.4769	96.0671	95.6285	95.1425	94.6073	94.0152	93.3570	92.6221	91.7988	90.8740	89.8333	88.6599	87.3350	85.8364	84.1393	82.172	81.0426	
69	103.2504	102.9871	102.7002	102.3878	102.0474	101.6765	101.2718	100.8298	100.3457	99.8138	99.2268	98.5758	97.8504	97.0389	96.1284	95.1046	93.9512	92.6497	91.1786	89.5132	87.6263	85.4894	
70	107.5861	107.3228	107.0359	106.7235	106.3833	106.0125	105.6083	105.1671	104.6846	104.1553	103.5726	102.9279	102.2112	101.4108	100.5140	99.5065	98.3723	97.0934	95.6487	94.0141	92.1622	90.0637	
71	112.0591	111.7957	111.5089	111.1965	110.8563	110.4857	110.0817	109.6412	109.1598	108.6328	108.0536	107.4144	106.7055	105.9154	105.0315	104.0395	102.9239	101.6666	100.2475	98.6428	96.8253	94.7651	
72	116.6696	116.4062	116.1194	115.8071	115.4669	115.0964	114.6926	114.2525	113.7721	113.2467	112.6705	112.0360	111.3339	110.5533	109.6815	108.7043	107.6064	106.3701	104.9755	103.3995	101.6156	99.5935	
73	121.4178	121.1544	120.8676	120.5553	120.2151	119.8446	119.4411	119.0013	118.5215	117.9975	117.4236	116.7929	116.0969	115.3248	114.4642	113.5011	112.4201	111.2038	109.8328	108.2846	106.5331	104.5485	
74	126.3027	126.0393	125.7525	125.4402	125.1000	124.7296	124.3262	123.8866	123.4073	122.8843	122.3122	121.6847	120.9938	120.2292	119.3789	118.4290	117.3641	116.1671	114.8187	113.2972	111.5770	109.6287	
75	131.2816	131.0182	130.7314	130.4191	130.0790	129.7086	129.3052	128.8658	128.3869	127.8645	127.2939	126.6690	125.9823	125.2242	124.3831	123.4454	122.3958	121.2171	119.8905	118.3944	116.7042	114.7909	
76	136.3901	136.1267	135.8399	135.5276	135.1875	134.8171	134.4136	133.9745	133.4958	132.9740	132.4045	131.7816	131.0983	130.3458	129.5129	128.5864	127.5510	126.3899	125.0841	123.6125	121.9510	120.0714	
77	141.5752	141.3118	141.0250	140.7127	140.3726	140.0022	139.5989	139.1597	138.6812	138.1598	137.5911	136.9697	136.2892	135.5413	134.7155	133.7991	132.7770	131.6324	130.3465	128.8983	127.2642	125.4168	
78	146.8805	146.6172	146.3304	146.0181	145.6779	145.3076	144.9043	144.4651	143.9868	143.4656	142.8975	142.2773	141.5990	140.8548	140.0351	139.1277	138.1177	136.9886	135.7216	134.2960	132.6882	130.8716	
79	152.2400	151.9767	151.6899	151.3776	151.0375	150.6671	150.2638	149.8247	149.3464	148.8255	148.2577	147.6384	146.9618	146.2207	145.4060	144.5063	143.5074	142.3927	141.1436	139.7393	138.1567	136.3695	
80	157.6344	157.3711	157.0843	156.7719	156.4318	156.0615	155.6582	155.2191	154.7409	154.2201	153.6526	153.0340	152.3586	151.6199	150.8094	149.9163	148.9271	147.8256	146.5932	145.2093	143.6507	141.8915	

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	70.4979	70.2259	69.9290	69.6040	69.2475	68.8548	68.4202	67.9370	67.3975	66.7932	66.1148	65.3518	64.4925	63.5234	62.4291	61.1927	59.7960	58.2208	56.4490	54.4641	52.2518	49.8019	
61	73.6768	73.4050	73.1085	72.7844	72.4293	72.0391	71.6082	71.1303	70.5977	70.0020	69.3340	68.5832	67.7383	66.7859	65.7111	64.4969	63.1247	61.5754	59.8299	57.8700	55.6791	53.2444	
62	76.9694	76.6978	76.4015	76.0781	75.7242	75.3359	74.9083	74.4350	73.9088	73.3212	72.6631	71.9242	71.0931	70.1569	69.1010	67.9085	66.5608	65.0380	63.3200	61.3871	59.2208	56.8057	
63	80.3883	80.1168	79.8208	79.4978	79.1448	78.7582	78.3332	77.8640	77.3435	76.7635	76.1147	75.3871	74.5694	73.6489	72.6113	71.4401	70.1166	68.6206	66.9310	65.0267	62.8878	60.4961	
64	83.9364	83.6650	83.3692	83.0465	82.6943	82.3089	81.8860	81.4203	80.9049	80.3318	79.6919	78.9751	78.1703	77.2650	76.2450	75.0944	73.7947	72.3254	70.6648	68.7907	66.6814	64.3166	
65	87.6164	87.3450	87.0493	86.7269	86.3752	85.9908	85.5697	85.1068	84.5959	84.0290	83.3974	82.6909	81.8984	81.0076	80.0048	78.8741	77.5976	76.1548	74.5235	72.6804	70.6025	68.2676	
66	91.4133	91.1420	90.8464	90.5241	90.1727	89.7891	89.3694	88.9089	88.4017	87.8404	87.2163	86.5195	85.7387	84.8620	83.8757	82.7643	81.5103	80.0934	78.4912	76.6798	74.6348	72.3322	
67	95.3447	95.0733	94.7778	94.4557	94.1045	93.7214	93.3028	92.8442	92.3402	91.7837	91.1665	90.4786	89.7090	88.8457	87.8753	86.7825	85.5503	84.1587	82.5854	80.8059	78.7947	76.5264	
68	99.4124	99.1411	98.8456	98.5235	98.1726	97.7899	97.3721	96.9150	96.4135	95.8612	95.2500	94.5703	93.8113	92.9609	92.0057	90.9310	89.7197	88.3527	86.8077	85.0600	83.0834	80.8509	
69	103.6183	103.3470	103.0515	102.7296	102.3788	101.9963	101.5791	101.1232	100.6238	100.0749	99.4690	98.7967	98.0475	97.2093	96.2688	95.2114	94.0204	92.6771	91.1596	89.4435	87.5017	85.3061	
70	107.9640	107.6927	107.3972	107.0753	106.7245	106.3423	105.9256	105.4705	104.9728	104.4267	103.8252	103.1596	102.4193	101.5926	100.6661	99.6253	98.4540	97.1335	95.6428	93.9575	92.0504	89.8926	
71	112.4506	112.1793	111.8838	111.5619	111.2113	110.8292	110.4128	109.9584	109.4619	108.9181	108.3204	107.6605	106.9284	106.1123	105.1991	104.1743	103.0218	101.7235	100.2586	98.6033	96.7305	94.6105	
72	116.8082	116.5002	116.1512	115.7602	115.3302	114.8526	114.4202	113.9350	113.3906	112.7909	112.1309	111.4159	110.6411	109.7996	108.8690	107.8251	106.6441	105.3082	103.8200	102.1843	100.3961	98.3605	
73	121.8513	121.5284	121.1845	120.8120	120.4026	120.0000	119.5141	119.0365	118.5607	118.0851	117.6092	117.1239	116.6333	116.1368	115.6358	115.1268	114.6048	114.0728	113.5244	112.9649	112.3944	111.8129	
74	126.7660	126.4948	126.1993	125.8774	125.5268	125.1450	124.7290	124.2757	123.7815	123.2419	122.6516	122.0040	121.2907	120.5011	119.6228	118.6414	117.5411	116.3044	114.9117	113.3407	111.5657	109.5572	
75	131.7801	131.5088	131.2133	130.8914	130.5409	130.1591	129.7432	129.2901	128.7962	128.2573	127.6686	127.0237	126.3148	125.5321	124.6634	123.6947	122.6101	121.3924	120.0220	118.4769	116.7323	114.7590	
76	136.9316	136.6603	136.3648	136.0429	135.6924	135.3106	134.8948	134.4418	133.9481	133.4099	132.8223	132.1795	131.4743	130.6973	129.8372	128.8802	127.8105	126.6108	125.2618	123.7419	122.0265	120.0873	
77	142.1660	141.8948	141.5993	141.2774	140.9269	140.5451	140.1293	139.6764	139.1829	138.6451	138.0584	137.4172	136.7149	135.9429	135.0902	134.1437	133.0878	131.9052	130.5767	129.0809	127.3936	125.4870	
78	147.5304	147.2592	146.9637	146.6418	146.2913	145.9095	145.4937	145.0409	144.5476	144.0100	143.4239	142.7840	142.0841	141.3160	140.4697	139.5325	138.4894	137.3229	136.0140	134.5414	132.8811	131.0060	
79	152.9566	152.6853	152.3898	152.0680	151.7174	151.3357	150.9199	150.4671	149.9738	149.4365	148.8509	148.2119	147.5137	146.7489	145.9079	144.9789	143.9472	142.7958	141.5055	140.0550	138.4206	136.5756	
80	158.4252	158.1539	157.8584	157.5366	157.1861	156.8043	156.3885	155.9357	155.4426	154.9054	154.3201	153.6818	152.9850	152.2227	151.3861	150.4640	149.4425	148.3049	147.0321	145.6026	143.9931	142.1769	

שנת פרישה 2008

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה
 גבר
 יתום מוגבל נקבה
 שאיר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	77.4493	77.2477	77.0277	76.7875	76.5248	76.2367	75.9197	75.5696	75.1815	74.7496	74.2675	73.7278	73.1224	72.4415	71.6735	70.8045	69.8185	68.6972	67.4208	65.9685	64.3192	62.4531	
61	80.7592	80.5577	80.3378	80.0979	79.8357	79.5485	79.2330	78.8852	78.5004	78.0728	77.5963	77.0635	76.4666	75.7960	75.0408	74.1875	73.2204	72.1216	70.8708	69.4464	67.8263	65.9885	
62	84.1663	83.9648	83.7450	83.5053	83.2434	82.9569	82.6427	82.2968	81.9148	81.4912	81.0197	80.4934	79.9044	79.2434	78.5000	77.6614	76.7123	75.6350	74.4093	73.0131	71.4230	69.6156	
63	87.6632	87.4616	87.2420	87.0024	86.7408	86.4548	86.1415	85.7973	85.4177	84.9976	84.5308	84.0104	83.4286	82.7767	82.0443	81.2193	80.2870	79.2302	78.0288	76.6604	75.1009	73.3254	
64	91.2535	91.0520	90.8324	90.5929	90.3315	90.0459	89.7333	89.3904	89.0129	88.5958	88.1331	87.6182	87.0432	86.3996	85.6774	84.8651	83.9485	82.9110	81.7328	80.3916	78.8627	77.1201	
65	94.9345	94.7331	94.5135	94.2740	94.0128	93.7275	93.4155	93.0736	92.6978	92.2833	91.8243	91.3143	90.7456	90.1097	89.3970	88.5964	87.6943	86.6748	85.5187	84.2038	82.7051	80.9958	
66	98.6957	98.4942	98.2746	98.0352	97.7741	97.4890	97.1774	96.8363	96.4619	96.0496	95.5938	95.0882	94.5253	93.8966	93.1927	92.4028	91.5141	90.5113	89.3759	88.0860	86.6168	84.9408	
67	102.5406	102.3392	102.1196	101.8802	101.6192	101.3342	101.0230	100.6825	100.3091	99.8986	99.4457	98.9440	98.3862	97.7641	97.0684	96.2885	95.4122	94.4248	93.3086	92.0423	90.6014	88.9582	
68	106.4649	106.2635	106.0439	105.8046	105.5435	105.2587	104.9477	104.6076	104.2351	103.8261	103.3754	102.8771	102.3241	101.7080	101.0199	100.2492	99.3842	98.4110	97.3125	96.0683	94.6544	93.0430	
69	110.4632	110.2618	110.0422	109.8029	109.5419	109.2572	108.9463	108.6066	108.2347	107.8268	107.3781	106.8828	106.3338	105.7232	105.0420	104.2799	103.4254	102.4651	101.3829	100.1592	98.7705	97.1896	
70	114.5295	114.3281	114.1085	113.8692	113.6082	113.3236	113.0128	112.6733	112.3019	111.8949	111.4478	110.9549	110.4095	109.8039	109.1291	108.3749	107.5300	106.5816	105.5142	104.3093	102.9441	101.3921	
71	118.6466	118.4451	118.2256	117.9863	117.7253	117.4406	117.1300	116.7906	116.4196	116.0133	115.5674	115.0765	114.5343	113.9330	113.2639	112.5170	111.6811	110.7436	109.6897	108.5018	107.1583	105.6333	
72	122.8185	122.6170	122.3975	122.1581	121.8972	121.6126	121.3019	120.9627	120.5920	120.1862	119.7412	119.2520	118.7124	118.1149	117.4510	116.7107	115.8831	114.9556	113.9140	112.7416	111.4178	109.9177	
73	127.0373	126.8359	126.6163	126.3770	126.1161	125.8315	125.5209	125.1817	124.8112	124.4058	123.9615	123.4736	122.9361	122.3420	121.6826	120.9484	120.1283	119.2100	118.1797	117.0213	115.7154	114.2382	
74	131.2947	131.0932	130.8737	130.6344	130.3734	130.0888	129.7783	129.4392	129.0688	128.6636	128.2199	127.7330	127.1973	126.6059	125.9506	125.2218	124.4086	123.4989	122.4789	121.3332	120.0433	118.5867	
75	135.5809	135.3794	135.1599	134.9206	134.6596	134.3750	134.0645	133.7255	133.3551	132.9502	132.5069	132.0208	131.4865	130.8974	130.2455	129.5215	128.7146	127.8127	126.8022	125.6880	124.3925	122.9544	
76	139.8708	139.6693	139.4498	139.2105	138.9496	138.6650	138.3544	138.0154	137.6452	137.2404	136.7974	136.3118	135.7786	135.1914	134.5424	133.8227	133.0214	132.1267	131.1249	130.0012	128.7386	127.3170	
77	144.1703	143.9688	143.7493	143.5100	143.2490	142.9644	142.6539	142.3150	141.9447	141.5400	141.0972	140.6121	140.0797	139.4940	138.8475	138.1314	137.3352	136.4469	135.4531	134.3391	133.0881	131.6811	
78	148.4364	148.2349	148.0154	147.7761	147.5152	147.2306	146.9201	146.5811	146.2109	145.8063	145.3579	144.8626	144.3242	143.7356	143.0883	142.3762	141.5956	140.7424	139.8147	138.7227	137.4710	136.0610	
79	153.3129	153.1115	152.8919	152.6526	152.3917	152.1071	151.7966	151.4577	151.0875	150.6829	150.2404	149.7558	149.2245	148.6409	147.9981	147.2879	146.5003	145.6236	144.6445	143.5482	142.3184	140.9372	
80	157.4394	157.2380	157.0184	156.7791	156.5182	156.2336	155.9231	155.5842	155.2140	154.8094	154.3670	153.8826	153.3517	152.7687	152.1271	151.4190	150.6345	149.7623	148.7891	147.7000	146.4788	145.1077	

שנת פרישה 2018

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - ש פנסיה

גבר
יתום מוגבל נקבה
שאר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	81.2834	81.0607	80.8180	80.5531	80.2636	79.9464	79.5976	79.2128	78.7864	78.3121	77.7829	77.1907	76.5263	75.7791	74.9365	73.9841	72.9049	71.6803	70.2901	68.7131	66.9285	64.9165	
61	84.6243	84.4017	84.1591	83.8945	83.6056	83.2894	82.9424	82.5602	82.1375	81.6683	81.1455	80.5612	79.9064	79.1709	78.3426	77.4072	76.3483	75.1472	73.7832	72.2346	70.4789	68.4945	
62	88.0475	87.8250	87.5825	87.3181	87.0296	86.7142	86.3686	85.9887	85.5693	85.1046	84.5877	84.0108	83.3651	82.6406	81.8257	80.9066	79.8671	78.6888	77.3509	75.8309	74.1054	72.1508	
63	91.5655	91.3430	91.1006	90.8363	90.5482	90.2334	89.8889	89.5108	89.0943	88.6337	88.1222	87.5522	86.9150	86.2009	85.3986	84.4948	83.4739	82.3176	81.0053	79.5140	77.8193	75.8964	
64	95.1766	94.9541	94.7118	94.4477	94.1597	93.8454	93.5018	93.1252	92.7112	92.2540	91.7474	91.1838	90.5546	89.8503	89.0599	88.1706	87.1672	86.0320	84.7445	83.2816	81.6183	79.7283	
65	98.8792	98.6568	98.4144	98.1504	97.8626	97.5487	97.2057	96.8304	96.4183	95.9642	95.4620	94.9042	94.2824	93.5873	92.8081	91.9323	90.9456	89.8305	88.5668	87.1317	85.4997	83.6435	
66	102.6708	102.4483	102.2060	101.9421	101.6544	101.3407	100.9983	100.6238	100.2134	99.7620	99.2635	98.7110	98.0961	97.4096	96.6408	95.7779	94.8067	93.7106	92.4698	91.0617	89.4605	87.6384	
67	106.5486	106.3262	106.0839	105.8200	105.5324	105.2189	104.8768	104.5031	104.0939	103.6447	103.1496	102.6017	101.9931	101.3146	100.5557	99.7048	98.7482	97.6699	96.4508	95.0686	93.4977	91.7097	
68	110.5093	110.2869	110.0446	109.7807	109.4931	109.1798	108.8380	108.4648	108.0567	107.6092	107.1169	106.5731	105.9702	105.2990	104.5494	103.7098	102.7669	101.7053	100.5067	99.1492	97.6075	95.8531	
69	112.3038	112.0813	111.8391	111.5752	111.2877	110.9744	110.6328	110.2599	109.8524	109.4061	108.9157	108.3747	107.7754	107.1090	106.3651	105.5323	104.5974	103.5456	102.3588	101.0156	99.4909	97.7558	
70	116.5134	116.2909	116.0487	115.7848	115.4973	115.1841	114.8426	114.4701	114.0632	113.6181	113.1297	112.5919	111.9974	111.3374	110.6019	109.7795	108.8573	107.8208	106.6527	105.3325	103.8357	102.1336	
71	120.7795	120.5570	120.3147	120.0509	119.7634	119.4502	119.1089	118.7366	118.3302	117.8859	117.3991	116.8640	116.2736	115.6194	114.8915	114.0788	113.1685	112.1463	110.9957	109.6970	108.2263	106.5558	
72	125.1226	124.9001	124.6578	124.3940	124.1065	123.7934	123.4521	123.0800	122.6739	122.2303	121.7448	121.2119	120.6250	119.9758	119.2548	118.4510	117.5518	116.5431	115.4089	114.1301	112.6840	111.0433	
73	129.5378	129.3153	129.0731	128.8092	128.5218	128.2086	127.8674	127.4954	127.0896	126.6465	126.1619	125.6308	125.0467	124.4020	123.6872	122.8916	122.0027	121.0066	119.8876	118.6275	117.2043	115.5917	
74	134.0200	133.7976	133.5553	133.2914	133.0040	132.6909	132.3497	131.9778	131.5721	131.1294	130.6455	130.1158	129.5341	128.8931	128.1838	127.3956	126.5162	125.5320	124.4273	123.1844	121.7825	120.1961	
75	138.5629	138.3404	138.0982	137.8343	137.5469	137.2338	136.8926	136.5207	136.1152	135.6727	135.1894	134.6607	134.0809	133.4431	132.7385	131.9569	131.0863	130.1131	129.0218	127.7951	126.4128	124.8507	
76	143.1224	142.9000	142.6577	142.3938	142.1064	141.7933	141.4521	141.0803	140.6749	140.2326	139.7497	139.2218	138.6435	138.0081	137.3076	136.5319	135.6692	134.7061	133.6273	132.4157	131.0516	129.5119	
77	147.7292	147.5067	147.2645	147.0006	146.7132	146.4001	146.0589	145.6871	145.2817	144.8396	144.3570	143.8297	143.2525	142.6192	141.9221	141.1515	140.2959	139.3421	138.2750	137.0775	135.7304	134.2112	
78	152.3764	152.1540	151.9117	151.6478	151.3604	151.0473	150.7062	150.3344	149.9291	149.4870	149.0046	148.4777	147.9014	147.2697	146.5754	145.8091	144.9599	144.0146	142.9583	141.7740	140.4427	138.9426	
79	157.0087	156.7862	156.5440	156.2801	155.9927	155.6796	155.3384	154.9667	154.5614	154.1194	153.6371	153.1105	152.5349	151.9044	151.2123	150.4497	149.6060	148.6684	147.6219	146.4499	145.1333	143.6509	
80	161.5612	161.3387	161.0964	160.8326	160.5452	160.2321	159.8909	159.5192	159.1139	158.6719	158.1898	157.6634	157.0882	156.4588	155.7684	155.0088	154.1698	153.2389	152.2015	151.0408	149.7378	148.2716	

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	60.18	82.6018	82.3621	82.1007	81.8156	81.5040	81.1626	80.7872	80.3728	79.9135	79.4025	78.8320	78.1933	77.4765	76.6703	75.7613	74.7343	73.5720	72.2552	70.7636	69.0763	67.1727	65.0338
61	61.18	85.9809	85.7412	85.4800	85.1953	84.8843	84.5441	84.1706	83.7593	83.3043	82.7989	82.2357	81.6058	80.8998	80.1064	79.2129	78.2042	77.0633	75.7709	74.3063	72.6474	70.7724	68.6601
62	62.18	89.4402	89.2006	88.9396	88.6550	88.3446	88.0053	87.6335	87.2247	86.7734	86.2732	85.7166	85.0952	84.3993	83.6182	82.7393	81.7483	80.6280	79.3596	77.9218	76.2920	74.4469	72.3638
63	63.18	92.9979	92.7583	92.4974	92.2130	91.9029	91.5643	91.1938	90.7872	90.3392	89.8436	89.2932	88.6795	87.9932	87.2237	86.3589	85.3846	84.2843	83.0392	81.6280	80.0275	78.2136	76.1616
64	64.18	96.6530	96.4134	96.1525	95.8683	95.5585	95.2204	94.8510	94.4461	94.0009	93.5094	92.9645	92.3581	91.6809	90.9224	90.0708	89.1125	88.0314	86.8088	85.4236	83.8525	82.0703	80.0511
65	65.18	100.4044	100.1649	99.9040	99.6199	99.3103	98.9726	98.6039	98.2004	97.7576	97.2696	96.7297	96.1300	95.4613	94.7132	93.8743	92.9311	91.8682	90.6673	89.3075	87.7654	86.0153	84.0300
66	66.18	104.2505	104.0110	103.7502	103.4661	103.1566	102.8193	102.4511	102.0488	101.6078	101.1229	100.5874	99.9937	99.3329	98.5946	97.7676	96.8389	95.7932	94.6131	93.2779	91.7642	90.0460	88.0954
67	67.18	108.1894	107.9498	107.6890	107.4050	107.0957	106.7585	106.3908	105.9893	105.5498	105.0674	104.5359	103.9476	103.2940	102.5649	101.7492	100.8341	99.8049	98.6445	97.3329	95.8468	94.1602	92.2444
68	68.18	112.2185	111.9790	111.7182	111.4343	111.1250	110.7880	110.4206	110.0197	109.5815	109.1011	108.5728	107.9894	107.3423	106.6218	105.8167	104.9145	103.9009	102.7593	101.4701	100.0107	98.3550	96.4740
69	69.18	116.3352	116.0957	115.8350	115.5510	115.2417	114.9049	114.5377	114.1373	113.7000	113.2213	112.6957	112.1165	111.4753	110.7626	109.9675	109.0776	108.0787	106.9548	105.6871	104.2532	102.6274	100.7807
70	70.18	120.5364	120.2969	120.0361	119.7522	119.4429	119.1061	118.7392	118.3391	117.9025	117.4251	116.9018	116.3261	115.6901	114.9846	114.1987	113.3203	112.3354	111.2284	109.9809	108.5713	106.9744	105.1612
71	71.18	124.8185	124.5790	124.3182	124.0343	123.7251	123.3883	123.0215	122.6216	122.1855	121.7091	121.1876	120.6149	119.9835	119.2844	118.5071	117.6394	116.6677	115.5766	114.3483	112.9618	111.3925	109.6117
72	72.18	129.1778	128.9383	128.6776	128.3936	128.0844	127.7477	127.3809	126.9813	126.5456	126.0699	125.5499	124.9796	124.3521	123.6587	122.8891	122.0314	121.0722	119.9962	118.7860	117.4214	115.8783	114.1287
73	73.18	133.6103	133.3708	133.1101	132.8261	132.5170	132.1803	131.8136	131.4140	130.9786	130.5035	129.9845	129.4162	128.7920	128.1035	127.3409	126.4924	125.5449	124.4832	123.2901	121.9461	120.4280	118.7081
74	74.18	138.1118	137.8724	137.6116	137.3276	137.0185	136.6818	136.3151	135.9157	135.4804	135.0058	134.4876	133.9209	133.2993	132.6151	131.8586	131.0186	130.0819	129.0337	127.8569	126.5324	125.0377	123.3460
75	75.18	142.6782	142.4387	142.1780	141.8940	141.5849	141.2482	140.8815	140.4822	140.0471	139.5727	139.0552	138.4896	137.8702	137.1895	136.4385	135.6061	134.6794	133.6437	132.4823	131.1763	129.7037	128.0387
76	76.18	147.3054	147.0659	146.8051	146.5212	146.2120	145.8753	145.5087	145.1094	144.6744	144.2003	143.6832	143.1185	142.5008	141.8231	141.0766	140.2510	139.3335	138.3096	137.1627	135.8741	134.4223	132.7824
77	77.18	151.9896	151.7501	151.4893	151.2054	150.8963	150.5596	150.1930	149.7937	149.3587	148.8848	148.3680	147.8041	147.1876	146.5123	145.7698	144.9500	144.0408	143.0277	141.8945	140.6224	139.1904	137.5740
78	78.18	156.7256	156.4861	156.2254	155.9414	155.6323	155.2956	154.9290	154.5298	154.0949	153.6210	153.1045	152.5410	151.9256	151.2521	150.5128	149.6981	148.7963	147.7932	146.6727	145.4162	144.0029	142.4087
79	79.18	159.9495	159.7100	159.4492	159.1653	158.8561	158.5195	158.1529	157.7536	157.3187	156.8449	156.3286	155.7654	155.1507	154.4785	153.7414	152.9304	152.0339	151.0380	149.9266	148.6812	147.2810	145.7023
80	80.18	164.7730	164.5335	164.2727	163.9888	163.6796	163.3430	162.9764	162.5771	162.1423	161.6686	161.1523	160.5895	159.9753	159.3042	158.5694	157.7621	156.8714	155.8839	154.7838	153.5525	152.1695	150.6110

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	60	83.4498	83.1966	82.9205	82.6193	82.2900	81.9292	81.5323	81.0942	80.6083	80.0675	79.4636	78.7873	78.0283	77.1745	76.2124	75.1260	73.8978	72.5085	70.9379	69.1652	67.1705	64.9354
61	61	86.8514	86.5982	86.3224	86.0215	85.6930	85.3334	84.9388	84.5039	84.0226	83.4880	82.8918	82.2250	81.4774	80.6373	79.6913	78.6240	77.4177	76.0532	74.5095	72.7650	70.7981	68.5884
62	62	90.3320	89.8032	89.5027	89.1747	88.8162	88.4233	87.9912	87.5141	86.9850	86.3960	85.7382	85.0015	84.1744	83.2439	82.1949	81.0100	79.6699	78.1533	76.4377	74.5001	72.3185	70.0000
63	63	93.9137	93.6607	93.3851	93.0847	92.7571	92.3994	92.0079	91.5782	91.1046	90.5806	89.9983	89.3490	88.6225	87.8079	86.8922	85.8608	84.6967	83.3805	81.8908	80.2046	78.2977	76.1463
64	64	97.3430	97.0674	96.7672	96.4399	96.0828	95.6925	95.2647	94.7942	94.2746	93.6984	93.0569	92.3403	91.5374	90.6359	89.6214	88.4773	87.1844	85.7213	84.0646	82.1893	80.0700	77.7615
65	65	101.3784	101.1254	100.8499	100.5497	100.2227	99.8660	99.4766	99.0503	98.5824	98.0667	97.4960	96.8617	96.1543	95.3627	94.4747	93.4763	92.3514	91.0811	89.6441	88.0168	86.1735	84.0876
66	66	105.0068	104.7313	104.4312	104.1043	103.7480	103.3592	102.9342	102.4683	102.0636	101.6225	101.1390	100.6136	100.0536	99.4527	98.8146	98.1426	97.4399	96.6094	95.6558	94.5825	93.2944	91.8054
67	67	108.9859	108.7104	108.4104	108.0837	107.7276	107.3392	106.9152	106.4510	105.9415	105.3799	104.7582	104.0672	103.2963	102.4334	101.4651	100.3761	99.1484	97.7614	96.1915	94.4124	92.3957	90.1463
68	68	113.3141	113.0611	112.7857	112.4857	112.1590	111.8031	111.4151	110.9918	110.5290	110.0217	109.4637	108.8474	108.1636	107.4020	106.5507	105.5964	104.5241	103.3164	101.9530	100.4107	98.6815	96.6815
69	69	117.4834	117.2305	116.9550	116.6551	116.3284	115.9726	115.5849	115.1621	114.7003	114.1949	113.6400	113.0282	112.3510	111.5980	110.7576	109.8166	108.7603	107.5716	106.2309	104.7153	102.9986	101.0517
70	70	121.7447	121.4917	121.2163	120.9164	120.5898	120.2340	119.8465	119.4241	118.9631	118.4591	117.9067	117.2989	116.6275	115.8823	115.0521	114.1237	113.0826	111.9121	110.5930	109.1031	107.4164	105.5037
71	71	126.0954	125.8424	125.5670	125.2671	124.9405	124.5848	124.1974	123.7753	123.3149	122.8120	122.2616	121.6572	120.9908	120.2527	119.4319	118.5154	117.4887	116.3355	115.0371	113.5718	111.9140	110.0347
72	72	130.5329	130.2799	130.0045	129.7046	129.3780	129.0224	128.6351	128.2132	127.7532	127.2512	126.7024	126.1007	125.4386	124.7069	123.8946	122.9892	121.9762	120.8396	119.5609	118.1189	116.4889	114.6421
73	73	134.8014	134.5260	134.2260	133.8995	133.5439	133.1567	132.7349	132.2752	131.7739	131.2263	130.6268	129.9684	129.2422	128.4377	127.5425	126.5424	125.4215	124.1615	122.7419	121.1385	119.3229	117.3229
74	74	139.6569	139.4040	139.1286	138.8287	138.5021	138.1465	137.7594	137.3377	136.8782	136.3773	135.8307	135.2330	134.5775	133.8561	133.0585	132.1727	131.1847	130.0786	128.8366	127.4383	125.8602	124.0746
75	75	144.3380	144.0850	143.8096	143.5097	143.1832	142.8276	142.4405	142.0188	141.5595	141.0590	140.5131	139.9167	139.2637	138.5463	137.7548	136.8774	135.9006	134.8086	133.5836	132.2056	130.6516	128.8946
76	76	149.0951	148.8421	148.5667	148.2668	147.9402	147.5847	147.1976	146.7760	146.3168	145.8165	145.2711	144.6758	144.0247	143.3106	142.5243	141.6545	140.6879	139.6091	138.4003	137.0416	135.5106	133.7808
77	77	153.9263	153.6733	153.3979	153.0980	152.7715	152.4159	152.0288	151.6073	151.1482	150.6481	150.1030	149.5085	148.8589	148.1474	147.3656	146.5025	145.5452	144.4785	143.2850	141.9448	140.4356	138.7317
78	78	158.8281	158.5751	158.2997	157.9998	157.6733	157.3177	156.9306	156.5091	156.0501	155.5501	155.0053	154.4113	153.7629	153.0536	152.2753	151.4180	150.4690	149.4136	148.2344	146.9118	145.4235	143.7442
79	79	163.7118	163.4588	163.1834	162.8835	162.5570	162.2015	161.8143	161.3928	160.9338	160.4339	159.8894	159.2958	158.6482	157.9406	157.1653	156.3128	155.3712	154.3259	153.1600	151.8538	150.3853	148.7293
80	80	168.5599	168.3070	168.0315	167.7316	167.4051	167.0496	166.6625	166.2410	165.7820	165.2822	164.7377	164.1445	163.4975	162.7911	162.0182	161.1698	160.2344	159.1983	158.0445	156.7538	155.3039	153.6699

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	60	83.9851	83.7214	83.4340	83.1202	82.7772	82.4011	81.9874	81.5305	81.0237	80.4594	79.8291	79.1233	78.3310	77.4402	76.4365	75.3041	74.0251	72.5804	70.9496	69.1125	67.0495	64.7430
61	61	87.3990	87.1355	86.8482	86.5348	86.1926	85.8179	85.4065	84.9531	84.4511	83.8933	83.2712	82.5752	81.7948	80.9180	79.9310	78.8180	77.5612	76.1411	74.5371	72.7275	70.6915	68.4092
62	62	90.8915	90.6280	90.3409	90.0278	89.6862	89.3126	88.9031	88.4526	87.9550	87.4031	86.7885	86.1020	85.3329	84.4696	83.4985	82.4042	81.1691	79.7735	78.1964	76.4153	74.4079	72.1524
63	63	94.4869	94.2235	93.9365	93.6236	93.2824	92.9097	92.5017	92.0538	91.5600	91.0133	90.4058	89.7280	88.9698	88.1194	87.1636	86.0874	84.8733	83.5020	81.9518	80.1998	78.2224	75.9962
64	64	98.1853	97.9219	97.6349	97.3222	96.9814	96.6093	96.2025	95.7566	95.2661	94.7242	94.1230	93.4536	92.7055	91.8675	90.9264	89.8676	88.6740	87.3262	85.8028	84.0802	82.1338	79.9387
65	65	101.9865	101.7231	101.4362	101.1236	100.7829	100.4114	100.0055	99.5613	99.0735	98.5357	97.9404	97.2786	96.5402	95.7139	94.7869	93.7448	92.5709	91.2462	89.7490	88.0558	86.1411	83.9787
66	66	105.8899	105.6265	105.3396	105.0271	104.6866	104.3154	103.9103	103.4674	102.9818	102.4476	101.8574	101.2026	100.4733	99.6581	98.7446	97.7185	96.5635	95.2611	93.7897	92.1256	90.2429	88.1142
67	67	109.8948	109.6314	109.3445	109.0321	108.6917	108.3208	107.9162	107.4743	106.9905	106.4593	105.8737	105.2252	104.5042	103.6996	102.7989	101.7881	100.6514	99.3704	97.9240	96.2886	94.4378	92.3436
68	68	114.0000	113.7367	113.4498	113.1374	112.7972	112.4264	112.0222	111.5810	111.0987	110.5700	109.9882	109.3454	108.6320	107.8373	106.9488	105.9527	104.8334	103.5730	102.1509	100.5435	98.7244	96.6649
69	69	118.2044	117.9410	117.6542	117.3418	117.0016	116.6309	116.2270	115.7865	115.3053	114.7785	114.2000	113.5621	112.8557	112.0701	111.1931	110.2109	109.1083	107.8677	106.4690	104.8888	103.1009	101.0761
70	70	122.5062	122.2429	121.9561	121.6437	121.3035	120.9330	120.5293	120.0891	119.6088	119.0836	118.5078	117.8742	117.1739	116.3967	115.5304	114.5616	113.4749	112.2533	110.8770	109.3231	107.5656	105.5752
71	71	126.9040	126.6406	126.3538	126.0414	125.7013	125.3308	124.9272	124.4874	124.0077	123.4837	122.9101	122.2801	121.5852	120.8155	119.9592	119.0030	117.9316	116.7281	115.3733	113.8448	112.1168	110.1602
72	72	131.3957	131.1323	130.8455	130.5332	130.1930	129.8226	129.4191	128.9795	128.5003	127.9773	127.4054	126.7783	126.0881	125.3252	124.4780	123.5335	122.4766	121.2906	119.9564	118.4522	116.7528	114.8291
73	73	135.9795	135.7161	135.4293	135.1170	134.7769	134.4065	134.0031	133.5636	133.0847	132.5624	131.9918	131.3671	130.6809	129.9239	129.0850	128.1514	127.1082	125.9388	124.6244	123.1435	121.4716	119.5799
74	74	140.6536	140.3902	140.1034	139.7911	139.4510	139.0806	138.6772	138.2379	137.7592	137.2374	136.6679	136.0451	135.3621	134.6102	133.7788	132.8552	131.8248	130.6712	129.3757	127.9172	126.2716	124.4107
75	75	145.1529	144.8861	144.5538	144.2137	143.8433	143.4400	143.0007	142.5222	142.0008	141.4320	140.8107	140.1303	139.3828	138.5579	137.6434	136.6250	135.4863	134.2088	132.7718	131.1515	129.3203	127.3203
76	76	150.0030	149.7162	149.4038	149.0637	148.6934	148.2901	147.8509	147.3725	146.8513	146.2831	145.6629	144.9847	144.2407	143.4214	142.5151	141.5077	140.3830	139.1228	137.7063	136.1102	134.3074	132.3719
77	77	155.2032	154.9399	154.6530	154.3407	154.0006	153.6303	153.2270	152.7878	152.3096	151.7886	151.2208	150.6014	149.9248	149.1837	148.3692	147.4701	146.4727	145.3611	144.1172	142.7204	141.1475	139.3719
78	78	160.2245	159.9612	159.6743	159.3620	159.0219	158.6516	158.2483	157.8092	157.3310	156.8101	156.2426	155.6239	154.9485	154.2097	153.3992	152.5063	151.5179	150.4184	149.1899	147.8118	146.2611	144.5116
79	79	165.2334	164.9700	164.6832	164.3709	164.0308	163.6605	163.2572	162.8181	162.3399	161.8191	161.2519	160.6336	159.9591	159.2222	158.4149	157.5273	156.5468	155.4582	154.2440	152.8836	151.3540	149.6293
80	80	170.2115	169.9482	169.6614	169.3490	169.0089	168.6386	168.2353	167.7962	167.3181	166.7974	166.2303	165.6123	164.9386	164.2030	163.3983	162.5150	161.5414	160.4627	159.2616	157.9177	156.4082	154.7070

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	84.3160	84.0444	83.7482	83.4249	83.0713	82.6835	82.2568	81.7853	81.2623	80.6799	80.0293	79.3006	78.4828	77.5635	76.5282	75.3608	74.0434	72.5568	70.8810	68.9959	66.8825	64.5236	
61	87.7361	87.4646	87.1686	86.8457	86.4928	86.1065	85.6822	85.2144	84.6964	84.1206	83.4784	82.7598	81.9542	81.0491	80.0307	78.8827	77.5875	76.1256	74.4761	72.6181	70.5308	68.1950	
62	91.2344	90.9630	90.6671	90.3445	89.9923	89.6072	89.1849	88.7201	88.2066	87.6369	87.0025	86.2936	85.4995	84.6082	83.6059	82.4769	81.2035	79.7659	78.1432	76.3131	74.2536	71.9437	
63	94.8370	94.5657	94.2699	93.9475	93.5958	93.2116	92.7909	92.3288	91.8192	91.2550	90.6278	89.9280	89.1450	88.2669	87.2802	86.1695	84.9173	83.5039	81.9079	80.1065	78.0764	75.7947	
64	98.5443	98.2729	97.9773	97.6551	97.3037	96.9201	96.5007	96.0407	95.5346	94.9753	94.3547	93.6634	92.8909	92.0255	91.0538	89.9607	88.7292	87.3395	85.7701	83.9978	81.9981	79.7467	
65	102.0850	101.7894	101.4673	101.1161	100.7331	100.3146	99.8564	99.3531	98.7981	98.1835	97.5002	96.7377	95.8843	94.9270	93.8510	92.6394	91.2728	89.7298	87.9866	86.0181	83.7985	81.3798	
66	106.0015	105.7060	105.3840	105.0330	104.6503	104.2326	103.7758	103.2749	102.7236	102.1144	101.4383	100.6851	99.8432	98.8997	97.8400	96.6476	95.3036	93.7864	92.0722	90.1353	87.9488	85.5308	
67	110.0223	109.7268	109.4048	109.0540	108.6716	108.2544	107.7987	107.2997	106.7515	106.1470	105.4775	104.7329	103.9019	102.9716	101.9276	100.7538	99.4315	97.9395	96.2540	94.3488	92.1962	89.7825	
68	114.1466	113.8511	113.5292	113.1785	112.7963	112.3795	111.9246	111.4271	110.8815	110.2811	109.6174	108.8808	108.0599	107.1422	106.1133	104.9573	103.6560	102.1885	100.5310	98.6574	96.5390	94.1950	
69	118.6449	118.3736	118.0781	117.7562	117.4055	117.0235	116.6070	116.1527	115.6564	115.1129	114.5159	113.8574	113.1280	112.3166	111.4107	109.2573	107.9762	106.5324	104.9023	103.0598	100.9758	98.5308	
70	122.9736	122.7023	122.4068	122.0849	121.7343	121.3523	120.9361	120.4822	119.9868	119.4449	118.8508	118.1967	117.4737	116.6710	115.7763	114.7755	113.6530	112.3913	109.9669	107.5549	105.0501	102.4536	
71	127.4028	127.1315	126.8360	126.5141	126.1635	125.7816	125.3655	124.9120	124.4172	123.8767	123.2848	122.6345	121.9172	121.1224	120.2380	119.2502	118.1434	116.9004	115.5013	113.9236	112.1414	110.1253	
72	131.9313	131.6600	131.3645	131.0426	130.6921	130.3102	129.8942	129.4409	128.9467	128.4071	127.8171	127.1699	126.4575	125.6697	124.7948	123.8192	122.7274	121.5023	120.1243	118.5715	116.8351	114.8351	
73	136.5579	136.2866	135.9911	135.6692	135.3187	134.9369	134.5210	134.0678	133.5739	133.0351	132.4465	131.8018	131.0935	130.3120	129.4457	128.4814	127.4038	126.1959	124.8382	123.3092	121.5837	119.6329	
74	141.2814	141.0101	140.7146	140.3928	140.0422	139.6604	139.2446	138.7916	138.2979	137.7597	137.1721	136.5295	135.8246	135.0484	134.1899	133.2360	132.1718	130.9802	129.6421	128.1360	126.4374	124.5178	
75	146.1011	145.8298	145.5343	145.2124	144.8619	144.4801	144.0643	143.6114	143.1179	142.5800	141.9933	141.3522	140.6501	139.8785	139.0268	138.0825	137.0307	135.8545	134.5351	133.0511	131.3784	129.4890	
76	151.0164	150.7451	150.4496	150.1278	149.7772	149.3955	148.9797	148.5268	148.0335	147.4959	146.9097	146.2699	145.5700	144.8021	143.9564	143.0206	141.9803	140.8187	139.5172	138.0544	136.4065	134.5462	
77	156.0278	155.7565	155.4610	155.1392	154.7886	154.4069	153.9911	153.5383	153.0450	152.5077	151.9219	151.2830	150.5848	149.8200	148.9793	148.0511	147.0212	145.8733	144.5887	143.1463	141.5224	139.6900	
78	161.1337	160.8624	160.5669	160.2450	159.8945	159.0970	158.6442	158.1510	157.6138	157.0284	156.3901	155.6932	154.9309	154.0944	153.1727	152.1522	151.0170	149.7484	148.3255	146.7246	144.9191	142.9191	
79	166.2320	165.9607	165.6652	165.3434	164.9929	164.6111	164.1954	163.7426	163.2494	162.7123	162.1272	161.4893	160.7935	160.0331	159.2000	158.2838	157.2717	156.1479	154.8942	153.4897	151.9108	150.1309	
80	171.3040	171.0328	170.7373	170.4154	170.0649	169.6831	169.2674	168.8146	168.3215	167.7845	167.1995	166.5620	165.8669	165.1080	164.2776	163.3660	162.3611	161.2477	160.0077	158.6205	157.0624	155.3068	

שנת פרישה 2008

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה
 מן הפנסיונר:
 אשה
 יתום מוגבל
 זכר
 שאיר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	61.0764	60.8674	60.6372	60.3830	60.1017	59.7891	59.4404	59.0495	58.6098	58.1138	57.5534	56.9198	56.2031	55.3921	54.4736	53.4328	52.2537	50.9199	49.4159	47.7277	45.8445	43.7600	
61	64.1019	63.8931	63.6631	63.4095	63.1291	62.8181	62.4718	62.0845	61.6496	61.1595	60.6063	59.9809	59.2736	58.4735	57.5677	56.5415	55.3785	54.0614	52.5734	50.8986	49.0237	46.9394	
62	67.2436	67.0348	66.8050	66.5518	66.2721	65.9624	65.6182	65.2340	64.8034	64.3189	63.7723	63.1548	62.4567	61.6670	60.7734	59.7613	58.6142	57.3144	55.8436	54.1844	52.3212	50.2417	
63	70.5044	70.2957	70.0661	69.8131	69.5340	69.2253	68.8828	68.5013	68.0744	67.5950	67.0548	66.4449	65.7555	64.9759	64.0938	63.0953	61.9639	60.6814	59.2287	57.5868	55.7381	53.6675	
64	73.8847	73.6760	73.4465	73.1937	72.9150	72.6071	72.2659	71.8866	71.4631	70.9883	70.4540	69.8512	69.1702	68.4003	67.5293	66.5437	65.4274	64.1621	62.7280	61.1047	59.2728	57.2147	
65	77.3839	77.1752	76.9458	76.6931	76.4147	76.1074	75.7673	75.3898	74.9691	74.4983	73.9694	73.3734	72.7004	71.9397	71.0794	70.1062	69.0043	67.7567	66.3402	64.7364	62.9231	60.8806	
66	80.9970	80.7884	80.5589	80.3064	80.0282	79.7213	79.3820	79.0060	78.5876	78.1204	77.5963	77.0066	76.3412	75.5894	74.7393	73.7778	72.6896	71.4571	70.0600	68.4761	66.6828	64.6582	
67	84.7261	84.5175	84.2881	84.0356	83.7576	83.4510	83.1123	82.7374	82.3209	81.8567	81.3370	80.7529	80.0947	79.3513	78.5110	77.5607	76.4856	75.2684	73.8890	72.3250	70.5525	68.5480	
68	88.5685	88.3599	88.1305	87.8781	87.6002	87.2938	86.9556	86.5816	86.1667	85.7049	85.1889	84.6100	83.9584	83.2230	82.3921	81.4525	80.3897	79.1869	77.8246	76.2801	74.5289	72.5457	
69	92.5208	92.3122	92.0828	91.8304	91.5526	91.2464	90.9085	90.5351	90.1214	89.6616	89.1488	88.5745	87.9289	87.2011	86.3790	85.4496	84.3986	83.2094	81.8632	80.3375	78.6075	76.6465	
70	96.5784	96.3698	96.1404	95.8881	95.6102	95.3042	94.9665	94.5936	94.1808	93.7227	93.2125	92.6421	92.0020	91.2811	90.4674	89.5478	88.5079	87.3317	86.0006	84.4928	82.7834	80.8449	
71	100.7357	100.5271	100.2978	100.0454	99.7677	99.4617	99.1242	98.7516	98.3395	97.8827	97.3746	96.8076	96.1722	95.4577	94.6519	93.7416	92.7124	91.5483	90.2313	88.7404	87.0507	85.1346	
72	104.9864	104.7778	104.5484	104.2961	104.0183	103.7124	103.3750	103.0027	102.5911	102.1353	101.6289	101.0647	100.4335	99.7246	98.9261	98.0246	97.0055	95.8529	94.5493	93.0740	91.4030	89.5086	
73	109.3224	109.1138	108.8845	108.6322	108.3544	108.0485	107.7112	107.3391	106.9279	106.4728	105.9678	105.4058	104.7781	104.0743	103.2824	102.3891	101.3796	100.2380	98.9468	97.4862	95.8326	93.9589	
74	113.7349	113.5263	113.2970	113.0447	112.7669	112.4610	112.1238	111.7518	111.3409	110.8863	110.3823	109.8222	109.1974	108.4980	107.7121	106.8263	105.8258	104.6947	103.4153	101.9682	100.3308	98.4764	
75	118.2043	117.9957	117.7663	117.5140	117.2363	116.9304	116.5932	116.2213	115.8106	115.3564	114.8532	114.2944	113.6721	112.9763	112.1957	111.3168	110.3249	109.2036	107.9354	106.5009	104.8782	103.0417	
76	122.7289	122.5203	122.2910	122.0387	121.7609	121.4551	121.1179	120.7461	120.3355	119.8816	119.3790	118.8213	118.2008	117.5082	116.7321	115.8595	114.8753	113.7633	112.5057	111.0831	109.4741	107.6538	
77	127.2852	127.0767	126.8473	126.5950	126.3173	126.0114	125.6743	125.3025	124.8920	124.4383	123.9361	123.3792	122.7602	122.0701	121.2979	120.4308	119.4538	118.3504	117.1028	115.6914	114.0950	112.2895	
78	131.8715	131.6629	131.4336	131.1813	130.9036	130.5977	130.2606	129.8888	129.4784	129.0248	128.5229	127.9667	127.3489	126.6607	125.8918	125.0294	124.0588	122.9635	121.7252	120.3244	118.7398	116.9478	
79	136.4594	136.2509	136.0215	135.7692	135.4915	135.1856	134.8485	134.4767	134.0663	133.6129	133.1112	132.5555	131.9385	131.2520	130.4857	129.6273	128.6625	127.5745	126.3449	124.9541	123.3804	121.6007	
80	141.0319	140.8233	140.5940	140.3416	140.0639	139.7581	139.4210	139.0492	138.6388	138.1855	137.6840	137.1285	136.5122	135.8269	135.0627	134.2078	133.2479	132.1665	130.9451	129.5635	128.0002	126.2318	

גיל הפנסיונר	גיל השאר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	61.7511	61.5274	61.2813	61.0101	60.7103	60.3775	60.0064	59.5905	59.1227	58.5948	57.9981	57.3232	56.5597	55.6955	54.7170	53.6088	52.3547	50.9381	49.3438	47.5584	45.5720	43.3795	
61	64.7714	64.5479	64.3022	64.0316	63.7329	63.4020	63.0340	62.6224	62.1603	61.6396	61.0514	60.3863	59.6338	58.7824	57.8184	56.7267	55.4903	54.0920	52.5148	50.7435	48.7654	46.5723	
62	67.9068	67.6834	67.4379	67.1678	66.8700	66.5407	66.1751	65.7674	65.3105	64.7965	64.2164	63.5608	62.8192	61.9800	61.0303	59.9547	58.7363	57.3569	55.7984	54.0436	52.0776	49.8890	
63	71.1642	70.9409	70.6956	70.4258	70.1287	69.8007	69.4372	69.0327	68.5805	68.0727	67.5003	66.8538	66.1227	65.2956	64.3596	63.2998	62.0992	60.7392	59.2006	57.4645	55.5136	53.3341	
64	74.5450	74.3217	74.0765	73.8070	73.5104	73.1833	72.8215	72.4198	71.9717	71.4694	70.9043	70.2666	69.5457	68.7303	67.8075	66.7630	65.5800	64.2395	62.7215	61.0057	59.0729	56.9064	
65	78.0497	77.8264	77.5813	77.3119	77.0157	76.6894	76.3289	75.9295	75.4848	74.9876	74.4292	73.7997	73.0887	72.2846	71.3748	70.3451	69.1791	67.8580	66.3611	64.6669	62.7544	60.6044	
66	81.6691	81.4459	81.2008	80.9316	80.6357	80.3099	79.9505	79.5528	79.1111	78.6183	78.0659	77.4442	76.7426	75.9495	75.0523	74.0369	72.8874	71.5852	70.1094	68.4375	66.5471	64.4166	
67	85.4115	85.1883	84.9433	84.6742	84.3784	84.0530	83.6944	83.2982	82.8589	82.3699	81.8228	81.2084	80.5157	79.7332	78.8481	77.8466	76.7130	75.4292	73.9742	72.3251	70.4580	68.3494	
68	89.2760	89.0528	88.8078	88.5387	88.2431	87.9180	87.5600	87.1648	86.7275	86.2416	85.6993	85.0914	84.4070	83.6346	82.7614	81.7734	80.6551	79.3889	77.9543	76.3280	74.4851	72.4003	
69	93.2608	93.0376	92.7926	92.5236	92.2281	91.9032	91.5456	91.1513	90.7155	90.2322	89.6940	89.0918	88.4152	87.6524	86.7904	85.8155	84.7121	83.4629	82.0480	80.4441	78.6258	76.5662	
70	97.3637	97.1405	96.8956	96.6266	96.3311	96.0064	95.6491	95.2554	94.8208	94.3396	93.8048	93.2077	92.5380	91.7841	90.9330	89.9707	88.8817	87.6489	86.2529	84.6709	82.8770	80.8434	
71	101.5816	101.3584	101.1135	100.8445	100.5491	100.2244	99.8674	99.4742	99.0405	98.5609	98.0289	97.4361	96.7727	96.0270	95.1862	94.2359	93.1608	91.9439	90.5661	89.0051	87.2352	85.2280	
72	105.9107	105.6875	105.4426	105.1736	104.8782	104.5536	104.1967	103.8039	103.3709	102.8926	102.3628	101.7736	101.1157	100.3775	99.5462	98.6075	97.5458	96.3442	94.9838	93.4429	91.6963	89.7153	
73	110.3463	110.1231	109.8781	109.6092	109.3138	108.9893	108.6325	108.2399	107.8074	107.3301	106.8020	106.2159	105.5626	104.8311	104.0086	103.0808	102.0320	100.8452	99.5016	97.9799	96.2556	94.3001	
74	114.8826	114.6594	114.4144	114.1454	113.8501	113.5256	113.1689	112.7764	112.3443	111.8677	111.3410	110.7573	110.1079	109.3822	108.5677	107.6502	106.6137	105.4411	104.1136	102.6104	100.9074	98.9765	
75	119.4897	119.2665	119.0215	118.7526	118.4573	118.1328	117.7761	117.3838	116.9458	116.4758	115.9502	115.3684	114.7221	114.0015	113.1941	112.2860	111.2611	110.1021	108.7902	107.3046	105.6218	103.7145	
76	124.1817	123.9585	123.7136	123.4446	123.1493	122.8248	122.4682	122.0759	121.6442	121.1686	120.6437	120.0634	119.4197	118.7032	117.9021	117.0025	115.9885	114.8425	113.5456	112.0769	110.4134	108.5283	
77	128.9224	128.6992	128.4542	128.1853	127.8900	127.5655	127.2089	126.8167	126.3851	125.9097	125.3854	124.8062	124.1646	123.4515	122.6558	121.7638	120.7597	119.6261	118.3435	116.8911	115.2459	113.3817	
78	133.7288	133.5056	133.2606	132.9917	132.6963	132.3719	132.0153	131.6231	131.1916	130.7164	130.1926	129.6142	128.9742	128.2639	127.4726	126.5873	125.5923	124.4702	123.2013	121.7645	120.1369	118.2926	
79	138.5566	138.3334	138.0884	137.8195	137.5242	137.1997	136.8431	136.4510	136.0195	135.5445	135.0209	134.4432	133.8044	133.0963	132.3087	131.4290	130.4422	129.3307	128.0747	126.6530	125.0421	123.2167	
80	143.3878	143.1646	142.9196	142.6507	142.3554	142.0309	141.6743	141.2822	140.8508	140.3758	139.8525	139.2752	138.6373	137.9309	137.1463	136.2715	135.2918	134.1899	132.9460	131.5385	129.9438	128.1363	

שנת פרישה 2028

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה

מין הפנסיונר: אשה
יתום מוגבל זכר
שאר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	62.2321	61.9962	61.7369	61.4514	61.1360	60.7860	60.3959	59.9587	59.4667	58.9115	58.2839	57.5739	56.7707	55.8618	54.8332	53.6692	52.3535	50.8697	49.2028	47.3401	45.2723	42.9955	
61	65.2441	65.0083	64.7495	64.4647	64.1506	63.8028	63.4161	62.9838	62.4983	61.9511	61.3330	60.6338	59.8428	58.9478	57.9349	56.7885	55.4914	54.0265	52.3771	50.5283	48.4684	46.1900	
62	68.3703	68.1347	67.8761	67.5918	67.2788	66.9328	66.5490	66.1211	65.6415	65.1019	64.4928	63.8042	63.0252	62.1438	61.1463	60.0173	58.7393	57.2942	55.6640	53.8319	51.7837	49.5090	
63	71.6203	71.3848	71.1264	70.8426	70.5303	70.1858	69.8044	69.3801	68.9059	68.3733	67.7729	67.0946	66.3274	65.4592	64.4769	63.3649	62.1061	60.6814	59.0719	57.2589	55.2259	52.9597	
64	74.9961	74.7607	74.5024	74.2189	73.9072	73.5638	73.1843	72.7633	72.2937	71.7675	71.1753	70.5069	69.7512	68.8961	67.9285	66.8333	65.5934	64.1896	62.6017	60.8097	58.7950	56.5416	
65	78.4992	78.2638	78.0057	77.7223	77.4111	77.0686	76.6907	76.2722	75.8067	75.2863	74.7017	74.0427	73.2981	72.4558	71.5027	70.4239	69.2026	67.8197	66.2541	64.4847	62.4908	60.2539	
66	82.1180	81.8826	81.6245	81.3414	81.0304	80.6886	80.3119	79.8955	79.4334	78.9181	78.3404	77.6903	76.9565	76.1267	75.1877	74.1249	72.9218	71.5595	70.0166	68.2707	66.2997	64.0826	
67	85.8647	85.6293	85.3713	85.0882	84.7775	84.4361	84.0603	83.6456	83.1864	82.6754	82.1040	81.4622	80.7386	79.9208	78.9957	77.9486	76.7633	75.4211	73.9008	72.1793	70.2327	68.0383	
68	89.7396	89.5042	89.2462	88.9632	88.6527	88.3116	87.9365	87.5232	87.0662	86.5589	85.9930	85.3587	84.6447	83.8386	82.9270	81.8952	80.7272	79.4048	77.9069	76.2099	74.2890	72.1194	
69	93.7425	93.5072	93.2492	92.9662	92.6558	92.3150	91.9404	91.5281	91.0729	90.5687	90.0075	89.3800	88.6750	87.8799	86.9813	85.9645	84.8135	83.5103	82.0342	80.3618	78.4672	76.3242	
70	97.8728	97.6375	97.3795	97.0966	96.7862	96.4456	96.0714	95.6598	95.2060	94.7043	94.1472	93.5256	92.8287	92.0441	91.1581	90.1559	89.0214	87.7369	86.2822	84.6339	82.7659	80.6506	
71	102.1292	101.8939	101.6359	101.3530	101.0427	100.7022	100.3283	99.9172	99.4645	98.9647	98.4109	97.7945	97.1049	96.3300	95.4560	94.4679	93.3496	92.0834	90.6493	89.0247	87.1832	85.0964	
72	106.5100	106.2746	106.0166	105.7338	105.4235	105.0831	104.7093	104.2987	103.8468	103.3486	102.7975	102.1854	101.5022	100.7361	99.8734	98.8989	97.7963	96.5479	95.1341	93.5324	91.7169	89.6588	
73	111.0127	110.7774	110.5194	110.2365	109.9263	109.5859	109.2123	108.8020	108.3507	107.8536	107.3046	106.6961	106.0186	105.2604	104.4081	103.4465	102.3592	101.1282	99.7340	98.1545	96.3645	94.3348	
74	115.6340	115.3987	115.1407	114.8578	114.5476	114.2073	113.8338	113.4236	112.9728	112.4766	111.9293	111.3236	110.6508	109.8996	109.0568	108.1075	107.0348	105.8207	104.4456	102.8878	101.1223	99.1205	
75	120.3378	120.1025	119.8445	119.5616	119.2514	118.9111	118.5377	118.1277	117.6772	117.1816	116.6355	116.0322	115.3632	114.6181	113.7839	112.8458	111.7870	110.5893	109.2329	107.6959	105.9542	103.9794	
76	125.1485	124.9132	124.6552	124.3723	124.0621	123.7218	123.3484	122.9385	122.4882	121.9931	121.4480	120.8465	120.1806	119.4406	118.6140	117.6862	116.6405	115.4585	114.1202	112.6037	110.8848	108.9362	
77	130.0218	129.7865	129.5285	129.2456	128.9354	128.5951	128.2217	127.8119	127.3618	126.8670	126.3226	125.7225	125.0591	124.3232	123.5031	122.5846	121.5511	120.3841	119.0632	117.5665	115.8699	113.9462	
78	134.9875	134.7521	134.4941	134.2113	133.9011	133.5608	133.1874	132.7776	132.3276	131.8331	131.2892	130.6901	130.0287	129.2962	128.4816	127.5713	126.5490	125.3960	124.0919	122.6145	120.9394	119.0399	
79	139.9909	139.7555	139.4975	139.2147	138.9045	138.5642	138.1908	137.7811	137.3311	136.8368	136.2933	135.6949	135.0350	134.3053	133.4952	132.5919	131.5796	130.4397	129.1517	127.6928	126.0386	124.1624	
80	144.0133	143.7780	143.5200	143.2372	142.9270	142.5867	142.2134	141.8036	141.3537	140.8595	140.3162	140.0597	140.0597	140.0597	139.3320	138.5257	137.6284	136.6249	135.4970	134.2240	132.7829	131.1490	129.2952

גיל הפנסיונר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	62.5854	62.3395	62.0695	61.7722	61.4439	61.0797	60.6738	60.2188	59.7069	59.1290	58.4758	57.7370	56.9013	55.9561	54.8871	53.6785	52.3139	50.7771	49.0536	47.1310	45.0008	42.6598
61	65.5886	65.3429	65.0733	64.7768	64.4500	64.0883	63.6860	63.2364	62.7314	62.1622	61.5191	60.7918	59.9691	59.0385	57.9859	56.7953	55.4498	53.9322	52.2260	50.3169	48.1939	45.8503
62	68.7054	68.4599	68.1906	67.8948	67.5690	67.2093	66.8103	66.3654	65.8668	65.3057	64.6724	63.9564	63.1465	62.2302	61.1938	60.0213	58.6954	57.1979	55.5110	53.6184	51.5065	49.1657
63	71.9470	71.7016	71.4325	71.1371	70.8123	70.4541	70.0578	69.6169	69.1242	68.5707	67.9468	67.2418	66.4444	65.5423	64.5218	63.3672	62.0611	60.5846	58.9185	57.0450	54.9479	52.6148
64	75.3160	75.0706	74.8017	74.5066	74.1825	73.8256	73.4313	72.9940	72.5063	71.9599	71.3448	70.6505	69.8654	68.9773	67.9724	66.8355	65.5492	64.0941	62.4501	60.5977	58.5186	56.1977
65	78.8144	78.5691	78.3003	78.0055	77.6818	77.3258	76.9333	76.4988	76.0157	75.4755	74.8687	74.1846	73.4116	72.5372	71.5477	70.4282	69.1614	67.7279	66.1069	64.2773	62.2190	59.9143
66	82.4292	82.1839	81.9152	81.6205	81.2972	80.9420	80.5508	80.1187	79.6393	79.1047	78.5055	77.8311	77.0697	76.2087	75.2345	74.1320	72.8844	71.4725	69.8749	68.0694	66.0341	63.7489
67	86.1752	85.9300	85.6613	85.3667	85.0437	84.6890	84.2989	83.8686	83.3923	82.8626	82.2703	81.6049	80.8546	80.0067	79.0474	77.9617	76.7330	75.3424	73.7683	71.9878	69.9774	67.7148
68	90.0538	89.8086	89.5399	89.2454	88.9225	88.5682	88.1789	87.7501	87.2764	86.7507	86.1645	85.5074	84.7677	83.9324	82.9877	81.9186	80.7085	79.3387	77.7882	76.0331	74.0490	71.8114
69	94.0657	93.8205	93.5518	93.2574	92.9347	92.5806	92.1919	91.7642	91.2925	90.7703	90.1894	89.5397	88.8098	87.9867	87.0562	86.0033	84.8115	83.4623	81.9349	80.2055	78.2485	76.0380
70	98.2115	97.9663	97.6976	97.4032	97.0806	96.7268	96.3384	95.9116	95.4415	94.9221	94.3456	93.7026	92.9817	92.1700	91.2533	90.2163	89.0424	87.7134	86.2088	84.5049	82.5756	80.3936
71	102.4912	102.2460	101.9774	101.6830	101.3604	101.0067	100.6187	100.1926	99.7237	99.2064	98.6337	97.9964	97.2837	96.4827	95.5792	94.5576	93.4014	92.0922	90.6098	88.9311	87.0296	84.8771
72	106.9047	106.6595	106.3909	106.0966	105.7740	105.4204	105.0326	104.6069	104.1389	103.6234	103.0537	102.4213	101.7157	100.9246	100.0335	99.0270	97.8880	96.5983	95.1378	93.4836	91.6098	89.4872
73	111.4513	111.2061	110.9374	110.6431	110.3206	109.9670	109.5794	109.1540	108.6867	108.1726	107.6052	106.9769	106.2776	105.4953	104.6159	103.6237	102.5015	101.2309	99.7919	98.1618	96.3151	94.2226
74	116.1291	115.8839	115.6153	115.3210	114.9984	114.6450	114.2574	113.8323	113.3655	112.8523	112.2869	111.6618	110.9678	110.1934	109.3247	108.3460	107.2401	105.9882	104.5702	102.9638	101.1437	99.0810
75	120.8986	120.6534	120.3848	120.0905	119.7680	119.4145	119.0270	118.6020	118.1356	117.6232	117.0592	116.4388	115.7472	114.9795	114.1205	113.1544	112.0640	110.8304	109.4330	107.8496	106.0554	104.0218
76	125.7909	125.5457	125.2771	124.9828	124.6603	124.3068	123.9194	123.4945	123.0284	122.5165	121.9536	121.3332	120.6472	119.8853	119.0348	118.0804	117.0047	115.7886	114.4114	112.8507	111.0817	109.0765
77	130.7569	130.5117	130.2431	129.9488	129.6263	129.2728	128.8854	128.4606	127.9947	127.4832	126.9211	126.3023	125.6191	124.8620	124.0189	123.0750	122.0130	120.8137	119.4561	117.9176	116.1733	114.1956
78	135.8346	135.5894	135.3208	135.0265	134.7040	134.3506	133.9632	133.5385	133.0726	132.5614	131.9999	131.3823	130.7014	129.9482	129.1113	128.1767	127.1274	125.9441	124.6054	123.0885	121.3684	119.4176
79	140.9631	140.7179	140.4492	140.1549	139.8324	139.4790	139.0916	138.6669	138.2012	137.6902	137.1291	136.5124	135.8332	135.0831	134.2515	133.3249	132.2870	131.1185	129.7981	128.3022	126.6057	124.6810
80	146.1233	145.8781	145.6095	145.3152	144.9927	144.6393	144.2519	143.8272	143.3615	142.8507	142.2899	141.6738	140.9960	140.2483	139.4210	138.5013	137.4734	136.3186	135.0153	133.5397	131.8662	129.9669

גיל הפנסיונר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	62.8510	62.5972	62.3185	62.0117	61.6730	61.2973	60.8785	60.4091	59.8809	59.2847	58.6109	57.8490	56.9874	56.0135	54.9126	53.6691	52.2664	50.6888	48.9219	46.9538	44.7765	42.3876
61	65.8463	65.5927	65.3145	65.0086	64.6714	64.2983	63.8834	63.4197	62.8988	62.3117	61.6484	60.8984	60.0502	59.0913	58.0072	56.7820	55.3986	53.8400	52.0902	50.1352	47.9643	45.5718
62	68.9548	68.7014	68.4235	68.1182	67.7823	67.4113	66.9998	66.5411	66.0269	65.4483	64.7953	64.0570	63.2221	62.2780	61.2105	60.0037	58.6401	57.1018	55.3711	53.4321	51.2718	48.8811
63	72.1885	71.9352	71.6575	71.3528	71.0178	70.6485	70.2399	69.7854	69.2775	68.7069	68.0636	67.3369	66.5151	65.5856	64.5345	63.3460	62.0026	60.4853	58.7754	56.8552	54.7091	52.3254
64	75.5505	75.2972	75.0197	74.7153	74.3810	74.0131	73.6068	73.1560	72.6535	72.0903	71.4564	70.7408	69.9319	69.0169	67.9820	66.8117	65.4884	63.9928	62.3051	60.4058	58.2773	55.9051
65	78.9000	78.6467	78.3742	78.0747	77.7477	77.3810	76.9757	76.5214	76.0189	75.4674	74.7662	74.0154	73.2147	72.3633	71.4611	70.4081	69.2044	67.8498	66.3451	64.6904	62.8857	60.8205
66	82.3997	82.1464	81.8739	81.5744	81.2474	80.8907	80.5054	80.0811	79.6178	79.1153	78.5840	77.9148	77.1906	76.4139	75.4849	74.4026	73.1681	71.7826	70.2471	68.5624	66.7271	64.6522
67	86.0421	85.7888	85.5163	85.2168	84.8907	84.5370	84.1517	83.7354	83.2881	82.8108	82.3035	81.7662	81.1989	80.6016	79.8843	79.0570	78.1207	77.0754	75.9201	74.6548	73.2795	71.7942
68	90.0212	89.7679	89.4954	89.1959	88.8698	88.5161	88.1308	87.7145	87.2672	86.7899	86.2826	85.7453	85.1980	84.6307	83.9434	83.1361	82.2008	81.1455	79.9802	78.7149	77.3396	75.8543
69	94.2898	94.0365	93.7590	93.4545	93.1230	92.7582	92.3578	91.9175	91.4321	90.8948	90.2971	89.6289	88.8780	88.0312	87.0741	86.0070	84.8303	83.5536	82.1783	80.7030	79.1277	77.4524
70	98.4435	98.1902	97.9127	97.6096	97.2769	96.9123	96.5124	96.0730	95.5893	95.0550	94.4622	93.8010	93.0598	92.2251	91.2825	90.2163	89.0096	87.6439	86.1186	84.5433	82.9180	81.2427
71	102.7366	102.4833	102.2063	101.9027	101.5701	101.2057	100.8061	100.3674	99.8850	99.3531	98.7643	98.1093	97.3768	96.5536	95.6250	94.5751	93.3870	92.0420	90.5497	88.9144	87.1391	85.3138
72	107.1699	106.9166	106.6397	106.3361	106.0035	105.6392	105.2398	104.8017	104.3203	103.7903	103.2047	102.5550	101.8302	101.0175	100.1022	99.0682	97.9139	96.6486	95.2733	93.7980	92.2227	90.5474
73	111.7440	111.4909	111.2137	110.9101	110.5776	110.2133	109.8141	109.3763	108.8957	108.3672	107.7842	107.1389	106.4208	105.6176	104.7148	103.6961	102.5440	101.2397	99.7629	98.1276	96.3523	94.5270
74	116.4582	116.2051	115.9280	115.6244	115.2919	114.9277	114.5286	114.0910	113.6110	113.0835	112.5027	111.8609	111.1486	110.3539	109.4625	108.4583	107.3235	106.0391	104.5845	102.9692	101.2039	99.3886
75	121.2711	121.0180	120.7409	120.4373	120.1048	119.7406	119.3416	118.9042	118.4246	117.8980	117.3187	116.6798	115.9722	115.1849	114.3039	113.3132	112.1951	110.9300	109.4973	107.8742	106.0358	104.1965
76	126.2180	125.9649	125.6878	125.3842	125.0517	124.6876	124.2886	123.8513	123.3720	122.8460	122.2679	121.6312	120.9276	120.1465	119.2748	118.2966	117.1943	115.9480	114.5368	112.9378	111.1260	109.2732
77	131.2472	130.9941	130.7169	130.4133	130.0809	129.7167	129.3178	128.8806	128.4014	127.8759	127.2987	126.6638	125.9633	125.1874	124.3237	123.3569	122.2693	121.0411	119.6508	117.9755	116.0897	114.1260
78	136.4018	136.1487	135.8716	135.5680	135.2356	134.8714	134.4725	134.0354	133.5563	133.0311	132.4546	131.8210	131.1230	130.3514	129.4945	128.5378	127.4639	126.2529	124.8830	123.3308	121.5710	119.5757
79	141.6172	141.3641	141.0870	140.7834	140.4510	140.0868	139.6879	139.2508	138.7719	138.2468	137.6708	137.0382	136.3421	135.5739	134.7228	133.7749	132.7134	131.5184	130.1681	128.6385	126.9040	124.9366
80	146.8745	146.6214	146.3442	146.0407	145.7082	145.3441	144.9452	144.5081	144.0292	143.5043	142.9287	142.2968	141.6021	140.8367	139.9902	139.0498	137.9993	136.8192	135.4875	133.9798	132.2700	130.3299

גיל הפנסיונר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	63.0539	62.7938	62.5082	62.1939	61.8469	61.4620	61.0328	60.5519	60.0107	59.4000	58.7099	57.9297	57.0479	56.0515	54.9260	53.6555	52.2238	50.6151	48.8154	46.8131	44.6008	42.1764
61	66.0426	65.7828	65.4977	65.1843	64.8389	64.4566	64.0316	63.5565	63.0229	62.4215	61.7421	60.9742	60.1060	59.1248	57.9163	56.7642	55.3517	53.7619	51.9790	49.9893	47.7827	45.3539
62	69.1442	68.8845	68.5997	68.2870	67.9429	67.5629	67.1414	66.6715	66.1449	65.5523	64.8834	64.1275	63.2729	62.3068	61.2150	59.9815	58.5889	57.0192	55.2551	53.2811	51.0844	48.6566
63	72.3711	72.1116	71.8270	71.5149	71.1718	70.7935	70.3750	69.9096	69.3894	68.8050	68.1463	67.4022	66.5609	65.6097	64.5346	63.3197	61.9473	60.3986	58.6552	56.6995	54.5165	52.0950
64	75.7267	75.4672	75.1829	74.8711	74.5287	74.1519	73.7358	73.2743	72.7597	72.1830	71.5339	70.8013	69.9732	69.0369	67.9782	66.7817	65.4296	63.9028	62.1814	60.2463	58.0804	55.6696
65	79.2139	78.9544	78.6702	78.3587	78.0169	77.6412	77.2270	76.7687	76.2591	75.6893	75.0493	74.3278	73.5126	72.5909	71.5486	70.3703	69.0385	67.5337	65.8354	63.9230	61.7771	59.3813
66	82.8183	82.5589	82.2748	81.9635	81.6221	81.2472	80.8346	80.3789	79.8735	79.3100	78.6783	77.9673	77.1647	76.2574	75.2313	74.0710	72.7593	71.2768	69.6022	67.7138	65.5905	63.2132
67	86.5576	86.2982	86.0142	85.7030	85.3619	84.9876	84.5762	84.1227	83.6208	83.0626	82.4386	81.7375	80.9470	80.0538	79.0437	77.9013	76.6095	75.1491	73.4987	71.6355	69.5368	67.1812
68	90.4341	90.1747	89.8907	89.5796	89.2387	88.8649	88.4544	88.0025	87.5035	86.9500	86.3327	85.6408	84.8619	83.9824	82.9881	81.8633	80.5912	79.1528	77.5267	75.6894	73.6169	71.2859
69	94.4499	94.1905	93.9065	93.5955	93.2547	92.8812	92.4714	92.0209	91.5242	90.9745	90.3632	89.6796	88.9115	88.0453	87.0664	85.9591	84.7065	83.2898	81.6879	79.8770	77.8319	75.5277
70	98.6069	98.3476	98.0636	97.7526	97.4120	97.0387	96.6294	96.1798	95.6850	95.1385	94.5322	93.8560	93.0979	92.2444	91.2805	90.1905	88.9572	87.5620	85.9840	84.1995	82.1828	79.9071
71	102.9070	102.6477	102.3637	102.0527	101.7122	101.3391	100.9301	100.4813	99.9879	99.4439	98.8418	98.1721	97.4231	96.5814	95.6321	94.5590	93.3448	91.9709	90.4165	88.6584	86.6703	84.4245
72	107.3517	107.0923	106.8084	106.4974	106.1569	105.7839	105.3752	104.9269	104.4346	103.8926	103.2940	102.6298	101.8890	101.0582	100.1227	99.0660	97.8707	96.5178	94.9869	93.2548	91.2955	89.0804
73	111.9423	111.6829	111.3989	111.0880	110.7475	110.3746	109.9661	109.5182	109.0266	108.4862	107.8904	107.2308	106.4971	105.6763	104.7538	103.7129	102.5360	101.2040	99.6963	97.9900	96.0593	93.8753
74	116.6791	116.4198	116.1358	115.8249	115.4844	115.1116	114.7031	114.2555	113.7646	113.2254	112.6317	111.9759	111.2482	110.4364	109.5258	108.5001	107.3412	106.0297	104.5449	102.8641	100.9617	98.8089
75	121.5198	121.2605	120.9765	120.6656	120.3251	119.9523	119.5440	119.0965	118.6060	118.0677	117.4757	116.8230	116.1004	115.2963	114.3966	113.3851	112.2434	110.9520	109.4899	107.8342	105.9596	103.8376
76	126.5023	126.2429	125.9590	125.6481	125.3076	124.9348	124.5265	124.0792	123.5890	123.0513	122.4607	121.8104	121.0919	120.2944	119.4045	118.4061	117.2809	116.0091	114.5692	112.9384	111.0913	108.9998
77	131.5734	131.3140	131.0301	130.7192	130.3787	130.0059	129.5977	129.1505	128.6605	128.1232	127.5336	126.8851	126.1699	125.3780	124.4966	123.5101	122.4004	121.1474	119.7294	118.1230	116.3029	114.2413
78	136.7796	136.5203	136.2363	135.9254	135.5850	135.2122	134.8040	134.3568	133.8670	133.3301	132.7411	132.0941	131.3816	130.5942	129.7200	128.7442	127.6489	126.4138	125.0171	123.4348	121.6415	119.6093
79	142.0543	141.7949	141.5110	141.2000	140.8596	140.4868	140.0786	139.6315	139.1418	138.6051	138.0166	137.3707	136.6602	135.8765	135.0084	134.0419	132.9596	131.7415	130.3652	128.8065	127.0395	125.0362
80	147.3785	147.1191	146.8352	146.5243	146.1838	145.8111	145.4028	144.9558	144.4661	143.9296	143.3415	142.6963	141.9874	141.2066	140.3435	139.3849	138.3143	137.1118	135.7550	134.2192	132.4781	130.5031

שנת פרישה 2008

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה

גבר
יתום מוגבל
זכר
שאר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	72.2131	72.0043	71.7745	71.5212	71.2415	70.9318	70.5877	70.2038	69.7739	69.2909	68.7470	68.1333	67.4403	66.6572	65.7715	64.7688	63.6332	62.3476	60.8939	59.2547	57.4141	55.3592	
61	75.4268	75.2181	74.9885	74.7355	74.4563	74.1476	73.8051	73.4237	72.9974	72.5191	71.9809	71.3742	70.6893	70.1566	69.4008	68.0509	66.9298	65.6601	64.2230	62.5997	60.7724	58.7257	
62	78.7393	78.5306	78.3010	78.0483	77.7695	77.4616	77.1204	76.7411	76.3179	75.8438	75.3110	74.7108	74.0337	73.2690	72.4047	71.4269	70.3200	69.0660	67.6459	66.0397	64.2278	62.1925	
63	82.1433	81.9346	81.7052	81.4525	81.1741	80.8667	80.5266	80.1490	79.7285	79.2581	78.7303	78.1363	77.4665	76.7104	75.8560	74.8899	73.7965	72.5580	71.1549	69.5665	67.7716	65.7504	
64	85.6427	85.4341	85.2046	84.9521	84.6739	84.3669	84.0276	83.6515	83.2332	82.7661	82.2428	81.6545	80.9917	80.2437	79.3988	78.4438	77.3633	76.1398	74.7536	73.1832	71.4065	69.4016	
65	89.2349	89.0263	88.7969	88.5445	88.2664	87.9598	87.6211	87.2461	86.8296	86.3654	85.8461	85.2630	84.6067	83.8665	83.0306	82.0861	81.0180	79.8088	78.4389	76.8867	75.1289	73.1421	
66	92.9096	92.7010	92.4716	92.2192	91.9412	91.6348	91.2966	90.9224	90.5075	90.0457	89.5298	88.9516	88.3013	87.5684	86.7411	85.8066	84.7500	83.5545	82.2005	80.6661	78.9275	76.9600	
67	96.6706	96.4620	96.2326	95.9802	95.7023	95.3961	95.0582	94.6847	94.2709	93.8111	93.2983	92.7242	92.0795	91.3535	90.5344	89.6093	88.5637	87.3811	86.0422	84.5251	82.8057	80.8583	
68	100.5134	100.3048	100.0755	99.8231	99.5453	99.2392	98.9015	98.5285	98.1157	97.6574	97.1471	96.5768	95.9371	95.2175	94.4061	93.4900	92.4548	91.2843	89.9597	88.4593	86.7587	84.8315	
69	104.4331	104.2245	103.9952	103.7428	103.4651	103.1590	102.8215	102.4489	102.0367	101.5798	101.0716	100.5045	99.8692	99.1554	98.3512	97.4437	96.4183	95.2593	93.9481	92.4635	90.7811	88.8741	
70	108.4237	108.2151	107.9858	107.7334	107.4557	107.1497	106.8124	106.4400	106.0283	105.5724	105.0659	104.5014	103.8701	103.1616	102.3641	101.4646	100.4486	99.3003	98.0017	96.5319	94.8669	92.9797	
71	112.4682	112.2596	112.0303	111.7779	111.5002	111.1942	110.8570	110.4848	110.0735	109.6183	109.1132	108.5510	107.9230	107.2192	106.4279	105.5358	104.5287	103.3906	102.1037	100.6478	98.9992	97.1309	
72	116.5707	116.3621	116.1327	115.8804	115.6027	115.2968	114.9596	114.5875	114.1765	113.7219	113.2178	112.6574	112.0323	111.3326	110.5468	109.6618	108.6629	107.5344	106.2586	104.8156	103.1822	101.3320	
73	120.7234	120.5148	120.2855	120.0331	119.7554	119.4495	119.1124	118.7404	118.3296	117.8754	117.3721	116.8131	116.1904	115.4943	114.7135	113.8348	112.8438	111.7243	110.4589	109.0278	107.4087	105.5753	
74	124.9180	124.7094	124.4800	124.2277	123.9500	123.6441	123.3070	122.9351	122.5245	122.0705	121.5678	121.0099	120.3891	119.6961	118.9196	118.0468	117.0630	115.9521	114.6964	113.2766	111.6705	109.8526	
75	129.1448	128.9362	128.7068	128.4545	128.1768	127.8709	127.5338	127.1620	126.7514	126.2977	125.7954	125.2384	124.6192	123.9286	123.1559	122.2883	121.3111	120.2083	118.9619	117.5524	115.9584	114.1549	
76	133.3789	133.1703	132.9409	132.6886	132.4109	132.1050	131.7679	131.3961	130.9856	130.5320	130.0301	129.4737	128.8557	128.1672	127.3976	126.5346	125.5635	124.4681	123.2304	121.8308	120.2478	118.4573	
77	137.6260	137.4174	137.1880	136.9357	136.6580	136.3521	136.0150	135.6432	135.2328	134.7793	134.2776	133.7217	133.1046	132.4177	131.6508	130.7917	129.8261	128.7375	127.5080	126.1176	124.5450	122.7663	
78	142.5370	142.3284	142.0991	141.8468	141.5691	141.2632	140.9261	140.5543	140.1440	139.6905	139.1890	138.6335	138.0171	137.3315	136.5670	135.7116	134.7512	133.6696	132.4485	131.0680	129.5063	127.7399	
79	146.6693	146.4607	146.2314	145.9790	145.7013	145.3955	145.0584	144.6866	144.2763	143.8229	143.3215	142.7662	142.1503	141.4657	140.7029	139.8502	138.8939	137.8177	136.6035	135.2309	133.6781	131.9214	
80	150.7549	150.5463	150.3170	150.0646	149.7869	149.4811	149.1440	148.7722	148.3619	147.9086	147.4072	146.8521	146.2366	145.5527	144.7912	143.9408	142.9879	141.9166	140.7086	139.3435	137.7990	136.0513	

שנת פרישה 2018

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה

גבר
יתום מוגבל זכר
שאר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	74.8668	74.6433	74.3979	74.1278	73.8302	73.5012	73.1363	72.7299	72.2755	71.7654	71.1914	70.5442	69.8135	68.9879	68.0544	66.9981	65.8026	64.4504	62.9234	61.2037	59.2753	57.1252	
61	78.0794	77.8560	77.6107	77.3410	77.0440	76.7162	76.3532	75.9497	75.4993	74.9946	74.4273	73.7881	73.0668	72.2521	71.3311	70.2892	69.1099	67.7752	66.2662	64.5637	62.6499	60.5091	
62	81.3758	81.1525	80.9073	80.6378	80.3412	80.0143	79.6528	79.2518	78.8050	78.3052	77.7442	77.1126	76.4004	75.5961	74.6873	73.6594	72.4959	71.1787	69.6883	68.0045	66.1074	63.9791	
63	84.7683	84.5450	84.2999	84.0306	83.7344	83.4081	83.0479	82.6488	82.2052	81.7098	81.1545	80.5302	79.8266	79.0325	78.1354	77.1210	75.9730	74.6733	73.2017	71.5374	69.6588	67.5461	
64	88.2556	88.0323	87.7872	87.5180	87.2221	86.8963	86.5371	86.1397	85.6987	85.2072	84.6572	84.0397	83.3444	82.5600	81.6741	80.6727	79.5398	78.2572	76.8046	75.1603	73.3017	71.2069	
65	91.8362	91.6129	91.3679	91.0988	90.8030	90.4777	90.1191	89.7231	89.2842	88.7961	88.2509	87.6396	86.9521	86.1770	85.3020	84.3132	83.1949	81.9289	80.4951	78.8711	77.0336	74.9587	
66	95.5079	95.2846	95.0396	94.7706	94.4750	94.1499	93.7918	93.3968	92.9598	92.4745	91.9335	91.3279	90.6477	89.8815	89.0170	88.0403	86.9359	85.6861	84.2707	82.6671	80.8511	78.7976	
67	99.2682	99.0449	98.8000	98.5309	98.2354	97.9105	97.5529	97.1587	96.7231	96.2402	95.7028	95.1023	94.4288	93.6711	92.8165	91.8515	90.7606	89.5264	88.1288	86.5454	84.7513	82.7202	
68	103.1139	102.8907	102.6457	102.3767	102.0813	101.7565	101.3992	101.0056	100.5711	100.0901	99.5558	98.9599	98.2925	97.5426	96.6976	95.7437	94.6658	93.4466	92.0663	90.5026	88.7302	86.7223	
69	104.8459	104.6227	104.3777	104.1087	103.8133	103.4886	103.1315	102.7383	102.3045	101.8248	101.2925	100.6996	100.0362	99.2914	98.4523	97.5051	96.4346	95.2237	93.8530	92.3002	90.5399	88.5446	
70	108.9421	108.7189	108.4739	108.2050	107.9096	107.5850	107.2280	106.8351	106.4020	105.9236	105.3936	104.8042	104.1461	103.4082	102.5780	101.6416	100.5836	99.3870	98.0329	96.4992	94.7608	92.7896	
71	113.0985	112.8752	112.6303	112.3613	112.0660	111.7414	111.3846	110.9919	110.5593	110.0819	109.5536	108.9672	108.3136	107.5820	106.7600	105.8337	104.7877	103.6049	102.2667	100.7513	99.0339	97.0864	
72	117.3353	117.1121	116.8671	116.5982	116.3028	115.9783	115.6216	115.2291	114.7969	114.3202	113.7933	113.2093	112.5595	111.8334	111.0190	110.1022	109.0676	107.8981	106.5750	105.0772	103.3800	101.4556	
73	121.6480	121.4248	121.1798	120.9109	120.6156	120.2911	119.9344	119.5420	119.1100	118.6339	118.1081	117.5260	116.8794	116.1582	115.3505	114.4425	113.4187	112.2619	110.9535	109.4723	107.7945	105.8923	
74	126.0316	125.8084	125.5635	125.2945	124.9992	124.6747	124.3180	123.9258	123.4940	123.0183	122.4933	121.9127	121.2687	120.5516	119.7499	118.8500	117.8363	116.6917	115.3972	113.9320	112.2726	110.3917	
75	130.4800	130.2568	130.0119	129.7429	129.4476	129.1231	128.7665	128.3743	127.9426	127.4672	126.9428	126.3633	125.7214	125.0078	124.2113	123.3186	122.3144	121.1813	119.9002	118.4504	116.8084	114.9478	
76	134.9497	134.7265	134.4815	134.2126	133.9173	133.5928	133.2362	132.8440	132.4125	131.9372	131.4133	130.8347	130.1944	129.4836	128.6916	127.8053	126.8097	125.6873	124.4191	122.9839	121.3586	119.5170	
77	139.4710	139.2478	138.9928	138.7339	138.4386	138.1141	137.7575	137.3654	136.9339	136.4588	135.9352	135.3572	134.7182	133.9966	133.2213	132.3407	131.3529	130.2405	128.9844	127.5633	125.9539	124.1304	
78	144.0373	143.8141	143.5692	143.3002	143.0049	142.6804	142.3238	141.9317	141.5003	141.0253	140.5019	139.9244	139.2863	138.5796	137.7943	136.9185	135.9376	134.8345	133.5898	132.1822	130.5881	128.7817	
79	148.5937	148.3705	148.1255	147.8566	147.5612	147.2368	146.8802	146.4881	146.0567	145.5818	145.0585	144.4814	143.8440	143.1386	142.3558	141.4841	140.5092	139.4144	138.1804	136.7855	135.2060	133.4159	
80	153.0756	152.8524	152.6075	152.3385	152.0432	151.7187	151.3621	150.9700	150.5387	150.0638	149.5407	148.9638	148.3269	147.6226	146.8417	145.9733	145.0036	143.9162	142.6920	141.3090	139.7433	137.9686	

שנת פרישה 2028

(איזכור בתקנה 25.2)

נספח ב (לוח 4-): מקדמי המרה לפנסיות שאירי זיקנה - ערך נוכחי ל 1 - שם פנסיה

גבר
יתום מוגבל זכר
שאר:

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4.0000	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	60	75.4330	75.1974	74.9388	74.6547	74.3418	73.9962	73.6133	73.1869	72.7102	72.1753	71.5732	70.8943	70.1279	69.2620	68.2832	67.1762	65.9243	64.5099	62.9147	61.1214	59.1143	56.8810
61	61	78.6604	78.4249	78.1665	77.8827	77.5706	77.2264	76.8455	76.4225	75.9504	75.4216	74.8272	74.1573	73.4014	72.5477	71.5827	70.4915	69.2570	67.8613	66.2852	64.5098	62.5176	60.2935
62	62	81.9694	81.7339	81.4756	81.1921	80.8805	80.5373	80.1583	79.7380	79.2701	78.7469	78.1596	77.4984	76.7528	75.9108	74.9593	73.8834	72.6663	71.2894	69.7331	67.9772	66.0023	63.7909
63	63	85.3777	85.1423	84.8841	84.6008	84.2896	83.9472	83.5695	83.1516	82.6873	82.1691	81.5885	80.9356	80.1998	79.3692	78.4309	77.3701	76.1700	74.8120	73.2760	71.5407	69.5852	67.3897
64	64	88.8848	88.6494	88.3913	88.1081	87.7972	87.4554	87.0788	86.6629	86.2016	85.6879	85.1133	84.4682	83.7418	82.9224	81.9968	80.9507	79.7673	78.4281	76.9125	75.1987	73.2642	71.0874
65	65	92.4898	92.2545	91.9964	91.7133	91.4026	91.0612	90.6856	90.2712	89.8125	89.3027	88.7336	88.0957	87.3783	86.5695	85.6564	84.6244	83.4574	82.1366	80.6416	78.9497	77.0375	74.8816
66	66	96.1914	95.9561	95.6980	95.4150	95.1045	94.7635	94.3884	93.9752	93.5186	93.0122	92.4479	91.8167	91.1077	90.3092	89.4080	88.3899	87.2387	85.9361	84.4614	82.7917	80.9027	78.7694
67	67	99.9880	99.7527	99.4947	99.2117	98.9013	98.5605	98.1859	97.7737	97.3187	96.8150	96.2551	95.6298	94.9286	94.1399	93.2503	92.2456	91.1098	89.8249	88.3701	86.7226	84.8573	82.7480
68	68	103.8774	103.6421	103.3841	103.1011	102.7908	102.4501	102.0760	101.6644	101.2108	100.7094	100.1530	99.5330	98.8391	98.0595	97.1810	96.1894	95.0685	93.8007	92.3655	90.7399	88.8985	86.8142
69	69	107.8571	107.6217	107.3637	107.0808	106.7705	106.4300	106.0561	105.6450	105.1924	104.6929	104.1395	103.5242	102.8367	102.0656	101.1978	100.2186	99.1123	97.8611	96.4449	94.8408	93.0233	90.9644
70	70	111.9242	111.6889	111.4309	111.1480	110.8377	110.4973	110.1235	109.7129	109.2611	108.7629	108.2121	107.6007	106.9190	106.1557	105.2978	104.3307	103.2384	102.0033	100.6056	99.0225	97.2286	95.1954
71	71	116.0756	115.8403	115.5823	115.2994	114.9892	114.6488	114.2752	113.8648	113.4136	112.9165	112.3677	111.7596	111.0829	110.3267	109.4781	108.5224	107.4437	106.2242	104.8443	103.2817	101.5109	99.5032
72	72	120.3079	120.0725	119.8146	119.5317	119.2215	118.8811	118.5076	118.0974	117.6466	117.1504	116.6031	116.0315	115.3254	114.5755	113.7353	112.7904	111.7247	110.5204	109.1579	107.6150	105.8667	103.8842
73	73	124.6172	124.3818	124.1238	123.8410	123.5307	123.1904	122.8170	122.4069	121.9564	121.4608	120.9148	120.3115	119.6428	118.8984	118.0659	117.1311	116.0778	114.8881	113.5424	112.0187	110.2921	108.3343
74	74	128.9995	128.7642	128.5062	128.2234	127.9131	127.5728	127.1994	126.7895	126.3392	125.8441	125.2989	124.6974	124.0317	123.2920	122.4663	121.5408	120.4992	119.3235	117.9941	116.4889	114.7835	112.8496
75	75	133.4511	133.2158	132.9578	132.6750	132.3647	132.0245	131.6511	131.2412	130.7910	130.2963	129.7518	129.1516	128.4883	127.7525	126.9329	126.0157	124.9850	123.8228	122.5091	121.0219	119.3368	117.4261
76	76	137.9681	137.7327	137.4748	137.1919	136.8817	136.5414	136.1680	135.7582	135.3082	134.8136	134.2697	133.6705	133.0091	132.2766	131.4621	130.5524	129.5318	128.3822	127.0836	125.6138	123.9485	122.0601
77	77	142.5469	142.3116	142.0536	141.7707	141.4605	141.1203	140.7469	140.3371	139.8871	139.3928	138.8492	138.2508	137.5908	136.8609	136.0508	135.1477	134.1362	132.9985	131.7143	130.2614	128.6152	126.7483
78	78	147.1825	146.9472	146.6892	146.4063	146.0961	145.7559	145.3825	144.9727	144.5228	144.0286	143.4853	142.8874	142.2285	141.5007	140.6942	139.7967	138.7934	137.6667	136.3963	134.9596	133.3319	131.4859
79	79	150.3355	150.1002	149.8422	149.5593	149.2491	148.9088	148.5355	148.1257	147.6759	147.1817	146.6386	146.0411	145.3829	144.6566	143.8525	142.9591	141.9618	140.8430	139.5824	138.1574	136.5427	134.7110
80	80	155.0668	154.8315	154.5735	154.2906	153.9804	153.6401	153.2668	152.8571	152.4072	151.9131	151.3701	150.7729	150.1154	149.3904	148.5888	147.6995	146.7086	145.5992	144.3510	142.9412	141.3443	139.5325

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	75.7997	75.5542	75.2849	74.9891	74.6636	74.3044	73.9063	73.4632	72.9678	72.4119	71.8632	71.2846	70.6852	69.9852	68.3688	67.2201	65.9222	64.4573	62.8075	60.9555	58.8862	56.5879	
61	79.0345	78.7891	78.5200	78.2247	77.9000	77.5422	77.1465	76.7070	76.2167	75.6675	75.0501	74.3544	73.5694	72.6830	71.6814	70.5492	69.2694	67.8238	66.1935	64.3596	62.3051	60.0156	
62	82.3496	82.1042	81.8353	81.5402	81.2162	80.8595	80.4657	80.0293	79.5436	79.0004	78.3908	77.7046	76.9306	76.0567	75.0695	73.9536	72.6920	71.2660	69.6559	67.8419	65.8047	63.5277	
63	85.7664	85.5211	85.2523	84.9575	84.6338	84.2780	83.8858	83.4521	82.9702	82.4326	81.8303	81.1530	80.3897	79.5282	78.5550	77.4551	76.2115	74.8052	73.2161	71.4232	69.4056	67.1444	
64	89.2850	89.0397	88.7709	88.4763	88.1530	87.7978	87.4069	86.9753	86.4968	85.9641	85.3684	84.6996	83.9466	83.0971	82.1377	81.0535	79.8275	78.4410	76.8733	75.1024	73.1063	70.8637	
65	92.9050	92.6597	92.3910	92.0965	91.7734	91.4188	91.0288	90.5989	90.1233	89.5949	89.0052	88.3444	87.6011	86.7632	85.8173	84.7484	83.5399	82.1729	80.6266	78.8786	76.9053	74.6839	
66	96.6257	96.3805	96.1118	95.8173	95.4944	95.1402	94.7509	94.3223	93.8491	93.3244	92.7401	92.0865	91.3525	90.5258	89.5929	88.5390	87.3476	85.9999	84.4751	82.7501	80.8009	78.6026	
67	100.2010	99.9323	99.6379	99.3152	98.9611	98.5724	98.1449	97.6735	97.1519	96.5724	95.9254	95.2000	94.3840	93.4638	92.4245	91.2497	89.9210	88.4174	86.7157	84.7911	82.6175		
68	104.1199	103.8513	103.5569	103.2342	102.8804	102.4920	102.0653	101.5954	101.0764	100.5009	99.8597	99.1424	98.3365	97.4285	96.4034	95.2449	93.9347	92.4520	90.7736	88.8740	86.7262		
69	108.1356	107.8669	107.5726	107.2500	106.8963	106.5082	106.0821	105.6133	105.0964	104.5242	103.8882	103.1781	102.3816	101.4853	100.4740	99.3314	98.0392	96.5771	94.9216	93.0472	90.9260		
70	112.4913	112.2461	111.9775	111.6831	111.3605	110.9999	110.6191	110.1934	109.7255	109.2102	108.6408	108.0093	107.3055	106.5178	105.6325	104.6345	103.5073	102.2329	100.7907	99.1579	97.3086	95.2143	
71	116.6945	116.4493	116.1807	115.8863	115.5638	115.2103	114.8226	114.3972	113.9299	113.4159	112.8488	112.2209	111.5228	110.7430	109.8680	108.8827	107.7706	106.5133	105.0908	103.4801	101.6556	99.5884	
72	120.9881	120.7429	120.4743	120.1800	119.8575	119.5039	119.1164	118.6912	118.2244	117.7113	117.1460	116.5212	115.8280	115.0551	114.1896	113.2164	112.1188	110.8783	109.4749	107.8859	106.0857	104.0455	
73	125.3696	125.1244	124.8557	124.5614	124.2389	123.8855	123.4979	123.0729	122.6065	122.0941	121.5302	120.9079	120.2187	119.4521	118.5952	117.6332	116.5494	115.3253	113.9405	112.3726	110.5963	108.5826	
74	129.8363	129.5911	129.3225	129.0282	128.7057	128.3523	127.9648	127.5399	127.0737	126.5618	125.9989	125.3786	124.6928	123.9315	123.0823	122.1308	121.0601	119.8517	118.4851	116.9379	115.1848	113.1973	
75	134.1408	133.8722	133.5779	133.2564	132.9020	132.5145	132.0897	131.6237	131.1122	130.5501	129.9313	129.2482	128.4914	127.6490	126.7070	125.6486	124.4553	123.1064	121.5793	119.8489	117.8868	115.6868	
76	138.7713	138.5027	138.2084	137.8859	137.5325	137.1451	136.7203	136.2544	135.7432	135.1817	134.5640	133.8831	133.1300	132.2935	131.3599	130.3129	129.1339	127.8022	126.2947	124.5864	122.6492	120.4829	
77	143.7262	143.4810	143.2124	142.9181	142.5956	142.2421	141.8547	141.4300	140.9643	140.4532	139.8921	139.2753	138.5961	137.8460	137.0144	136.0883	135.0517	133.8862	132.5709	131.0825	129.3959	127.4829	
78	148.5117	148.2665	147.9979	147.7036	147.3811	147.0277	146.6403	146.2156	145.7499	145.2390	144.6782	144.0620	143.3841	142.6364	141.8089	140.8893	139.8621	138.7091	137.4093	135.9395	134.2740	132.3846	
79	153.2857	153.0405	152.7718	152.4775	152.1551	151.8016	151.4143	150.9896	150.5239	150.0131	149.4525	148.8368	148.1598	147.4140	146.5899	145.6757	144.6567	143.5151	142.2300	140.7779	139.1329	137.2663	
80	158.0307	157.7855	157.5168	157.2225	156.9001	156.5466	156.1593	155.7346	155.2690	154.7582	154.1978	153.5824	152.9062	152.1617	151.3403	150.4306	149.4188	148.2874	147.0158	145.5806	143.9552	142.1107	

גיל הפנסיונר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	76.0383	75.7849	75.5070	75.2019	74.8662	74.4957	74.0853	73.6285	73.1178	72.5447	71.8998	71.1727	70.3521	69.4255	68.3790	67.1969	65.8624	64.3576	62.6649	60.7672	58.6500	56.3019
61	79.2762	79.0229	78.7452	78.4406	78.1057	77.7368	77.3289	76.8759	76.3706	75.8046	75.1683	74.4514	73.6427	72.7296	71.6983	70.5332	69.2171	67.7320	66.0588	64.1792	62.0764	59.7365
62	82.5936	82.3403	82.0628	81.7585	81.4243	81.0566	80.6508	80.2011	79.7006	79.1411	78.5130	77.8060	77.0087	76.1088	75.0924	73.9441	72.6467	71.1814	69.5288	67.6690	65.5833	63.2554
63	86.0145	85.7613	85.4839	85.1798	84.8461	84.4794	84.0752	83.6284	83.1321	82.5784	81.9580	81.2605	80.4744	79.5874	78.5857	77.4539	76.1750	74.7299	73.0985	71.2599	69.1937	66.8813
64	89.5393	89.2861	89.0088	88.7048	88.3715	88.0055	87.6027	87.1581	86.6655	86.1170	85.5037	84.8151	84.0399	83.1655	82.1781	81.0627	79.8021	78.3773	76.7676	74.9513	72.9066	70.6126
65	93.1681	92.9149	92.6376	92.3338	92.0008	91.6353	91.2335	90.7908	90.3012	89.7573	89.1504	88.4703	87.7054	86.8432	85.8700	84.7706	83.5280	82.1234	80.5357	78.7425	76.7208	74.4479
66	96.9006	96.6474	96.3702	96.0665	95.7336	95.3685	94.9675	94.5263	94.0392	93.4993	92.8981	92.2257	91.4707	90.6203	89.6608	88.5771	87.3524	85.9677	84.4020	82.6325	80.6350	78.3852
67	100.7364	100.4833	100.2061	99.9024	99.5697	99.2049	98.8045	98.3644	97.8793	97.3427	96.7466	96.0813	95.3354	94.4964	93.5503	92.4820	91.2747	89.9097	88.3660	86.6203	84.6478	82.4230
68	104.6749	104.4217	104.1445	103.8409	103.5083	103.1436	102.7437	102.3044	101.8210	101.2872	100.6954	100.0364	99.2990	98.4708	97.5376	96.4843	95.2941	93.9485	92.4265	90.7047	88.7578	86.5591
69	108.7148	108.4617	108.1845	107.8809	107.5483	107.1839	106.7842	106.3456	105.8634	105.3318	104.7437	104.0902	103.3606	102.5424	101.6216	100.5829	99.4095	98.0829	96.5823	94.8844	92.9633	90.7916
70	112.8552	112.6021	112.3249	112.0213	111.6887	111.3244	110.9250	110.4868	110.0055	109.4757	108.8907	108.2420	107.5192	106.7103	105.8013	104.7768	103.6198	102.3118	100.8322	99.1578	97.2627	95.1186
71	117.0945	116.8414	116.5642	116.2606	115.9281	115.5638	115.1646	114.7268	114.2462	113.7178	113.1352	112.4905	111.7738	110.9734	110.0754	109.0645	107.9234	106.6337	105.1747	103.5236	101.6542	99.5379
72	121.4314	121.1783	120.9011	120.5975	120.2650	119.9008	119.5016	119.0641	118.5840	118.0566	117.4760	116.8346	116.1232	115.3304	114.4426	113.4445	112.3189	111.0470	109.6083	107.9800	106.1360	104.0477
73	125.8641	125.6110	125.3338	125.0303	124.6978	124.3336	123.9346	123.4972	123.0175	122.4909	122.9117	121.2730	120.5661	119.7799	118.9015	117.9155	116.8047	115.5503	114.1314	112.5254	110.7065	108.6459
74	130.3913	130.1382	129.8610	129.5575	129.2250	128.8608	128.4618	128.0246	127.5452	127.0191	126.4411	125.8045	125.1013	124.3209	123.4508	122.4760	121.3794	120.1418	118.7424	117.1583	115.3640	113.3307
75	135.0116	134.7585	134.4813	134.1778	133.8453	133.4812	133.0822	132.6450	132.1658	131.6402	131.0630	130.4281	129.7278	128.9524	128.0897	127.1251	126.0417	124.8204	123.4399	121.8774	120.1072	118.1008
76	139.7241	139.4710	139.1939	138.8903	138.5578	138.1937	137.7947	137.3576	136.8786	136.3532	135.7767	135.1431	134.4451	133.6737	132.8174	131.8621	130.7910	129.5851	128.2231	126.6816	124.9351	122.9552
77	144.5286	144.2755	143.9983	143.6948	143.3623	142.9981	142.5992	142.1622	141.6832	141.1581	140.5820	140.0527	139.4949	138.8851	138.1342	137.2362	136.1680	134.9359	133.5917	132.0508	130.2947	128.3137
78	149.4229	149.1698	148.8926	148.5891	148.2566	147.8925	147.4936	147.0565	146.5776	146.0527	145.4770	144.8450	144.1503	143.3848	142.5384	141.5983	140.5487	139.3709	138.0436	136.5428	134.8424	132.9137
79	154.3117	154.0586	153.7814	153.4779	153.1454	152.7813	152.3824	151.9454	151.4665	150.9416	150.3662	149.7347	149.0411	148.2776	147.4349	146.5007	145.4601	144.2948	142.9834	141.5018	139.8235	137.9195
80	159.1768	158.9237	158.6465	158.3430	158.0105	157.6464	157.2475	156.8105	156.3317	155.8069	155.2316	154.6005	153.9077	153.1458	152.3059	151.3768	150.3439	149.1898	147.8931	146.4298	144.7729	142.8929

גיל הפנסיונר	גיל השאיר	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
60	76.1947	75.9350	75.6503	75.3377	74.9939	74.6144	74.1941	73.7262	73.2032	72.6163	71.9559	71.2114	70.3714	69.4234	68.3530	67.1447	65.7815	64.2458	62.5199	60.5873	58.4335	56.0480	
61	79.4332	79.1736	78.8891	78.5770	78.2341	77.8563	77.4385	76.9747	76.4573	75.8776	75.2261	74.4922	73.6644	72.7301	71.6752	70.4841	69.1396	67.6235	65.9172	64.0024	61.8627	59.4847	
62	82.7508	82.4913	82.2070	81.8952	81.5529	81.1764	80.7609	80.3005	79.7881	79.2152	78.5722	77.8484	77.0324	76.1116	75.0720	73.8980	72.5723	71.0762	69.3904	67.4952	65.3723	63.0058	
63	86.1732	85.9137	85.6295	85.3180	84.9763	84.6007	84.1870	83.7295	83.2215	82.6547	82.0196	81.3057	80.5012	79.5937	78.5690	77.4119	76.1050	74.6293	72.9648	71.0908	68.9871	66.6356	
64	89.7009	89.4415	89.1574	88.8460	88.5047	88.1299	87.7176	87.2625	86.7583	86.1969	85.5692	84.8646	84.0713	83.1767	82.1669	81.0264	79.7381	78.2830	76.6403	74.7886	72.7062	70.3728	
65	93.3345	93.0751	92.7910	92.4798	92.1387	91.7645	91.3533	90.9002	90.3991	89.8426	89.2216	88.5257	87.7432	86.8612	85.8658	84.7418	83.4720	82.0373	80.4168	78.5883	76.5288	74.2161	
66	96.8146	96.5552	96.2711	95.9626	95.6306	95.2756	94.8994	94.4921	94.0544	93.5821	92.2892	92.9771	91.5169	90.6471	89.6660	88.5581	87.3064	85.8921	84.2940	82.4892	80.4539	78.1642	
67	100.9194	100.6600	100.3760	100.0650	99.7242	99.3507	98.9410	98.4906	97.9943	97.4455	96.8358	96.1553	95.3925	94.5345	93.5672	92.4751	91.2414	89.8472	88.2714	86.4907	84.4806	82.2157	
68	104.8704	104.6110	104.3270	104.0160	103.6754	103.3021	102.8928	102.4433	101.9488	101.4028	100.7977	100.1238	99.3699	98.5231	97.5691	96.4926	95.2765	93.9022	92.3485	90.5921	88.6077	86.3689	
69	108.9264	108.6670	108.3830	108.0721	107.7315	107.3584	106.9494	106.5006	106.0074	105.4638	104.8625	104.1945	103.4486	102.6123	101.6713	100.6098	99.4111	98.0563	96.5245	94.7923	92.8341	90.6225	
70	113.0868	112.8275	112.5435	112.2325	111.8920	111.5190	111.1103	110.6620	110.1698	109.6280	109.0300	108.3669	107.6283	106.8017	105.8729	104.8262	103.6444	102.3088	100.7986	99.0905	97.1586	94.9748	
71	117.3508	117.0915	116.8075	116.4966	116.1561	115.7832	115.3746	114.9267	114.4352	113.8949	113.2994	112.6406	111.9084	111.0907	110.1735	109.1409	107.9756	106.6589	105.1700	103.4856	101.5800	99.4244	
72	121.7176	121.4582	121.1743	120.8633	120.5229	120.1500	119.7415	119.2939	118.8030	118.2638	117.6704	117.0151	116.2884	115.4787	114.5721	113.5530	112.4038	111.1056	109.6376	107.9767	106.0971	103.9699	
73	126.1862	125.9268	125.6429	125.3319	124.9915	124.6186	124.2103	123.7628	123.2723	122.7340	122.1421	121.4897	120.7677	119.9650	119.0682	118.0617	116.9281	115.6480	114.2005	112.5627	110.7089	108.6099	
74	130.7558	130.4965	130.2125	129.9016	129.5611	129.1883	128.7800	128.3327	127.8425	127.3047	126.7141	126.0640	125.3459	124.5493	123.6613	122.6666	121.5476	120.2851	118.8579	117.2428	115.4143	113.3434	
75	135.4260	135.1667	134.8827	134.5718	134.2314	133.8586	133.4503	133.0031	132.5130	131.9758	131.3861	130.7377	130.0228	129.2314	128.3511	127.3672	126.2622	125.0166	123.6092	122.0165	120.2129	118.1698	
76	140.1967	139.9374	139.6534	139.3425	139.0021	138.6293	138.2211	137.7739	137.2840	136.7471	136.1581	135.5110	134.7986	134.0115	133.1380	132.1638	131.0717	129.8424	128.4542	126.8835	125.1046	123.0887	
77	144.8093	144.5254	144.2145	143.8740	143.5012	143.0930	142.6459	142.1561	141.6194	141.0309	140.3849	139.6744	138.8908	138.0231	137.0575	135.9773	134.7633	133.3937	131.8445	130.0898	128.1008	126.0050	
78	149.7812	149.4973	149.1864	148.8460	148.4732	148.0650	147.6179	147.1282	146.5916	146.0035	145.3582	144.6493	143.8685	143.0055	142.0474	140.9779	139.7782	138.4264	136.8983	135.1675	133.2050	131.0320	
79	154.7527	154.4688	154.1579	153.8174	153.4447	153.0365	152.5894	152.0997	151.5633	150.9754	150.3307	149.6229	148.8443	148.0055	147.0334	145.9735	144.7869	143.4519	141.9439	140.2363	138.2996	136.1363	
80	159.9646	159.7052	159.4213	159.1103	158.7699	158.3971	157.9889	157.5419	157.0523	156.5159	155.9282	155.2839	154.5769	153.8000	152.9440	151.9976	150.9459	149.7711	148.4516	146.9630	145.2778	143.3663	

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארית				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9996	0.9996	0.9995	0.9993	0.9994	0.9992	0.9990	0.9988	0.9991	0.9989	0.9986	0.9982	60
1.0000	1.0000	1.0000	0.9999	0.9996	0.9995	0.9994	0.9992	0.9993	0.9991	0.9989	0.9985	0.9989	0.9987	0.9984	0.9979	61
1.0000	1.0000	0.9999	0.9999	0.9995	0.9994	0.9992	0.9990	0.9991	0.9990	0.9987	0.9983	0.9988	0.9985	0.9981	0.9976	62
1.0000	1.0000	0.9999	0.9999	0.9994	0.9993	0.9991	0.9988	0.9990	0.9988	0.9985	0.9980	0.9986	0.9983	0.9978	0.9972	63
1.0000	0.9999	0.9999	0.9999	0.9993	0.9992	0.9990	0.9986	0.9988	0.9986	0.9982	0.9977	0.9983	0.9980	0.9974	0.9967	64
0.9999	0.9999	0.9999	0.9998	0.9992	0.9990	0.9988	0.9984	0.9986	0.9983	0.9979	0.9973	0.9980	0.9976	0.9970	0.9961	65
0.9999	0.9999	0.9999	0.9998	0.9991	0.9989	0.9986	0.9981	0.9984	0.9980	0.9976	0.9968	0.9977	0.9972	0.9965	0.9955	66
0.9999	0.9999	0.9998	0.9997	0.9989	0.9987	0.9983	0.9978	0.9981	0.9977	0.9971	0.9963	0.9973	0.9967	0.9959	0.9947	67
0.9999	0.9998	0.9998	0.9996	0.9987	0.9984	0.9980	0.9974	0.9978	0.9973	0.9967	0.9956	0.9968	0.9962	0.9952	0.9938	68
0.9998	0.9998	0.9997	0.9995	0.9985	0.9981	0.9977	0.9969	0.9974	0.9969	0.9961	0.9949	0.9963	0.9955	0.9944	0.9927	69
0.9998	0.9997	0.9996	0.9993	0.9982	0.9978	0.9972	0.9963	0.9970	0.9963	0.9954	0.9940	0.9957	0.9948	0.9934	0.9915	70
0.9997	0.9996	0.9994	0.9991	0.9979	0.9974	0.9967	0.9956	0.9964	0.9957	0.9946	0.9929	0.9949	0.9938	0.9923	0.9900	71
0.9996	0.9994	0.9993	0.9988	0.9974	0.9969	0.9961	0.9948	0.9957	0.9948	0.9936	0.9916	0.9939	0.9927	0.9909	0.9882	72
0.9994	0.9992	0.9990	0.9984	0.9969	0.9962	0.9953	0.9938	0.9949	0.9939	0.9923	0.9900	0.9928	0.9913	0.9892	0.9861	73
0.9992	0.9990	0.9987	0.9979	0.9962	0.9954	0.9943	0.9925	0.9938	0.9926	0.9909	0.9882	0.9913	0.9896	0.9872	0.9835	74
0.9989	0.9986	0.9982	0.9972	0.9954	0.9945	0.9931	0.9909	0.9926	0.9911	0.9891	0.9859	0.9896	0.9876	0.9848	0.9805	75
0.9985	0.9982	0.9976	0.9963	0.9943	0.9933	0.9916	0.9890	0.9910	0.9893	0.9869	0.9831	0.9874	0.9851	0.9818	0.9769	76
0.9980	0.9976	0.9967	0.9952	0.9930	0.9917	0.9898	0.9867	0.9889	0.9870	0.9842	0.9799	0.9847	0.9821	0.9782	0.9726	77
0.9972	0.9966	0.9955	0.9937	0.9911	0.9897	0.9873	0.9838	0.9863	0.9841	0.9807	0.9758	0.9812	0.9781	0.9737	0.9674	78
0.9960	0.9954	0.9940	0.9917	0.9887	0.9870	0.9843	0.9803	0.9829	0.9804	0.9766	0.9710	0.9768	0.9733	0.9683	0.9612	79
0.9945	0.9936	0.9919	0.9892	0.9857	0.9837	0.9806	0.9759	0.9787	0.9758	0.9715	0.9652	0.9713	0.9674	0.9618	0.9538	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארית				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
0.9998	0.9997	0.9996	0.9994	0.9983	0.9980	0.9975	0.9967	0.9972	0.9966	0.9958	0.9946	0.9960	0.9952	0.9940	0.9923	60
0.9997	0.9996	0.9995	0.9993	0.9980	0.9976	0.9970	0.9961	0.9967	0.9960	0.9951	0.9936	0.9953	0.9944	0.9931	0.9911	61
0.9997	0.9995	0.9994	0.9991	0.9977	0.9972	0.9965	0.9954	0.9961	0.9954	0.9942	0.9926	0.9946	0.9935	0.9919	0.9896	62
0.9996	0.9994	0.9992	0.9988	0.9973	0.9967	0.9959	0.9946	0.9955	0.9946	0.9933	0.9914	0.9937	0.9924	0.9906	0.9879	63
0.9994	0.9992	0.9989	0.9985	0.9968	0.9961	0.9951	0.9937	0.9947	0.9937	0.9921	0.9899	0.9926	0.9912	0.9891	0.9860	64
0.9993	0.9990	0.9986	0.9981	0.9962	0.9954	0.9942	0.9925	0.9938	0.9926	0.9908	0.9882	0.9914	0.9897	0.9873	0.9837	65
0.9991	0.9988	0.9984	0.9975	0.9955	0.9946	0.9933	0.9912	0.9928	0.9914	0.9893	0.9862	0.9899	0.9880	0.9852	0.9810	66
0.9988	0.9984	0.9980	0.9968	0.9947	0.9936	0.9921	0.9896	0.9915	0.9899	0.9875	0.9838	0.9883	0.9860	0.9827	0.9779	67
0.9984	0.9979	0.9974	0.9959	0.9937	0.9924	0.9906	0.9876	0.9901	0.9881	0.9853	0.9810	0.9863	0.9836	0.9798	0.9742	68
0.9979	0.9973	0.9966	0.9948	0.9925	0.9909	0.9888	0.9852	0.9883	0.9860	0.9827	0.9777	0.9839	0.9808	0.9764	0.9699	69
0.9973	0.9965	0.9955	0.9932	0.9910	0.9892	0.9866	0.9824	0.9861	0.9834	0.9796	0.9738	0.9810	0.9775	0.9723	0.9649	70
0.9964	0.9954	0.9941	0.9913	0.9891	0.9869	0.9839	0.9789	0.9834	0.9803	0.9759	0.9691	0.9775	0.9734	0.9675	0.9589	71
0.9952	0.9939	0.9923	0.9888	0.9867	0.9841	0.9805	0.9746	0.9801	0.9765	0.9713	0.9635	0.9732	0.9685	0.9618	0.9519	72
0.9935	0.9919	0.9898	0.9855	0.9837	0.9806	0.9764	0.9695	0.9760	0.9718	0.9659	0.9569	0.9680	0.9626	0.9549	0.9438	73
0.9913	0.9892	0.9866	0.9813	0.9798	0.9762	0.9712	0.9632	0.9709	0.9660	0.9592	0.9490	0.9616	0.9555	0.9467	0.9342	74
0.9882	0.9856	0.9823	0.9756	0.9750	0.9707	0.9649	0.9553	0.9646	0.9590	0.9512	0.9395	0.9539	0.9469	0.9371	0.9230	75
0.9841	0.9817	0.9769	0.9688	0.9688	0.9644	0.9571	0.9462	0.9569	0.9508	0.9417	0.9285	0.9445	0.9367	0.9257	0.9101	76
0.9787	0.9757	0.9699	0.9605	0.9611	0.9560	0.9476	0.9352	0.9475	0.9405	0.9303	0.9156	0.9334	0.9246	0.9124	0.8953	77
0.9716	0.9679	0.9610	0.9501	0.9515	0.9455	0.9361	0.9223	0.9359	0.9281	0.9167	0.9006	0.9198	0.9101	0.8968	0.8783	78
0.9625	0.9580	0.9499	0.9376	0.9397	0.9329	0.9223	0.9070	0.9221	0.9134	0.9009	0.8833	0.9039	0.8933	0.8788	0.8590	79
0.9509	0.9456	0.9363	0.9225	0.9254	0.9177	0.9059	0.8893	0.9056	0.8961	0.8824	0.8636	0.8853	0.8738	0.8583	0.8373	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארים				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
0.9990	0.9987	0.9983	0.9976	0.9955	0.9946	0.9933	0.9914	0.9928	0.9914	0.9894	0.9865	0.9900	0.9882	0.9855	0.9815	60
0.9988	0.9984	0.9978	0.9970	0.9947	0.9936	0.9921	0.9898	0.9916	0.9900	0.9877	0.9843	0.9884	0.9862	0.9831	0.9786	61
0.9984	0.9979	0.9972	0.9961	0.9937	0.9925	0.9907	0.9880	0.9901	0.9883	0.9856	0.9817	0.9865	0.9840	0.9804	0.9753	62
0.9980	0.9974	0.9964	0.9951	0.9926	0.9911	0.9890	0.9859	0.9885	0.9863	0.9832	0.9787	0.9842	0.9814	0.9773	0.9713	63
0.9974	0.9966	0.9954	0.9937	0.9912	0.9895	0.9869	0.9833	0.9865	0.9840	0.9804	0.9751	0.9816	0.9783	0.9736	0.9668	64
0.9966	0.9956	0.9941	0.9920	0.9895	0.9875	0.9845	0.9802	0.9841	0.9812	0.9770	0.9710	0.9785	0.9748	0.9693	0.9615	65
0.9956	0.9944	0.9930	0.9898	0.9875	0.9851	0.9819	0.9764	0.9813	0.9779	0.9732	0.9660	0.9749	0.9706	0.9644	0.9554	66
0.9942	0.9927	0.9910	0.9870	0.9850	0.9821	0.9783	0.9719	0.9779	0.9740	0.9686	0.9603	0.9706	0.9656	0.9585	0.9483	67
0.9924	0.9905	0.9883	0.9834	0.9819	0.9785	0.9740	0.9665	0.9737	0.9692	0.9630	0.9534	0.9654	0.9597	0.9516	0.9400	68
0.9900	0.9876	0.9849	0.9789	0.9780	0.9740	0.9688	0.9600	0.9687	0.9635	0.9563	0.9454	0.9592	0.9528	0.9436	0.9304	69
0.9868	0.9839	0.9805	0.9732	0.9731	0.9685	0.9624	0.9522	0.9626	0.9566	0.9484	0.9360	0.9518	0.9445	0.9341	0.9194	70
0.9826	0.9790	0.9748	0.9661	0.9671	0.9617	0.9546	0.9429	0.9552	0.9484	0.9391	0.9251	0.9430	0.9348	0.9231	0.9068	71
0.9772	0.9728	0.9676	0.9574	0.9597	0.9534	0.9452	0.9319	0.9463	0.9385	0.9280	0.9123	0.9326	0.9233	0.9104	0.8923	72
0.9701	0.9648	0.9585	0.9467	0.9505	0.9433	0.9339	0.9189	0.9355	0.9268	0.9150	0.8976	0.9202	0.9099	0.8957	0.8759	73
0.9611	0.9549	0.9474	0.9337	0.9393	0.9311	0.9204	0.9037	0.9226	0.9129	0.8998	0.8808	0.9056	0.8944	0.8788	0.8575	74
0.9498	0.9425	0.9338	0.9173	0.9258	0.9166	0.9046	0.8856	0.9075	0.8967	0.8824	0.8614	0.8889	0.8766	0.8598	0.8369	75
0.9359	0.9294	0.9174	0.8993	0.9097	0.9006	0.8862	0.8657	0.8897	0.8786	0.8624	0.8400	0.8694	0.8562	0.8383	0.8141	76
0.9190	0.9115	0.8982	0.8785	0.8907	0.8807	0.8651	0.8432	0.8692	0.8572	0.8399	0.8163	0.8475	0.8334	0.8145	0.7892	77
0.8989	0.8904	0.8759	0.8550	0.8687	0.8577	0.8411	0.8182	0.8457	0.8329	0.8148	0.7903	0.8225	0.8078	0.7881	0.7622	78
0.8755	0.8661	0.8506	0.8287	0.8435	0.8318	0.8145	0.7908	0.8193	0.8059	0.7871	0.7622	0.7949	0.7797	0.7596	0.7333	79
0.8488	0.8387	0.8225	0.8000	0.8154	0.8032	0.7853	0.7614	0.7902	0.7763	0.7573	0.7322	0.7648	0.7493	0.7290	0.7028	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארית				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
0.9967	0.9958	0.9945	0.9927	0.9901	0.9883	0.9855	0.9818	0.9850	0.9824	0.9787	0.9734	0.9799	0.9765	0.9717	0.9647	60
0.9957	0.9947	0.9930	0.9908	0.9882	0.9860	0.9829	0.9785	0.9824	0.9794	0.9751	0.9690	0.9765	0.9727	0.9672	0.9593	61
0.9945	0.9931	0.9910	0.9883	0.9859	0.9834	0.9796	0.9745	0.9793	0.9759	0.9709	0.9639	0.9726	0.9683	0.9620	0.9530	62
0.9929	0.9912	0.9885	0.9852	0.9831	0.9801	0.9757	0.9697	0.9756	0.9717	0.9659	0.9579	0.9680	0.9631	0.9559	0.9458	63
0.9907	0.9886	0.9854	0.9812	0.9797	0.9762	0.9710	0.9640	0.9712	0.9666	0.9601	0.9508	0.9626	0.9569	0.9489	0.9374	64
0.9879	0.9853	0.9814	0.9763	0.9754	0.9713	0.9654	0.9572	0.9659	0.9606	0.9531	0.9427	0.9562	0.9498	0.9407	0.9279	65
0.9843	0.9811	0.9777	0.9701	0.9703	0.9655	0.9594	0.9492	0.9595	0.9536	0.9455	0.9332	0.9487	0.9414	0.9313	0.9169	66
0.9796	0.9758	0.9716	0.9626	0.9639	0.9584	0.9514	0.9397	0.9520	0.9452	0.9360	0.9222	0.9399	0.9318	0.9204	0.9045	67
0.9737	0.9690	0.9639	0.9534	0.9563	0.9499	0.9418	0.9285	0.9430	0.9353	0.9250	0.9096	0.9296	0.9206	0.9080	0.8904	68
0.9661	0.9607	0.9545	0.9423	0.9470	0.9397	0.9305	0.9155	0.9324	0.9238	0.9122	0.8952	0.9176	0.9076	0.8938	0.8746	69
0.9568	0.9504	0.9431	0.9291	0.9358	0.9276	0.9172	0.9005	0.9199	0.9103	0.8976	0.8789	0.9038	0.8928	0.8777	0.8570	70
0.9453	0.9379	0.9294	0.9137	0.9226	0.9134	0.9018	0.8834	0.9053	0.8948	0.8808	0.8605	0.8879	0.8760	0.8597	0.8374	71
0.9315	0.9231	0.9133	0.8959	0.9070	0.8969	0.8840	0.8641	0.8885	0.8770	0.8619	0.8401	0.8698	0.8570	0.8395	0.8159	72
0.9150	0.9056	0.8946	0.8757	0.8890	0.8779	0.8639	0.8426	0.8693	0.8569	0.8407	0.8177	0.8495	0.8358	0.8173	0.7926	73
0.8957	0.8854	0.8733	0.8530	0.8683	0.8563	0.8414	0.8189	0.8476	0.8344	0.8173	0.7932	0.8267	0.8124	0.7931	0.7674	74
0.8737	0.8625	0.8494	0.8268	0.8451	0.8324	0.8166	0.7925	0.8236	0.8098	0.7919	0.7667	0.8019	0.7870	0.7670	0.7407	75
0.8490	0.8395	0.8232	0.8000	0.8195	0.8076	0.7897	0.7651	0.7972	0.7836	0.7645	0.7389	0.7749	0.7595	0.7392	0.7126	76
0.8220	0.8119	0.7951	0.7715	0.7917	0.7794	0.7612	0.7363	0.7690	0.7550	0.7356	0.7099	0.7461	0.7305	0.7101	0.6834	77
0.7929	0.7823	0.7652	0.7417	0.7620	0.7495	0.7311	0.7064	0.7388	0.7248	0.7054	0.6799	0.7156	0.7000	0.6797	0.6534	78
0.7621	0.7513	0.7342	0.7109	0.7309	0.7182	0.6999	0.6757	0.7074	0.6934	0.6742	0.6493	0.6839	0.6685	0.6485	0.6228	79
0.7301	0.7191	0.7022	0.6795	0.6987	0.6860	0.6681	0.6446	0.6751	0.6612	0.6425	0.6183	0.6514	0.6363	0.6169	0.5921	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארית				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9990	0.9988	0.9987	0.9985	0.9981	0.9979	0.9975	0.9972	0.9972	0.9968	0.9962	0.9957	60
1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9988	0.9987	0.9985	0.9983	0.9979	0.9976	0.9972	0.9968	0.9968	0.9963	0.9957	0.9952	61
1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	0.9987	0.9985	0.9983	0.9980	0.9976	0.9973	0.9968	0.9964	0.9963	0.9958	0.9951	0.9945	62
1.0000	1.0000	1.0000	0.9999	0.9985	0.9983	0.9980	0.9978	0.9973	0.9969	0.9964	0.9959	0.9958	0.9953	0.9945	0.9937	63
1.0000	1.0000	1.0000	0.9999	0.9983	0.9981	0.9978	0.9975	0.9969	0.9965	0.9959	0.9953	0.9953	0.9946	0.9937	0.9929	64
1.0000	1.0000	0.9999	0.9999	0.9981	0.9978	0.9975	0.9971	0.9965	0.9960	0.9953	0.9947	0.9946	0.9939	0.9929	0.9918	65
1.0000	0.9999	0.9999	0.9999	0.9978	0.9975	0.9971	0.9967	0.9960	0.9955	0.9947	0.9939	0.9939	0.9931	0.9919	0.9907	66
0.9999	0.9999	0.9999	0.9998	0.9975	0.9972	0.9967	0.9962	0.9955	0.9948	0.9939	0.9931	0.9931	0.9921	0.9907	0.9894	67
0.9999	0.9999	0.9998	0.9998	0.9972	0.9968	0.9963	0.9957	0.9948	0.9941	0.9931	0.9921	0.9921	0.9910	0.9894	0.9878	68
0.9999	0.9998	0.9998	0.9997	0.9968	0.9964	0.9961	0.9951	0.9941	0.9933	0.9929	0.9909	0.9910	0.9897	0.9891	0.9861	69
0.9998	0.9998	0.9997	0.9996	0.9964	0.9959	0.9956	0.9944	0.9933	0.9923	0.9918	0.9896	0.9897	0.9882	0.9875	0.9840	70
0.9998	0.9997	0.9997	0.9995	0.9958	0.9953	0.9949	0.9935	0.9923	0.9912	0.9907	0.9881	0.9882	0.9865	0.9857	0.9816	71
0.9997	0.9997	0.9996	0.9994	0.9952	0.9946	0.9941	0.9925	0.9912	0.9899	0.9893	0.9863	0.9864	0.9845	0.9835	0.9789	72
0.9997	0.9996	0.9994	0.9992	0.9945	0.9937	0.9932	0.9914	0.9899	0.9885	0.9876	0.9843	0.9844	0.9822	0.9810	0.9757	73
0.9996	0.9994	0.9993	0.9989	0.9937	0.9928	0.9922	0.9901	0.9884	0.9867	0.9857	0.9819	0.9820	0.9795	0.9780	0.9720	74
0.9994	0.9993	0.9992	0.9986	0.9927	0.9917	0.9910	0.9885	0.9866	0.9847	0.9835	0.9791	0.9792	0.9763	0.9744	0.9676	75
0.9993	0.9990	0.9989	0.9982	0.9915	0.9903	0.9895	0.9866	0.9843	0.9822	0.9808	0.9758	0.9756	0.9724	0.9701	0.9625	76
0.9990	0.9987	0.9986	0.9977	0.9899	0.9886	0.9876	0.9843	0.9815	0.9791	0.9774	0.9718	0.9712	0.9675	0.9650	0.9565	77
0.9987	0.9983	0.9981	0.9970	0.9880	0.9864	0.9853	0.9812	0.9779	0.9752	0.9733	0.9663	0.9657	0.9616	0.9586	0.9479	78
0.9983	0.9980	0.9975	0.9961	0.9856	0.9849	0.9825	0.9780	0.9737	0.9728	0.9684	0.9608	0.9590	0.9579	0.9509	0.9396	79
0.9977	0.9973	0.9967	0.9951	0.9827	0.9819	0.9792	0.9742	0.9686	0.9675	0.9627	0.9545	0.9511	0.9498	0.9421	0.9300	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארים				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
0.9999	0.9998	0.9997	0.9996	0.9956	0.9951	0.9943	0.9936	0.9921	0.9911	0.9897	0.9885	0.9882	0.9867	0.9846	0.9829	60
0.9998	0.9997	0.9996	0.9995	0.9950	0.9944	0.9935	0.9927	0.9910	0.9899	0.9883	0.9870	0.9866	0.9849	0.9825	0.9806	61
0.9997	0.9996	0.9995	0.9993	0.9944	0.9937	0.9926	0.9917	0.9899	0.9886	0.9868	0.9853	0.9849	0.9830	0.9803	0.9780	62
0.9996	0.9995	0.9994	0.9991	0.9936	0.9928	0.9916	0.9906	0.9886	0.9871	0.9851	0.9833	0.9829	0.9807	0.9777	0.9751	63
0.9995	0.9994	0.9992	0.9989	0.9928	0.9918	0.9905	0.9893	0.9871	0.9854	0.9831	0.9810	0.9807	0.9782	0.9747	0.9717	64
0.9994	0.9992	0.9989	0.9987	0.9918	0.9907	0.9892	0.9879	0.9854	0.9835	0.9808	0.9785	0.9781	0.9753	0.9714	0.9679	65
0.9992	0.9990	0.9987	0.9984	0.9907	0.9895	0.9877	0.9861	0.9834	0.9813	0.9783	0.9756	0.9752	0.9720	0.9676	0.9636	66
0.9990	0.9987	0.9983	0.9979	0.9894	0.9880	0.9860	0.9842	0.9812	0.9788	0.9753	0.9722	0.9719	0.9683	0.9632	0.9586	67
0.9988	0.9984	0.9979	0.9974	0.9880	0.9863	0.9840	0.9819	0.9786	0.9759	0.9720	0.9684	0.9681	0.9640	0.9583	0.9529	68
0.9984	0.9980	0.9976	0.9968	0.9863	0.9844	0.9835	0.9792	0.9757	0.9726	0.9712	0.9640	0.9637	0.9591	0.9573	0.9465	69
0.9980	0.9975	0.9970	0.9959	0.9843	0.9822	0.9810	0.9762	0.9723	0.9688	0.9671	0.9589	0.9587	0.9535	0.9512	0.9391	70
0.9975	0.9969	0.9962	0.9949	0.9819	0.9795	0.9781	0.9726	0.9684	0.9644	0.9623	0.9531	0.9528	0.9470	0.9442	0.9307	71
0.9969	0.9961	0.9953	0.9936	0.9792	0.9764	0.9746	0.9685	0.9637	0.9592	0.9567	0.9464	0.9460	0.9394	0.9361	0.9210	72
0.9960	0.9951	0.9940	0.9919	0.9759	0.9727	0.9705	0.9636	0.9582	0.9531	0.9501	0.9387	0.9379	0.9306	0.9266	0.9100	73
0.9950	0.9938	0.9924	0.9898	0.9719	0.9683	0.9657	0.9578	0.9517	0.9460	0.9423	0.9298	0.9284	0.9203	0.9155	0.8974	74
0.9936	0.9921	0.9913	0.9872	0.9672	0.9631	0.9606	0.9511	0.9440	0.9376	0.9337	0.9195	0.9172	0.9082	0.9026	0.8831	75
0.9917	0.9899	0.9889	0.9840	0.9614	0.9568	0.9540	0.9434	0.9348	0.9278	0.9233	0.9078	0.9040	0.8942	0.8879	0.8669	76
0.9893	0.9871	0.9858	0.9798	0.9544	0.9493	0.9460	0.9342	0.9238	0.9161	0.9111	0.8945	0.8884	0.8780	0.8709	0.8488	77
0.9862	0.9834	0.9817	0.9742	0.9460	0.9402	0.9364	0.9220	0.9108	0.9025	0.8968	0.8766	0.8702	0.8591	0.8513	0.8246	78
0.9821	0.9797	0.9766	0.9678	0.9360	0.9332	0.9252	0.9098	0.8957	0.8928	0.8805	0.8596	0.8495	0.8466	0.8293	0.8025	79
0.9768	0.9739	0.9701	0.9599	0.9243	0.9209	0.9123	0.8958	0.8786	0.8751	0.8623	0.8408	0.8263	0.8229	0.8052	0.7784	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארים				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
0.9991	0.9989	0.9986	0.9982	0.9894	0.9881	0.9863	0.9848	0.9814	0.9792	0.9761	0.9738	0.9726	0.9694	0.9649	0.9617	60
0.9989	0.9986	0.9982	0.9977	0.9880	0.9865	0.9845	0.9828	0.9790	0.9765	0.9730	0.9704	0.9691	0.9655	0.9604	0.9568	61
0.9986	0.9982	0.9977	0.9971	0.9864	0.9848	0.9824	0.9804	0.9763	0.9735	0.9696	0.9665	0.9652	0.9612	0.9555	0.9513	62
0.9982	0.9978	0.9971	0.9963	0.9846	0.9827	0.9800	0.9777	0.9733	0.9701	0.9657	0.9621	0.9609	0.9563	0.9499	0.9450	63
0.9978	0.9972	0.9964	0.9954	0.9826	0.9804	0.9773	0.9746	0.9699	0.9663	0.9613	0.9572	0.9559	0.9508	0.9436	0.9380	64
0.9972	0.9965	0.9955	0.9947	0.9802	0.9777	0.9742	0.9714	0.9660	0.9619	0.9563	0.9518	0.9503	0.9445	0.9366	0.9301	65
0.9965	0.9957	0.9944	0.9934	0.9774	0.9746	0.9706	0.9673	0.9615	0.9569	0.9506	0.9454	0.9439	0.9374	0.9285	0.9211	66
0.9956	0.9946	0.9931	0.9918	0.9743	0.9710	0.9665	0.9626	0.9563	0.9512	0.9442	0.9382	0.9365	0.9293	0.9195	0.9110	67
0.9945	0.9933	0.9914	0.9898	0.9705	0.9669	0.9617	0.9572	0.9504	0.9447	0.9368	0.9299	0.9281	0.9201	0.9092	0.8996	68
0.9932	0.9916	0.9902	0.9873	0.9662	0.9620	0.9598	0.9510	0.9435	0.9371	0.9345	0.9205	0.9184	0.9096	0.9065	0.8868	69
0.9914	0.9896	0.9877	0.9842	0.9610	0.9564	0.9536	0.9438	0.9355	0.9285	0.9251	0.9099	0.9073	0.8976	0.8937	0.8724	70
0.9892	0.9870	0.9847	0.9804	0.9550	0.9497	0.9464	0.9355	0.9263	0.9185	0.9145	0.8979	0.8946	0.8841	0.8794	0.8565	71
0.9864	0.9837	0.9808	0.9757	0.9479	0.9420	0.9380	0.9259	0.9157	0.9071	0.9024	0.8844	0.8801	0.8687	0.8632	0.8388	72
0.9829	0.9796	0.9760	0.9699	0.9396	0.9329	0.9282	0.9149	0.9034	0.8941	0.8885	0.8692	0.8636	0.8514	0.8450	0.8192	73
0.9783	0.9744	0.9700	0.9628	0.9297	0.9224	0.9167	0.9023	0.8893	0.8792	0.8727	0.8523	0.8449	0.8320	0.8247	0.7978	74
0.9726	0.9679	0.9657	0.9542	0.9182	0.9101	0.9057	0.8879	0.8732	0.8624	0.8562	0.8335	0.8239	0.8104	0.8022	0.7745	75
0.9654	0.9599	0.9571	0.9438	0.9048	0.8960	0.8909	0.8718	0.8549	0.8435	0.8366	0.8130	0.8006	0.7866	0.7778	0.7496	76
0.9565	0.9500	0.9465	0.9315	0.8893	0.8798	0.8740	0.8537	0.8344	0.8225	0.8149	0.7906	0.7749	0.7607	0.7512	0.7231	77
0.9454	0.9381	0.9338	0.9159	0.8715	0.8614	0.8549	0.8311	0.8115	0.7992	0.7910	0.7629	0.7469	0.7326	0.7227	0.6903	78
0.9321	0.9259	0.9187	0.8991	0.8516	0.8460	0.8336	0.8092	0.7865	0.7817	0.7653	0.7375	0.7172	0.7134	0.6927	0.6617	79
0.9162	0.9091	0.9009	0.8798	0.8293	0.8230	0.8103	0.7855	0.7598	0.7543	0.7380	0.7108	0.6861	0.6818	0.6618	0.6323	80

מסלול 100% לב/בת זוג				מסלול 60% לב/בת זוג				מסלול 30% לב/בת זוג				מסלול ללא שארים				גיל
2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	2038	2028	2018	2008	
0.9971	0.9965	0.9955	0.9944	0.9796	0.9772	0.9739	0.9714	0.9654	0.9615	0.9562	0.9527	0.9500	0.9446	0.9372	0.9326	60
0.9964	0.9956	0.9944	0.9931	0.9769	0.9742	0.9704	0.9675	0.9610	0.9567	0.9508	0.9467	0.9438	0.9378	0.9296	0.9243	61
0.9955	0.9945	0.9931	0.9914	0.9738	0.9707	0.9664	0.9630	0.9560	0.9513	0.9447	0.9399	0.9369	0.9303	0.9212	0.9151	62
0.9944	0.9932	0.9914	0.9893	0.9702	0.9667	0.9619	0.9579	0.9504	0.9451	0.9378	0.9323	0.9291	0.9218	0.9118	0.9047	63
0.9930	0.9915	0.9893	0.9868	0.9660	0.9621	0.9566	0.9519	0.9440	0.9381	0.9300	0.9236	0.9202	0.9122	0.9012	0.8931	64
0.9912	0.9895	0.9868	0.9850	0.9612	0.9568	0.9506	0.9461	0.9366	0.9301	0.9211	0.9144	0.9102	0.9014	0.8894	0.8803	65
0.9891	0.9869	0.9838	0.9815	0.9556	0.9506	0.9437	0.9385	0.9282	0.9210	0.9112	0.9035	0.8988	0.8892	0.8762	0.8660	66
0.9864	0.9838	0.9800	0.9772	0.9490	0.9435	0.9358	0.9298	0.9187	0.9108	0.9000	0.8914	0.8861	0.8756	0.8616	0.8502	67
0.9830	0.9800	0.9754	0.9719	0.9415	0.9353	0.9268	0.9199	0.9078	0.8992	0.8874	0.8778	0.8717	0.8605	0.8454	0.8329	68
0.9789	0.9752	0.9716	0.9655	0.9328	0.9259	0.9220	0.9086	0.8955	0.8861	0.8821	0.8627	0.8557	0.8437	0.8396	0.8140	69
0.9736	0.9693	0.9650	0.9578	0.9227	0.9151	0.9103	0.8958	0.8816	0.8715	0.8666	0.8461	0.8379	0.8252	0.8202	0.7935	70
0.9672	0.9621	0.9569	0.9486	0.9111	0.9028	0.8972	0.8814	0.8661	0.8553	0.8495	0.8280	0.8184	0.8051	0.7993	0.7716	71
0.9593	0.9534	0.9472	0.9377	0.8978	0.8888	0.8823	0.8654	0.8488	0.8374	0.8307	0.8082	0.7970	0.7832	0.7766	0.7482	72
0.9498	0.9430	0.9357	0.9249	0.8828	0.8731	0.8656	0.8477	0.8297	0.8177	0.8102	0.7869	0.7740	0.7597	0.7524	0.7235	73
0.9383	0.9306	0.9222	0.9100	0.8659	0.8555	0.8470	0.8282	0.8089	0.7964	0.7880	0.7642	0.7492	0.7347	0.7266	0.6976	74
0.9247	0.9161	0.9123	0.8931	0.8471	0.8360	0.8302	0.8070	0.7862	0.7733	0.7660	0.7400	0.7229	0.7083	0.6995	0.6708	75
0.9088	0.8993	0.8947	0.8740	0.8262	0.8146	0.8082	0.7842	0.7618	0.7487	0.7409	0.7147	0.6952	0.6806	0.6714	0.6432	76
0.8906	0.8803	0.8749	0.8528	0.8034	0.7914	0.7843	0.7599	0.7357	0.7226	0.7143	0.6884	0.6661	0.6519	0.6424	0.6151	77
0.8701	0.8590	0.8528	0.8283	0.7787	0.7664	0.7588	0.7317	0.7082	0.6951	0.6865	0.6577	0.6361	0.6222	0.6127	0.5822	78
0.8473	0.8382	0.8287	0.8035	0.7525	0.7454	0.7320	0.7053	0.6798	0.6743	0.6580	0.6304	0.6056	0.6019	0.5826	0.5543	79
0.8224	0.8127	0.8027	0.7771	0.7251	0.7175	0.7042	0.6781	0.6507	0.6448	0.6291	0.6028	0.5751	0.5711	0.5530	0.5266	80

נספח - ה: מקדמים להיוון פנסית זיקנה בהבטחת פנסיה (אזכור בתקנה 29.1)
תקופה מובטחת מעל 5 שנים לוח - 1

	כל גיל
	תקופת היוון
11.764	12
23.105	24
34.036	36
44.573	48
54.731	60

מקדמי היוון לפנסיית זקנה, של 1 ש' לחודש, לתקופה המובטחת הנותרת (אזכור בתקנה 31)

נספח ו:

חודשים												תקופה המובטחת הנותרת
11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	שנים
												0
10.80	9.83	8.86	7.89	6.91	5.94	4.95	3.97	2.98	1.99	1.00	-	0
22.18	21.24	20.31	19.37	18.43	17.49	16.54	15.59	14.64	13.68	12.73	11.76	1
33.14	32.24	31.34	30.44	29.53	28.62	27.71	26.79	25.88	24.95	24.03	23.10	2
43.71	42.84	41.98	41.10	40.23	39.35	38.47	37.59	36.71	35.82	34.93	34.04	3
53.90	53.06	52.23	51.39	50.54	49.70	48.85	48.00	47.15	46.29	45.43	44.57	4
63.72	62.91	62.11	61.30	60.49	59.67	58.85	58.03	57.21	56.39	55.56	54.73	5
73.19	72.41	71.63	70.85	70.07	69.28	68.50	67.71	66.91	66.12	65.32	64.52	6
82.31	81.56	80.81	80.06	79.31	78.55	77.79	77.03	76.27	75.50	74.73	73.96	7
91.11	90.39	89.67	88.94	88.21	87.48	86.75	86.02	85.28	84.54	83.80	83.06	8
99.59	98.89	98.20	97.50	96.80	96.09	95.39	94.68	93.97	93.26	92.54	91.83	9
107.76	107.09	106.42	105.75	105.07	104.39	103.71	103.03	102.35	101.66	100.97	100.28	10
115.64	115.00	114.35	113.70	113.05	112.39	111.74	111.08	110.42	109.76	109.10	108.43	11
123.24	122.62	121.99	121.36	120.74	120.11	119.47	118.84	118.21	117.57	116.93	116.29	12
130.56	129.96	129.36	128.75	128.15	127.54	126.93	126.32	125.71	125.09	124.48	123.86	13
137.62	137.04	136.46	135.88	135.29	134.71	134.12	133.53	132.94	132.35	131.75	131.16	14
144.42	143.86	143.30	142.74	142.18	141.62	141.05	140.48	139.91	139.34	138.77	138.19	15
150.98	150.44	149.90	149.36	148.82	148.27	147.73	147.18	146.63	146.08	145.53	144.98	16
157.30	156.78	156.26	155.74	155.22	154.69	154.17	153.64	153.11	152.58	152.05	151.51	17
163.39	162.89	162.39	161.89	161.39	160.88	160.37	159.86	159.35	158.84	158.33	157.82	18
169.27	168.78	168.30	167.82	167.33	166.84	166.36	165.87	165.37	164.88	164.39	163.89	19
174.93	174.46	174.00	173.53	173.06	172.59	172.12	171.65	171.18	170.70	170.22	169.75	20

שנת פרישה 2008

הפרשי גיל בין אשה לגבר															קני המבוטח	וגילו							
10	8		6		4		2		0		-2		-4				-6		-8		-10		
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה		
0.9667	0.9496	0.9772	0.9581	0.9869	0.9660	0.9958	0.9734	1.0040	0.9801	1.0116	0.9863												18
0.9652	0.9475	0.9762	0.9564	0.9863	0.9646	0.9956	0.9722	1.0042	0.9793	1.0120	0.9858												19
0.9637	0.9453	0.9751	0.9545	0.9856	0.9631	0.9954	0.9710	1.0044	0.9784	1.0126	0.9852	1.0203	0.9914										20
0.9620	0.9431	0.9739	0.9526	0.9850	0.9615	0.9952	0.9698	1.0046	0.9775	1.0133	0.9846	1.0212	0.9911										21
0.9604	0.9407	0.9728	0.9506	0.9843	0.9599	0.9950	0.9685	1.0048	0.9765	1.0139	0.9839	1.0222	0.9907	1.0299	0.9970								22
0.9586	0.9383	0.9716	0.9486	0.9836	0.9582	0.9947	0.9672	1.0051	0.9755	1.0146	0.9832	1.0233	0.9903	1.0313	0.9969								23
0.9568	0.9358	0.9703	0.9465	0.9829	0.9564	0.9945	0.9658	1.0053	0.9744	1.0152	0.9824	1.0244	0.9899	1.0328	0.9968	1.0406	1.0031						24
0.9549	0.9332	0.9690	0.9443	0.9821	0.9546	0.9943	0.9643	1.0055	0.9733	1.0159	0.9817	1.0256	0.9894	1.0344	0.9966	1.0425	1.0032						25
0.9529	0.9305	0.9676	0.9420	0.9813	0.9527	0.9940	0.9628	1.0058	0.9722	1.0167	0.9809	1.0268	0.9890	1.0360	0.9965	1.0445	1.0034	1.0524	1.0098				26
0.9508	0.9277	0.9662	0.9397	0.9805	0.9508	0.9937	0.9612	1.0060	0.9710	1.0174	0.9801	1.0280	0.9885	1.0377	0.9963	1.0467	1.0035	1.0548	1.0102				27
0.9486	0.9247	0.9647	0.9372	0.9796	0.9488	0.9935	0.9597	1.0063	0.9698	1.0182	0.9792	1.0293	0.9880	1.0395	0.9962	1.0489	1.0037	1.0575	1.0107	1.0654	1.0171		28
0.9463	0.9216	0.9631	0.9347	0.9787	0.9468	0.9932	0.9580	1.0066	0.9685	1.0190	0.9784	1.0306	0.9875	1.0413	0.9960	1.0511	1.0039	1.0602	1.0112	1.0685	1.0179		29
0.9438	0.9184	0.9614	0.9320	0.9777	0.9446	0.9929	0.9563	1.0069	0.9673	1.0199	0.9775	1.0320	0.9870	1.0432	0.9958	1.0535	1.0040	1.0630	1.0116	1.0717	1.0187		30
0.9413	0.9151	0.9597	0.9292	0.9767	0.9424	0.9925	0.9546	1.0072	0.9659	1.0208	0.9765	1.0334	0.9864	1.0452	0.9956	1.0560	1.0042	1.0660	1.0121	1.0752	1.0195		31
0.9386	0.9115	0.9578	0.9263	0.9756	0.9400	0.9922	0.9528	1.0075	0.9646	1.0218	0.9756	1.0350	0.9859	1.0472	0.9955	1.0586	1.0044	1.0691	1.0127	1.0787	1.0203		32
0.9358	0.9078	0.9559	0.9233	0.9745	0.9376	0.9918	0.9508	1.0079	0.9631	1.0228	0.9746	1.0366	0.9853	1.0494	0.9953	1.0613	1.0046	1.0723	1.0132	1.0825	1.0212		33
0.9329	0.9039	0.9538	0.9200	0.9733	0.9350	0.9914	0.9488	1.0083	0.9617	1.0238	0.9736	1.0383	0.9847	1.0517	0.9951	1.0642	1.0048	1.0757	1.0138	1.0864	1.0221		34
0.9298	0.8997	0.9517	0.9166	0.9721	0.9323	0.9910	0.9467	1.0086	0.9601	1.0250	0.9725	1.0401	0.9841	1.0542	0.9949	1.0672	1.0050	1.0793	1.0143	1.0905	1.0231		35
0.9266	0.8954	0.9495	0.9130	0.9708	0.9294	0.9906	0.9445	1.0091	0.9585	1.0262	0.9714	1.0420	0.9835	1.0568	0.9947	1.0704	1.0052	1.0831	1.0150	1.0949	1.0240		36
0.9231	0.8907	0.9471	0.9092	0.9694	0.9263	0.9902	0.9421	1.0095	0.9567	1.0274	0.9702	1.0441	0.9828	1.0595	0.9945	1.0738	1.0054	1.0871	1.0156	1.0994	1.0250		37
0.9196	0.8858	0.9446	0.9052	0.9680	0.9230	0.9897	0.9396	1.0099	0.9548	1.0287	0.9690	1.0462	0.9821	1.0624	0.9942	1.0774	1.0056	1.0913	1.0162	1.1042	1.0261		38
0.9158	0.8807	0.9420	0.9009	0.9665	0.9196	0.9892	0.9369	1.0104	0.9528	1.0301	0.9676	1.0484	0.9813	1.0654	0.9940	1.0811	1.0058	1.0957	1.0168	1.1093	1.0271		39
0.9119	0.8753	0.9392	0.8964	0.9648	0.9159	0.9887	0.9340	1.0109	0.9507	1.0315	0.9662	1.0507	0.9805	1.0686	0.9937	1.0851	1.0060	1.1004	1.0175	1.1147	1.0282		40
0.9078	0.8696	0.9364	0.8916	0.9631	0.9121	0.9881	0.9310	1.0114	0.9485	1.0331	0.9646	1.0532	0.9796	1.0719	0.9935	1.0893	1.0063	1.1054	1.0183	1.1203	1.0294		41
0.9036	0.8636	0.9334	0.8866	0.9614	0.9080	0.9876	0.9278	1.0120	0.9461	1.0347	0.9630	1.0558	0.9787	1.0755	0.9932	1.0937	1.0066	1.1107	1.0191	1.1264	1.0307		42
0.8992	0.8573	0.9303	0.8814	0.9595	0.9037	0.9870	0.9244	1.0126	0.9436	1.0364	0.9613	1.0586	0.9777	1.0793	0.9928	1.0985	1.0069	1.1162	1.0199	1.1327	1.0320		43
0.8946	0.8507	0.9270	0.8758	0.9576	0.8992	0.9863	0.9208	1.0132	0.9409	1.0383	0.9595	1.0616	0.9766	1.0833	0.9925	1.1034	1.0072	1.1222	1.0208	1.1395	1.0335		44
0.8898	0.8438	0.9237	0.8700	0.9556	0.8944	0.9857	0.9171	1.0139	0.9381	1.0402	0.9576	1.0647	0.9755	1.0875	0.9922	1.1087	1.0075	1.1284	1.0218	1.1467	1.0350		45
0.8849	0.8365	0.9202	0.8639	0.9535	0.8894	0.9850	0.9131	1.0145	0.9351	1.0422	0.9555	1.0679	0.9744	1.0919	0.9918	1.1142	1.0079	1.1350	1.0228	1.1542	1.0367		46
0.8797	0.8289	0.9165	0.8575	0.9514	0.8841	0.9843	0.9089	1.0152	0.9320	1.0442	0.9533	1.0714	0.9731	1.0966	0.9914	1.1201	1.0083	1.1419	1.0239	1.1622	1.0384		47
0.8743	0.8210	0.9127	0.8508	0.9491	0.8786	0.9835	0.9046	1.0160	0.9287	1.0464	0.9510	1.0749	0.9718	1.1015	0.9910	1.1263	1.0087	1.1493	1.0251	1.1707	1.0403		48
0.8687	0.8128	0.9088	0.8438	0.9468	0.8728	0.9828	0.9000	1.0168	0.9252	1.0487	0.9486	1.0787	0.9704	1.1067	0.9905	1.1328	1.0091	1.1570	1.0263	1.1796	1.0422		49
0.8637	0.8043	0.9046	0.8365	0.9443	0.8668	0.9819	0.8951	1.0176	0.9215	1.0511	0.9461	1.0826	0.9689	1.1121	0.9900	1.1397	1.0096	1.1652	1.0276	1.1890	1.0443		50
0.8595	0.7954	0.9002	0.8289	0.9417	0.8604	0.9811	0.8901	1.0184	0.9177	1.0536	0.9435	1.0868	0.9674	1.1178	0.9895	1.1469	1.0101	1.1739	1.0290	1.1990	1.0466		51
0.8552	0.7863	0.8966	0.8210	0.9390	0.8538	0.9802	0.8847	1.0193	0.9137	1.0562	0.9407	1.0911	0.9657	1.1238	0.9890	1.1544	1.0106	1.1830	1.0305	1.2095	1.0490		52
0.8509	0.7767	0.8938	0.8128	0.9361	0.8470	0.9793	0.8792	1.0202	0.9095	1.0590	0.9377	1.0956	0.9640	1.1301	0.9885	1.1624	1.0111	1.1926	1.0321	1.2207	1.0515		53
0.8464	0.7668	0.8910	0.8043	0.9340	0.8398	0.9783	0.8734	1.0212	0.9050	1.0619	0.9347	1.1004	0.9622	1.1367	0.9879	1.1708	1.0117	1.2027	1.0337	1.2324	1.0542		54
0.8419	0.7566	0.8882	0.7954	0.9330	0.8324	0.9772	0.8674	1.0222	0.9004	1.0650	0.9314	1.1055	0.9603	1.1437	0.9873	1.1797	1.0123	1.2134	1.0355	1.2449	1.0570		55
0.8373	0.7460	0.8855	0.7862	0.9321	0.8247	0.9771	0.8611	1.0233	0.8955	1.0682	0.9280	1.1108	0.9583	1.1511	0.9866	1.1891	1.0129	1.2247	1.0373	1.2581	1.0599		56
0.8318	0.7350	0.8818	0.7767	0.9303	0.8166	0.9771	0.8545	1.0234	0.8905	1.0706	0.9244	1.1154	0.9562	1.1578	0.9859	1.1978	1.0136	1.2355	1.0392	1.2708	1.0631		57
0.8252	0.7237	0.8770	0.7669	0.9274	0.8083	0.9762	0.8478	1.0234	0.8852	1.0718	0.9206	1.1189	0.9540	1.1635	0.9852	1.2057	1.0143	1.2455	1.0413	1.2828	1.0664		58
0.8182	0.7120	0.8720	0.7567	0.9244	0.7996	0.9752	0.8407	1.0243	0.8798	1.0729	0.9168	1.1223	0.9517	1.1693	0.9844	1.2137	1.0150	1.2557	1.0435	1.2952	1.0699		59
0.8110	0.6999	0.8668	0.7462	0.9212	0.7907	0.9741	0.8334	1.0254	0.8741	1.0750	0.9127	1.1258	0.9493	1.1752	0.9836	1.2221	1.0158	1.2664	1.0458	1.3082	1.0737		60
0.8034	0.6874	0.8613	0.7353	0.9179	0.7815	0.9730	0.8258	1.0265	0.8682	1.0783	0.9086	1.1294	0.9468	1.1814	0.9828	1.2308	1.0166	1.2776	1.0482	1.3218	1.0776		61
0.7955	0.6745	0.8556	0.7240	0.9144	0.7719	0.9719	0.8180	1.0277	0.8621	1.0818	0.9042	1.1341	0.9442	1.1878	0.9819	1.2399	1.0175	1.2893	1.0508	1.3361	1.0818		62
0.7873	0.6611	0.8496	0.7123	0.9108	0.7619	0.9706	0.8098	1.0290	0.8557	1.0855	0.8997	1.1402	0.9415	1.1943	0.9810	1.2493	1.0184	1.3015	1.0535	1.3510	1.0862		63
0.7787	0.6474	0.8433	0.7001	0.9070	0.7515	0.9694	0.8013	1.0302	0.8491	1.0895	0.8949	1.1468	0.9386	1.2022	0.9801	1.2591	1.0193	1.3144	1.0562	1.3668	1.0908		64
0.7696	0.6334	0.8368	0.6876	0.90																			

אלמנה כולל תשלום מיוחד

נספח ט: מקדמי ערך נוכחי פנסיוני שאירים, של 1 ש לחודש (אזכור בתקנה 9.1)

גיל המבוטח ומינו	2008		2008		2008		2008		2018		2028		2038		2048		2058	
	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה
18	298.88	307.59	298.65	307.46	298.34	307.28	297.92	307.03	297.35	306.68	296.57	306.19	296.19	305.71	295.63	305.15	295.07	304.59
19	297.70	307.59	297.46	307.46	297.14	307.28	296.70	307.03	296.10	306.68	295.29	306.19	294.88	304.40	294.32	303.84	293.76	303.28
20	296.47	307.59	296.22	307.46	295.88	307.28	295.42	307.03	294.80	306.68	293.95	306.19	293.54	303.06	292.98	302.50	292.42	301.94
21	295.19	307.59	294.93	307.46	294.57	307.28	294.09	307.03	293.44	306.68	292.55	306.19	292.14	301.66	291.58	301.10	291.02	300.54
22	293.86	307.59	293.59	307.46	293.22	307.28	292.71	307.03	292.02	306.68	291.09	306.19	290.68	300.20	290.12	299.64	299.56	299.00
23	292.48	307.59	292.19	307.46	291.80	307.28	291.27	307.03	290.55	306.68	289.57	306.19	289.16	298.68	288.60	298.12	288.04	287.48
24	291.05	306.69	290.75	306.55	290.33	306.36	289.78	306.10	289.02	305.73	287.99	305.21	287.58	297.10	287.02	286.54	286.46	285.90
25	289.56	305.75	289.24	305.61	288.81	305.41	288.22	305.13	287.42	304.74	286.34	304.20	285.93	295.45	285.37	284.89	284.81	284.25
26	288.02	304.77	287.68	304.62	287.23	304.41	286.61	304.12	285.77	303.71	284.63	303.14	284.36	293.88	283.80	283.32	283.24	282.68
27	286.42	303.76	286.06	303.60	285.58	303.38	284.93	303.07	284.05	302.63	282.85	302.03	283.58	293.10	283.02	282.54	282.46	281.90
28	284.76	302.70	284.39	302.54	283.88	302.30	283.19	301.97	282.26	301.51	281.00	300.88	282.53	292.05	281.97	281.49	281.41	280.85
29	283.04	301.61	282.65	301.43	282.11	301.19	281.39	300.84	280.40	300.35	279.08	299.68	281.63	291.15	281.07	280.59	280.51	279.95
30	281.25	300.48	280.84	300.29	280.28	300.03	279.51	299.66	278.48	299.15	277.08	298.44	280.39	289.91	289.83	289.35	289.27	288.71
31	279.41	299.31	278.97	299.11	278.38	298.83	277.57	298.44	276.48	297.90	275.01	297.15	279.06	288.58	288.50	288.02	287.94	287.38
32	277.49	298.09	277.03	297.88	276.40	297.58	275.55	297.17	274.40	296.60	272.85	295.81	276.76	286.28	286.20	285.72	285.64	285.08
33	275.50	296.83	275.02	296.61	274.36	296.29	273.46	295.86	272.25	295.26	270.61	294.42	275.52	285.04	284.96	284.48	284.40	283.84
34	273.44	295.52	272.93	295.29	272.23	294.96	271.29	294.50	270.01	293.86	268.28	292.97	273.08	282.60	282.52	282.04	281.96	281.40
35	271.31	294.17	270.77	293.92	270.03	293.57	269.03	293.08	267.68	292.41	265.86	291.47	272.18	281.70	281.62	281.14	281.06	280.50
36	269.09	292.77	268.52	292.50	267.75	292.13	266.69	291.62	265.27	290.91	263.36	289.92	270.69	280.21	280.13	279.65	279.57	279.01
37	266.80	291.32	266.20	291.04	265.38	290.65	264.27	290.11	262.77	289.36	260.75	288.32	269.49	279.01	278.93	278.45	278.37	277.81
38	264.43	289.82	263.79	289.52	262.93	289.11	261.76	288.54	260.18	287.75	258.06	286.65	266.82	276.34	276.26	275.78	275.70	275.14
39	261.97	288.26	261.30	287.95	260.39	287.52	259.16	286.92	257.49	286.09	255.26	284.93	265.00	274.52	274.44	273.96	273.88	273.32
40	259.42	286.65	258.72	286.32	257.76	285.87	256.46	285.24	254.71	284.36	252.37	283.14	262.14	271.66	271.58	271.10	271.02	270.46
41	256.79	284.98	256.05	284.64	255.04	284.16	253.67	283.49	251.84	282.57	249.38	281.29	260.06	269.58	269.50	269.02	268.94	268.38
42	254.06	283.25	253.28	282.89	252.22	282.38	250.79	281.68	248.86	280.71	246.29	279.36	255.06	264.58	264.50	264.02	263.94	263.38
43	251.24	281.45	250.42	281.07	249.31	280.54	247.80	279.80	245.79	278.77	243.09	277.35	248.86	258.38	258.30	257.82	257.74	257.18
44	248.32	279.59	247.46	279.18	246.29	278.62	244.72	277.84	242.61	276.76	239.80	275.26	244.53	254.05	253.97	253.49	253.41	252.85
45	245.30	277.65	244.40	277.22	243.18	276.63	241.54	275.81	239.34	274.67	236.41	273.09	241.40	250.92	250.84	250.36	250.28	249.72
46	242.19	275.64	241.25	275.19	239.98	274.57	238.26	273.70	235.97	272.49	232.92	270.83	236.29	245.81	245.73	245.25	245.17	244.61
47	238.99	273.55	238.01	273.08	236.68	272.42	234.89	271.50	232.50	270.23	229.33	268.48	232.85	242.37	242.29	241.81	241.73	241.17
48	235.70	271.39	234.67	270.89	233.29	270.19	231.43	269.22	228.95	267.88	225.66	266.03	230.50	240.02	239.94	239.46	239.38	238.82
49	232.33	269.14	231.26	268.61	229.82	267.87	227.89	266.85	225.31	265.44	221.92	263.49	227.37	236.89	236.81	236.33	236.25	235.69
50	228.88	266.80	227.76	266.24	226.27	265.47	224.27	264.39	221.61	262.89	218.10	260.84	223.21	232.73	232.65	232.17	232.09	231.53
51	225.35	264.38	224.20	263.78	222.65	262.96	220.58	261.82	217.83	260.25	214.22	258.09	218.66	228.18	228.10	227.62	227.54	226.98
52	221.74	261.86	220.55	261.23	218.95	260.36	216.82	259.16	213.99	257.51	210.28	255.23	214.03	223.55	223.47	222.99	222.91	222.35
53	218.07	259.24	216.83	258.58	215.18	257.67	212.99	256.40	210.08	254.66	206.27	252.27	211.40	220.92	220.84	220.36	220.28	219.72
54	214.32	256.53	213.05	255.84	211.35	254.87	209.09	253.54	206.11	251.70	202.22	249.19	208.06	217.58	217.50	217.02	216.94	216.38
55	210.50	253.73	209.19	252.99	207.45	251.97	205.13	250.57	202.09	248.64	199.41	246.00	203.96	213.48	213.40	212.92	212.84	212.28
56	206.61	250.82	205.27	250.05	203.49	248.97	201.12	247.49	198.01	245.46	196.50	242.69	199.55	209.07	209.00	208.52	208.44	207.88
57	202.73	247.82	201.37	247.00	199.55	245.87	197.15	244.31	193.99	242.18	192.34	239.27	196.22	205.74	205.66	205.18	205.10	204.54
58	198.87	244.70	197.48	243.84	195.65	242.65	193.22	241.02	190.04	238.78	188.26	235.73	192.68	202.20	202.12	201.64	201.56	201.00
59	194.95	241.49	193.55	240.58	191.69	239.33	189.25	237.61	186.05	235.27	184.15	232.08	189.00	198.52	198.44	197.96	197.88	197.32
60	190.97	238.16	189.56	237.21	187.69	235.90	185.24	234.10	182.03	231.64	180.02	228.31	185.16	194.68	194.60	194.12	194.04	193.48
61	186.93	234.72	185.51	233.73	183.64	232.35	181.18	230.47	177.99	227.90	175.87	224.44	180.82	190.34	190.26	189.78	189.70	189.14
62	182.83	231.18	181.42	230.14	179.55	228.70	177.10	226.74	173.93	224.06	171.73	220.46	176.78	186.30	186.22	185.74	185.66	185.10
63	178.69	227.53	177.28	226.44	175.43	224.94	173.00	222.90	169.86	220.12	167.59	216.39	172.54	182.06	181.98	181.50	181.42	180.86
64	174.50	223.78	173.11	222.64	171.27	221.08	168.88	218.96	165.79	216.08	163.48	212.22	168.43	177.95	177.87	177.39	177.31	176.75
65	170.28	219.92	168.90	218.74	167.10	217.12	164.75	214.92	162.83	211.94	159.40	209.66	165.55	175.07	175.00	174.52	174.44	173.88
66	166.03	215.96	164.68	214.73	162.92	213.06	160.63	210.78	159.80	207.71	155.36	203.62	161.40	170.92	170.84	170.36	170.28	169.72
67	161.77	211.89	160.46	210.62	158.75	208.89	156.54	206.55	155.63	203.39	151.39	199.20	157.26	166.78	166.70	166.22	166.14	165.58
68	157.52	207.72	156.25	206.41	154.60	204.64	152.49	202.23	151.53	199.00	147.51	194.72	153.46	162.98	162.90	162.42	162.34	161.78
69	153.30	203.45	152.08	202.11	150.51	200.28	148.50	197.82	147.51	194.53	143.74	190.18	149.13	158.65	158.57	158.09	158.01	157.45
70	149.13	199.09	147.98	197.71	146.49	195.85	144.60	193.34	143.59	190.00	140.09	185.60	145.55	155.07	155.00	154.52	154.44	153.88
71	145.04	194.64	143.96	193.24	142.56	191.34	140.80	188.80	139.79	185.42	136.58	180.99	141.50	151.02	150.94	150.46	150.38	149.82
72	141.06	190.10	140.05	188.68	138.76	186.76	137.13	184.19	136.14	180.80	133.23	176.36	139.41	148.93	148.85	148.37	148.29	147.73
73	137.21	185.49	136.28	184.05	135.10	182.12	133.63	179.55	132.67	176.15	130.07	171.74	135.92	145.44	145.36	144.88	144.80	144.24
74	133.53	180.81	132.68	179.36	131.62	177.43	130.30	174.86	129.40	171.49	126.91	167.13	132.79	142.31	142.23	14		

אלמנה ללא תשלום מיוחד

נספח ט: מקדמי ערך נוכחי פנסיוני שאירים, של 1 ש' לחודש (אזכור בתקנה 9.1)

גיל המבוטח ומינו	2058		2048		2038		2028		2018		2008	
	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר
18	292.87	301.68	292.63	301.55	292.31	301.36	291.87	301.10	291.28	300.74	290.47	300.23
19	291.69	301.68	291.44	301.55	291.11	301.36	290.65	301.10	290.03	300.74	289.20	300.23
20	290.46	301.68	290.21	301.55	289.86	301.36	289.38	301.10	288.73	300.74	287.86	300.23
21	289.18	301.68	288.92	301.55	288.55	301.36	288.05	301.10	287.37	300.74	286.46	300.23
22	287.85	301.68	287.57	301.55	287.19	301.36	286.67	301.10	285.96	300.74	285.00	300.23
23	286.47	301.68	286.18	301.55	285.77	301.36	285.23	301.10	284.48	300.74	283.48	300.23
24	285.04	300.77	284.72	300.63	284.30	300.44	283.73	300.17	282.94	299.79	281.89	299.26
25	283.54	299.84	283.22	299.69	282.77	299.48	282.17	299.20	281.35	298.80	280.23	298.25
26	282.00	298.86	281.65	298.71	281.18	298.49	280.55	298.19	279.68	297.77	278.51	297.19
27	280.39	297.84	280.03	297.68	279.53	297.45	278.86	297.14	277.95	296.69	276.72	296.08
28	278.72	296.79	278.34	296.62	277.82	296.37	277.11	296.04	276.16	295.57	274.86	294.92
29	277.00	295.69	276.59	295.51	276.05	295.25	275.30	294.90	274.29	294.40	272.93	293.71
30	275.21	294.56	274.78	294.36	274.21	294.09	273.42	293.72	272.36	293.19	270.92	292.46
31	273.35	293.38	272.90	293.17	272.29	292.89	271.47	292.49	270.35	291.93	268.83	291.16
32	271.43	292.15	270.95	291.94	270.31	291.63	269.44	291.21	268.26	290.63	266.66	289.81
33	269.43	290.89	268.93	290.66	268.25	290.34	267.33	289.89	266.08	289.27	264.40	288.40
34	267.36	289.57	266.83	289.33	266.12	288.99	265.14	288.52	263.83	287.86	262.05	286.95
35	265.21	288.21	264.66	287.95	263.90	287.59	262.87	287.09	261.48	286.40	259.61	285.43
36	262.98	286.80	262.40	286.53	261.60	286.15	260.51	285.62	259.05	284.88	257.07	283.86
37	260.68	285.34	260.06	285.06	259.21	284.65	258.07	284.10	256.52	283.32	254.44	282.24
38	258.29	283.84	257.63	283.53	256.74	283.11	255.53	282.52	253.90	281.71	251.70	280.57
39	255.81	282.28	255.12	281.96	254.18	281.51	252.90	280.89	251.18	280.03	248.86	278.84
40	253.25	280.66	252.52	280.33	251.53	279.86	250.18	279.21	248.36	278.30	245.91	277.04
41	250.59	278.99	249.82	278.64	248.77	278.14	247.35	277.46	245.43	276.50	242.86	275.18
42	247.84	277.26	247.02	276.88	245.92	276.36	244.42	275.64	242.40	274.63	239.69	273.24
43	244.97	275.46	244.12	275.06	242.95	274.51	241.38	273.75	239.26	272.69	236.42	271.23
44	242.01	273.59	241.11	273.18	239.89	272.60	238.23	271.79	236.01	270.68	233.03	269.13
45	238.94	271.65	237.99	271.22	236.71	270.61	234.98	269.76	232.64	268.58	229.63	266.95
46	235.77	269.64	234.78	269.18	233.43	268.54	231.61	267.64	229.17	266.40	225.92	264.69
47	232.50	267.56	231.45	267.07	230.04	266.39	228.14	265.45	225.59	264.13	222.19	262.33
48	229.11	265.39	228.01	264.88	226.54	264.16	224.55	263.16	221.89	261.78	218.35	259.87
49	225.61	263.14	224.47	262.60	222.92	261.84	220.85	260.78	218.08	259.32	214.40	257.31
50	222.01	260.80	220.81	260.22	219.20	259.42	217.04	258.31	214.16	256.77	210.34	254.64
51	218.30	258.36	217.05	257.76	215.37	256.91	213.12	255.73	210.12	254.11	206.16	251.87
52	214.48	255.84	213.18	255.19	211.43	254.30	209.09	253.05	205.98	251.34	201.87	248.98
53	210.56	253.21	209.21	252.53	207.38	251.58	204.95	250.27	201.72	248.46	197.46	245.98
54	206.53	250.49	205.12	249.77	203.23	248.77	200.70	247.38	197.35	245.48	192.94	242.86
55	202.39	247.66	200.93	246.90	198.96	245.84	196.33	244.38	192.86	242.37	189.73	239.62
56	198.15	244.73	196.62	243.93	194.58	242.81	191.86	241.27	188.26	239.15	186.37	236.25
57	193.94	241.69	192.37	240.84	190.26	239.67	187.46	238.04	183.77	235.81	181.68	232.76
58	189.79	238.55	188.18	237.65	186.03	236.41	183.18	234.69	179.41	232.34	177.15	229.13
59	185.58	235.28	183.93	234.34	181.74	233.02	178.82	231.22	174.99	228.74	172.54	225.37
60	181.27	231.90	179.59	230.90	177.35	229.52	174.39	227.62	170.49	225.01	167.88	221.47
61	176.88	228.40	175.17	227.35	172.89	225.89	169.88	223.89	165.93	221.15	163.15	217.44
62	172.39	224.78	170.66	223.67	168.35	222.14	165.30	220.04	161.30	217.17	158.37	213.28
63	167.83	221.04	166.07	219.87	163.73	218.27	160.65	216.07	156.61	213.06	153.54	209.01
64	163.17	217.18	161.40	215.96	159.04	214.27	155.93	211.97	151.87	208.84	148.66	204.61
65	158.44	213.20	156.65	211.92	154.27	210.16	151.15	207.75	148.57	204.49	143.75	200.08
66	153.62	209.10	151.82	207.76	149.44	205.93	146.32	203.42	145.14	200.02	138.80	195.45
67	148.73	204.89	146.93	203.49	144.55	201.58	141.43	198.97	140.12	195.43	133.84	190.69
68	143.76	200.55	141.96	199.09	139.59	197.10	136.49	194.39	135.07	190.73	128.87	185.83
69	138.71	196.08	136.92	194.56	134.57	192.50	131.50	189.69	129.98	185.91	123.90	180.86
70	133.59	191.49	131.82	189.92	129.50	187.79	126.48	184.89	124.85	180.99	118.92	175.80
71	128.39	186.79	126.65	185.17	124.38	182.97	121.42	179.98	119.70	175.97	113.96	170.65
72	123.13	181.97	121.42	180.30	119.21	178.03	116.33	174.96	114.56	170.85	109.03	165.41
73	117.78	177.03	116.13	175.31	113.99	172.98	111.21	169.84	109.42	165.64	104.14	160.10
74	112.37	171.96	110.78	170.20	108.72	167.82	106.07	164.62	104.27	160.35	98.89	154.72
75	106.94	166.78	105.41	164.98	103.45	162.56	101.82	159.30	99.15	154.98	93.75	149.29
76	101.56	161.47	100.11	159.65	98.26	157.19	97.54	153.90	94.13	149.53	89.17	143.82
77	96.25	156.05	94.89	154.20	93.15	151.72	92.38	148.41	89.22	144.03	84.68	138.32
78	91.04	150.52	89.76	148.65	88.13	146.16	87.35	142.85	84.44	138.48	80.31	132.80
79	85.94	144.90	84.75	143.03	83.24	140.54	82.47	137.24	79.80	132.90	76.05	127.29
80	80.98	139.20	79.87	137.33	78.49	134.86	77.71	131.59	75.29	127.31	71.93	121.80
81	76.17	133.43	75.16	131.58	73.89	129.13	73.08	125.92	70.91	121.73	67.94	116.34
82	71.55	127.60	70.62	125.78	69.46	123.37	68.67	120.23	66.72	116.15	64.11	110.93
83	67.13	121.72	66.29	119.93	65.24	117.59	64.50	114.54	62.76	110.61	60.44	105.59
84	62.96	115.84	62.19	114.10	61.24	111.84	60.53	108.90	58.84	105.13	56.93	100.35
85	59.06	110.03	58.36	108.35	57.67	106.17	56.78	103.35	55.17	99.76	53.61	95.22
86	55.35	104.33	54.72	102.71	54.30	100.62	53.29	97.93	51.85	94.52	50.46	90.22
87	51.83	98.71	51.27	97.16	50.87	95.17	49.98	92.62	48.72	89.40	47.49	85.36
88	48.53	93.18	48.04	91.71	47.65	89.83	46.87	87.44	45.80	84.42	44.72	80.65
89	45.48	87.78	45.05	86.40	44.64	84.63	43.98	82.40	43.11	79.59	42.17	76.10
90	42.71	82.52	42.34	81.23	41.88	79.59	41.34	77.52	40.68	74.93	39.88	71.73

היוון יתומים

אשה	גבר	גיל המבוטח ומינו
2.280	0.351	18
4.546	0.526	19
6.775	1.052	20
11.182	2.440	21
17.713	4.502	22
26.300	7.569	23
36.873	11.792	24
49.358	17.823	25
63.684	26.210	26
79.774	37.741	27
97.553	53.293	28
118.993	74.238	29
145.381	101.864	30
176.042	133.459	31
212.032	165.924	32
237.148	194.622	33
251.511	218.624	34
256.817	235.998	35
252.404	247.317	36
243.590	251.229	37
230.858	249.838	38
213.360	243.381	39
194.481	236.117	40
174.523	226.068	41
153.810	214.405	42
132.684	200.836	43
111.515	184.228	44
90.692	165.537	45
70.632	145.726	46
39.067	122.737	47
24.643	101.024	48
14.609	80.961	49
8.396	64.487	50
5.325	52.235	51
4.630	41.810	52
3.936	33.908	53
3.241	27.306	54
2.624	22.356	55
2.006	18.073	56
1.466	14.347	57
1.003	11.519	58
0.695	8.884	59
0.463	6.497	60
0.309	4.637	61
0.232	3.234	62
0.154	2.232	63
0.077	1.717	64
0.042	1.460	65
0.018	1.345	66
0.012	1.202	67

אלמנה כולל תשלום מיחוד

נספח - ט 1 : מקדמי הייון לפנסיות שאירים (אלמנה, הורה ויתום), של 1 שנה לחודש (אזכור בתקנות 47.1, 49.2)

2058		2048		2038		2028		2018		2008		שנת הייון
גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גיל השאר ומינו
307.59	302.16	307.46	301.96	307.28	301.68	307.03	301.31	306.68	300.80	306.19	300.11	18
306.69	301.10	306.55	300.89	306.36	300.60	306.10	300.21	305.73	299.68	305.21	298.97	19
305.75	300.01	305.61	299.79	305.41	299.49	305.13	299.09	304.74	298.54	304.20	297.80	20
304.77	298.88	304.62	298.65	304.41	298.34	304.12	297.92	303.71	297.35	303.14	296.57	21
303.76	297.70	303.60	297.46	303.38	297.14	303.07	296.70	302.63	296.10	302.03	295.29	22
302.70	296.47	302.54	296.22	302.30	295.88	301.97	295.42	301.51	294.80	300.88	293.95	23
301.61	295.19	301.43	294.93	301.19	294.57	300.84	294.09	300.35	293.44	299.68	292.55	24
300.48	293.86	300.29	293.59	300.03	293.22	299.66	292.71	299.15	292.02	298.44	291.09	25
299.31	292.48	299.11	292.19	298.83	291.80	298.44	291.27	297.90	290.55	297.15	289.57	26
298.09	291.05	297.88	290.75	297.58	290.33	297.17	289.78	296.60	289.02	295.81	287.99	27
296.83	289.56	296.61	289.24	296.29	288.81	295.86	288.22	295.26	287.42	294.42	286.34	28
295.52	288.02	295.29	287.68	294.96	287.23	294.50	286.61	293.86	285.77	292.97	284.63	29
294.17	286.42	293.92	286.06	293.57	285.58	293.08	284.93	292.41	284.05	291.47	282.85	30
292.77	284.76	292.50	284.39	292.13	283.88	291.62	283.19	290.91	282.26	289.92	281.00	31
291.32	283.04	291.04	282.65	290.65	282.11	290.11	281.39	289.36	280.40	288.32	279.08	32
289.82	281.25	289.52	280.84	289.11	280.28	288.54	279.51	287.75	278.48	286.65	277.08	33
288.26	279.41	287.95	278.97	287.52	278.38	286.92	277.57	286.09	276.48	284.93	275.01	34
286.65	277.49	286.32	277.03	285.87	276.40	285.24	275.55	284.36	274.40	283.14	272.85	35
284.98	275.50	284.64	275.02	284.16	274.36	283.49	273.46	282.57	272.25	281.29	270.61	36
283.25	273.44	282.89	272.93	282.38	272.23	281.68	271.29	280.71	270.01	279.36	268.28	37
281.45	271.31	281.07	270.77	280.54	270.03	279.80	269.03	278.77	267.68	277.35	265.86	38
279.59	269.09	279.18	268.52	278.62	267.75	277.84	266.69	276.76	265.27	275.26	263.36	39
277.65	266.80	277.22	266.20	276.63	265.38	275.81	264.27	274.67	262.77	273.09	260.75	40
275.64	264.43	275.19	263.79	274.57	262.93	273.70	261.76	272.49	260.18	270.83	258.06	41
273.55	261.97	273.08	261.30	272.42	260.39	271.50	259.16	270.23	257.49	268.48	255.26	42
271.39	259.42	270.89	258.72	270.19	257.76	269.22	256.46	267.88	254.71	266.03	252.37	43
269.14	256.79	268.61	256.05	267.87	255.04	266.85	253.67	265.44	251.84	263.49	249.38	44
266.80	254.06	266.24	253.28	265.47	252.22	264.39	250.79	262.89	248.86	260.64	246.29	45
264.38	251.24	263.78	250.42	262.96	249.31	261.82	247.80	260.25	245.79	258.09	243.09	46
261.86	248.32	261.23	247.46	260.36	246.29	259.16	244.72	257.51	242.61	255.23	239.80	47
259.24	245.30	258.58	244.40	257.67	243.18	256.40	241.54	254.66	239.34	252.27	236.41	48
256.53	242.19	255.84	241.25	254.87	239.98	253.54	238.26	251.70	235.97	249.19	232.92	49
253.73	238.99	252.99	238.01	251.97	236.68	250.57	234.89	248.64	232.50	246.00	229.33	50
250.82	235.70	250.05	234.67	248.97	233.29	247.49	231.43	245.46	228.95	242.69	225.66	51
247.82	232.33	247.00	231.26	245.87	229.82	244.31	227.89	242.18	225.31	239.27	221.92	52
244.70	228.88	243.84	227.76	242.65	226.27	241.02	224.27	238.78	221.61	235.73	218.10	53
241.49	225.35	240.58	224.20	239.33	222.65	237.61	220.58	235.27	217.83	232.08	214.22	54
238.16	221.74	237.21	220.55	235.90	218.95	234.10	216.82	231.64	213.99	228.31	210.28	55
234.72	218.07	233.73	216.83	232.35	215.18	230.47	212.99	227.90	210.08	224.44	206.27	56
231.18	214.32	230.14	213.05	228.70	211.35	226.74	209.09	224.06	206.11	220.46	202.22	57
227.53	210.50	226.44	209.19	224.94	207.45	222.90	205.13	220.12	202.09	216.39	199.41	58
223.78	206.61	222.64	205.27	221.08	203.49	218.96	201.12	216.08	198.01	212.22	196.50	59
219.92	202.73	218.74	201.37	217.12	199.55	214.92	197.15	211.94	193.99	207.96	192.34	60
215.96	198.87	214.73	197.48	213.06	195.65	210.78	193.22	207.71	190.04	203.62	188.26	61
211.89	194.95	210.62	193.55	208.89	191.69	206.55	189.25	203.39	186.05	199.20	184.15	62
207.72	190.97	206.41	189.56	204.64	187.69	202.23	185.24	199.00	182.03	194.72	180.02	63
203.45	186.93	202.11	185.51	200.28	183.64	197.82	181.18	194.53	177.99	190.18	175.87	64
199.09	182.83	197.71	181.42	195.85	179.55	193.34	177.10	190.00	173.93	185.60	171.73	65
194.64	178.69	193.24	177.28	191.34	175.43	188.80	173.00	185.42	169.86	180.99	167.59	66
190.10	174.50	188.68	173.11	186.76	171.27	184.19	168.88	180.80	165.79	176.36	163.48	67
185.49	170.28	184.05	168.90	182.12	167.10	179.55	164.75	176.15	162.83	171.74	159.40	68
180.81	166.03	179.36	164.68	177.43	162.92	174.86	160.63	171.49	159.80	167.13	155.36	69
176.07	161.77	174.63	160.46	172.71	158.75	170.17	156.54	166.84	155.63	162.57	151.39	70
171.31	157.52	169.88	156.25	167.98	154.60	165.48	152.49	162.23	151.53	158.07	147.51	71
166.53	153.30	165.12	152.08	163.26	150.51	160.83	148.50	157.67	147.51	153.66	143.74	72
161.77	149.13	160.39	147.98	158.58	146.49	156.23	144.60	153.19	143.59	149.36	140.09	73
157.05	145.04	155.72	143.96	153.97	142.56	151.72	140.80	148.83	139.79	145.20	136.58	74
152.40	141.06	151.12	140.05	149.46	138.76	147.32	137.13	144.59	136.14	141.19	133.23	75
147.86	137.21	146.64	136.28	145.08	135.10	143.06	133.63	140.52	132.67	137.38	130.07	76
143.45	133.53	142.31	132.68	140.84	131.62	138.98	130.30	136.64	129.40	133.76	126.91	77
139.20	130.05	138.15	129.30	136.80	128.36	135.09	127.55	132.96	126.35	130.36	124.01	78
135.17	126.83	134.20	126.16	132.98	125.33	131.44	124.96	129.53	123.54	127.21	121.55	79
131.39	123.86	130.51	123.28	129.41	122.56	128.04	122.20	126.35	120.98	124.31	119.31	80
127.88	121.17	127.11	120.67	126.13	120.05	124.92	119.71	123.44	118.68	121.67	117.30	81
124.67	118.75	123.99	118.32	123.14	117.80	122.09	117.49	120.82	116.64	119.30	115.50	82
121.78	116.61	121.19	116.26	120.46	115.82	119.56	115.54	118.48	114.84	117.20	113.93	83
119.21	114.75	118.70	114.46	118.08	114.10	117.33	113.84	116.42	113.28	115.35	112.56	84
116.96	113.16	116.54	112.93	116.02	112.64	115.39	112.41	114.64	111.97	113.77	111.41	85
115.02	111.84	114.67	111.65	114.25	111.42	113.74	111.23	113.13	110.88	112.42	110.44	86
113.37	110.74	113.09	110.59	112.75	110.41	112.34	110.25	111.85	109.97	111.28	109.65	87
111.99	109.85	111.76	109.74	111.49	109.61	111.17	109.46	110.78	109.23	110.33	109.00	88
110.84	109.13	110.67	109.04	110.45	108.96	110.20	108.83	109.90	108.65	109.55	108.47	89
109.90	108.56	109.77	108.49	109.60	108.42	109.41	108.32	109.18	108.18	108.91	108.05	90
109.15	108.10	109.04	108.04	108.91	107.99	108.77	107.91	108.59	107.81	108.39	107.70	91
108.54	107.74	108.46	107.69	108.37	107.65	108.25	107.59	108.12	107.51	107.97	107.43	92
108.07	107.45	108.01	107.42	107.93	107.38	107.85	107.33	107.75	107.28	107.63	107.21	93
107.69	107.22	107.65	107.20	107.59	107.17	107.53	107.13	107.45	107.09	107.36	107.04	94
107.40	107.05	107.36	107.03	107.32	107.00	107.27	106.97	107.21	106.94	107.14	106.90	95

אלמנה ללא תשלום מיוחד

נספח - ט 1: מקדמי הייון לפנסיות שאירים (אלמנה, הורה יתום), של 1 שנה לחודש (אזכור בתקנות 47.1, 49.2)

שנת הייון	2008		2018		2028		2038		2048	
	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה
גיל השאר ומינו										
0	308.84	312.59	309.23	312.84	309.51	313.03	309.72	313.16	309.99	313.32
1	308.26	312.11	308.66	312.37	308.95	312.56	309.17	312.69	309.32	312.86
2	307.66	311.60	308.07	311.87	308.37	312.07	308.59	312.21	308.75	312.38
3	307.04	311.08	307.46	311.36	307.76	311.56	307.99	311.70	308.16	311.88
4	306.39	310.54	306.82	310.83	307.14	311.03	307.37	311.18	307.54	311.36
5	305.71	309.98	306.16	310.27	306.48	310.49	306.72	310.64	306.90	310.83
6	305.01	309.39	305.47	309.70	305.80	309.92	306.05	310.08	306.23	310.27
7	304.28	308.78	304.75	309.10	305.10	309.33	305.35	309.49	305.54	309.69
8	303.52	308.15	304.01	308.48	304.37	308.71	304.63	308.88	304.82	309.09
9	302.73	307.49	303.23	307.83	303.60	308.08	303.88	308.25	304.08	308.47
10	301.91	306.80	302.43	307.16	302.81	307.41	303.09	307.60	303.30	307.82
11	301.05	306.09	301.59	306.46	301.99	306.73	302.28	306.92	302.50	307.15
12	300.16	305.35	300.72	305.74	301.14	306.01	301.44	306.21	301.66	306.45
13	299.23	304.58	299.82	304.98	300.25	305.27	300.56	305.48	300.79	305.73
14	298.27	303.78	298.88	304.20	299.32	304.50	299.65	304.71	299.89	304.98
15	297.27	302.94	297.90	303.38	298.36	303.70	298.71	303.92	299.14	304.20
16	296.22	302.08	296.88	302.54	297.37	302.86	297.72	303.10	298.39	303.39
17	295.13	301.17	295.82	301.65	296.33	302.00	296.70	302.25	297.68	302.55
18	294.00	300.23	294.72	300.74	295.25	301.10	295.64	301.36	296.93	301.68
19	292.85	299.26	293.60	299.79	294.15	300.17	294.56	300.44	296.14	300.77
20	291.69	298.25	292.47	298.80	293.04	299.20	293.46	299.48	295.28	299.84
21	290.47	297.19	291.28	297.77	291.87	298.19	292.31	298.49	294.17	298.86
22	289.20	296.08	290.03	296.69	290.65	297.14	291.11	297.45	292.99	297.84
23	287.86	294.92	288.73	295.57	289.38	296.04	289.86	296.37	291.82	296.79
24	286.46	293.71	287.37	294.40	288.05	294.90	288.55	295.25	290.61	295.69
25	285.00	292.46	286.06	293.19	286.67	293.72	287.19	294.09	289.37	294.56
26	283.48	291.16	284.48	291.93	285.23	292.49	285.77	292.89	288.14	293.38
27	281.89	289.81	282.94	290.63	283.73	291.21	284.30	291.63	286.82	292.15
28	280.23	288.40	281.35	289.27	282.17	289.89	282.77	290.34	285.49	290.89
29	278.51	286.95	279.68	287.86	280.55	288.52	281.18	288.99	284.16	289.57
30	276.72	285.43	277.95	286.40	278.86	287.09	279.53	287.59	282.83	288.21
31	274.86	283.86	276.16	284.88	277.11	285.62	277.82	286.15	281.50	286.80
32	272.93	282.24	274.29	283.32	275.30	284.10	276.05	284.65	279.99	285.34
33	270.92	280.57	272.36	281.71	273.42	282.52	274.21	283.11	278.48	283.84
34	268.83	278.84	270.35	280.03	271.47	280.89	272.29	281.51	276.93	282.28
35	266.66	277.04	268.26	278.30	269.44	279.21	270.31	279.86	275.34	280.66
36	264.40	275.18	266.08	276.50	267.33	277.46	268.25	278.14	273.78	278.99
37	262.05	273.24	263.83	274.63	265.14	275.64	266.12	276.36	272.16	277.26
38	259.61	271.23	261.48	272.69	262.87	273.75	263.90	274.51	270.56	275.46
39	257.07	269.13	259.05	270.68	260.51	271.79	261.60	272.60	268.96	273.59
40	254.44	266.95	256.52	268.58	258.07	269.76	259.21	270.61	267.33	271.65
41	251.70	264.69	253.90	266.40	255.53	267.64	256.74	268.54	265.69	269.64
42	248.86	262.33	251.18	264.13	252.90	265.45	254.18	266.39	264.04	267.56
43	245.91	259.87	248.36	261.78	250.18	263.16	251.53	264.16	262.42	265.39
44	242.86	257.31	245.43	259.32	247.35	260.78	248.77	261.84	260.02	263.14
45	239.69	254.64	242.40	256.77	244.42	258.31	245.92	259.42	257.42	260.80
46	236.42	251.87	239.26	254.11	241.38	255.73	242.95	256.91	254.92	258.36
47	233.03	248.98	236.01	251.34	238.23	253.05	239.89	254.30	252.19	255.84
48	229.53	245.98	232.64	248.46	234.98	250.27	236.71	251.58	249.47	253.21
49	225.92	242.86	229.17	245.48	231.61	247.38	233.43	248.77	246.77	250.49
50	222.19	239.62	225.59	242.37	228.14	244.38	230.04	245.84	243.99	247.66
51	218.35	236.25	221.89	239.15	224.55	241.27	226.54	242.81	241.11	244.73
52	214.40	232.76	218.08	235.81	220.85	238.04	222.92	239.67	238.21	241.69
53	210.34	229.13	214.16	232.34	217.04	234.69	219.20	236.41	235.05	238.55
54	206.16	225.37	210.12	228.74	213.12	231.22	215.37	233.02	231.05	235.28
55	201.87	221.47	205.98	225.01	209.09	227.62	211.43	229.52	227.05	231.90
56	197.46	217.44	201.72	221.15	204.95	223.89	207.38	225.89	223.35	228.40
57	192.94	213.28	197.35	217.17	200.70	220.04	203.23	222.14	220.62	224.78
58	189.73	209.01	192.86	213.06	196.33	216.07	198.96	218.27	216.93	221.04
59	186.37	204.61	188.26	208.84	191.86	211.97	194.58	214.27	212.96	217.18
60	181.68	200.08	183.77	204.49	187.46	207.75	190.26	210.16	209.37	213.20
61	177.15	195.45	179.41	200.02	183.18	203.42	186.03	205.93	207.76	209.10
62	172.54	190.69	174.99	195.43	178.82	198.97	181.74	201.58	203.49	204.89
63	167.88	185.83	170.49	190.73	174.39	194.39	177.35	197.10	199.09	200.55
64	163.15	180.86	165.93	185.91	169.88	189.69	172.89	192.50	194.56	196.08
65	158.37	175.80	161.30	180.99	165.30	184.89	168.35	187.79	189.92	191.49
66	153.54	170.65	156.61	175.97	160.65	179.98	163.73	182.97	185.17	186.79
67	148.66	165.41	151.87	170.85	155.93	174.96	159.04	178.03	180.30	181.97
68	143.75	160.10	147.07	165.64	151.15	169.84	154.27	172.98	175.31	177.03
69	138.80	154.72	141.84	160.35	146.32	164.62	149.44	167.82	170.20	171.96
70	133.84	149.29	136.42	154.98	141.43	159.30	144.55	162.56	164.98	166.78
71	128.87	143.82	130.97	149.53	136.49	153.90	139.59	157.19	159.65	161.47
72	123.90	138.32	125.46	144.03	131.50	148.41	134.57	151.72	154.20	156.05
73	118.92	132.80	120.00	138.48	126.48	142.85	129.50	146.16	148.65	150.52
74	113.96	127.29	114.56	132.90	121.42	137.24	124.38	140.54	143.03	144.90
75	109.03	121.80	109.13	127.31	116.33	131.59	119.21	134.86	137.33	139.20
76	104.14	116.34	104.27	121.73	111.21	125.92	113.99	129.13	131.58	133.43
77	98.89	110.93	104.27	116.15	106.07	120.23	108.72	123.37	125.78	127.60
78	93.75	105.59	99.15	110.61	101.82	114.54	103.45	117.59	119.93	121.72
79	89.17	100.35	94.13	105.13	97.54	108.90	98.26	111.84	114.10	115.84
80	84.68	95.22	89.22	99.76	92.38	103.35	93.15	106.17	108.35	110.03
81	80.31	90.22	84.44	94.52	87.35	97.93	88.13	100.62	102.71	104.33
82	76.05	85.36	79.80	89.40	82.47	92.62	83.24	95.17	97.16	98.71
83	71.93	80.65	75.29	84.42	77.71	87.44	78.49	89.83	91.71	93.18
84	67.94	76.10	70.91	79.59	73.08	82.40	73.89	84.63	86.40	87.78
85	64.11	71.73	66.72	74.93	68.67	77.52	69.46	79.59	81.23	82.52
86	60.44	67.54	62.76	70.45	64.50	72.82	65.24	74.72	76.23	77.43
87	56.93	63.54	58.84	66.17	60.53	68.32	61.24	70.04	71.43	72.53
88	53.61	59.75	55.17	62.10	56.78	64.03	57.67	65.58	66.84	67.84
89	50.46	56.16	51.85	58.25	53.29	59.97	54.30	61.36	62.48	63.39
90	47.49	52.80	48.72	54.64	49.98	56.15	50.87	57.39	58.39	59.20
91	44.72	49.68	45.80	51.29	46.87	52.62	47.65	53.70	54.59	55.31
92	42.17	46.80	43.11	48.21	43.98	49.38	44.64	50.33	51.12	51.76
93	39.88	44.19	40.68	45.44	41.34	46.47	41.88	47.33	48.02	48.59
94	37.90	41.86	38.56	42.94	39.12	43.85	39.58	44.59	45.20	45.71
95	36.30	39.83	36.84	40.76	37.30	41.54	37.67	42.18	42.71	43.15
96	34.96	38.03	35.40	38.82	35.77	39.47	36.07	40.02	40.46	40.83
97	33.72	36.35	34.07	37.01	34.36	37.55	34.61	38.00	38.37	38.69
98	32.56	34.79	32.86	35.32	33.11	35.77	33.33	36.13	36.44	36.69
99	31.49	33.34	31.79	33.77	32.04	34.12	32.25	3		

נספח יי: למסלולים עם תשלום מיוחד לאלמנה

הבטחת פנסיה ל-120 חודש ותוספת 50% פנסיה בשנה הראשונה (אזכור תקנה 51.2)

תקופת הייון		
5	4	3
60.613	50.455	39.918

נספח י: מקדמי הייון לפנסיות שאיר - אלמן/אלמנה (אזכור בתקנה 51.2)
למשלולים ללא תשלום מיוחד לאלמנה/

2028						2018						2008						שנת הייון	
5		4		3		5		4		3		5		4		3		תקופת הייון	
נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים
גיל השאיר																			
54.7187	54.6853	44.5662	44.5450	34.0327	34.0212	54.7154	54.6786	44.5640	44.5406	34.0314	34.0188	54.7109	54.6696	44.5609	44.5347	34.0296	34.0155	18	
54.7190	54.6788	44.5662	44.5395	34.0326	34.0170	54.7158	54.6713	44.5640	44.5344	34.0313	34.0140	54.7112	54.6611	44.5609	44.5276	34.0294	34.0099	19	
54.7200	54.6807	44.5670	44.5406	34.0331	34.0175	54.7170	54.6735	44.5649	44.5357	34.0318	34.0146	54.7127	54.6636	44.5621	44.5291	34.0301	34.0106	20	
54.7211	54.6838	44.5678	44.5429	34.0337	34.0189	54.7182	54.6770	44.5660	44.5382	34.0326	34.0162	54.7142	54.6676	44.5633	44.5320	34.0310	34.0125	21	
54.7214	54.6859	44.5682	44.5444	34.0340	34.0199	54.7186	54.6794	44.5663	44.5399	34.0329	34.0172	54.7147	54.6704	44.5638	44.5339	34.0314	34.0137	22	
54.7207	54.6875	44.5678	44.5455	34.0337	34.0206	54.7178	54.6811	44.5659	44.5413	34.0326	34.0181	54.7137	54.6725	44.5632	44.5355	34.0311	34.0147	23	
54.7200	54.6885	44.5673	44.5463	34.0335	34.0211	54.7169	54.6823	44.5653	44.5421	34.0323	34.0187	54.7127	54.6738	44.5625	44.5365	34.0307	34.0153	24	
54.7191	54.6890	44.5668	44.5467	34.0332	34.0214	54.7159	54.6828	44.5647	44.5426	34.0320	34.0190	54.7114	54.6744	44.5618	44.5370	34.0303	34.0157	25	
54.7181	54.6890	44.5661	44.5468	34.0329	34.0215	54.7147	54.6828	44.5639	44.5427	34.0316	34.0191	54.7100	54.6744	44.5608	44.5371	34.0298	34.0159	26	
54.7167	54.6885	44.5653	44.5465	34.0324	34.0214	54.7130	54.6822	44.5629	44.5424	34.0310	34.0190	54.7079	54.6737	44.5596	44.5368	34.0291	34.0157	27	
54.7148	54.6875	44.5643	44.5460	34.0319	34.0212	54.7109	54.6811	44.5618	44.5418	34.0305	34.0187	54.7053	54.6725	44.5582	44.5361	34.0284	34.0154	28	
54.7123	54.6862	44.5629	44.5452	34.0312	34.0208	54.7079	54.6796	44.5601	44.5409	34.0297	34.0183	54.7071	54.6707	44.5561	44.5351	34.0275	34.0149	29	
54.7090	54.6843	44.5607	44.5440	34.0301	34.0201	54.7039	54.6775	44.5575	44.5396	34.0283	34.0176	54.6969	54.6682	44.5531	44.5335	34.0259	34.0141	30	
54.7046	54.6820	44.5577	44.5425	34.0283	34.0192	54.6988	54.6749	44.5539	44.5378	34.0261	34.0165	54.6906	54.6652	44.5487	44.5315	34.0232	34.0128	31	
54.7009	54.6800	44.5551	44.5411	34.0267	34.0184	54.6944	54.6726	44.5509	44.5363	34.0243	34.0156	54.6853	54.6626	44.5450	44.5297	34.0209	34.0118	32	
54.6978	54.6780	44.5530	44.5398	34.0254	34.0177	54.6907	54.6704	44.5483	44.5348	34.0227	34.0148	54.6808	54.6601	44.5419	44.5280	34.0190	34.0108	33	
54.6952	54.6760	44.5512	44.5386	34.0243	34.0169	54.6877	54.6682	44.5462	44.5334	34.0214	34.0140	54.6771	54.6575	44.5393	44.5264	34.0174	34.0099	34	
54.6930	54.6739	44.5497	44.5372	34.0234	34.0162	54.6851	54.6657	44.5445	44.5319	34.0203	34.0131	54.6740	54.6547	44.5372	44.5246	34.0161	34.0089	35	
54.6912	54.6713	44.5484	44.5356	34.0226	34.0153	54.6830	54.6628	44.5430	44.5301	34.0195	34.0121	54.6714	54.6513	44.5354	44.5225	34.0150	34.0078	36	
54.6897	54.6681	44.5474	44.5337	34.0220	34.0143	54.6811	54.6593	44.5417	44.5279	34.0187	34.0110	54.6691	54.6472	44.5338	44.5201	34.0141	34.0064	37	
54.6882	54.6643	44.5464	44.5314	34.0214	34.0130	54.6795	54.6549	44.5406	44.5253	34.0180	34.0095	54.6671	54.6422	44.5325	44.5170	34.0133	34.0047	38	
54.6869	54.6597	44.5455	44.5285	34.0209	34.0114	54.6779	54.6497	44.5396	44.5220	34.0174	34.0077	54.6652	54.6361	44.5312	44.5132	34.0125	34.0027	39	
54.6858	54.6544	44.5447	44.5251	34.0204	34.0095	54.6765	54.6436	44.5386	44.5181	34.0168	34.0056	54.6634	54.6289	44.5300	44.5086	34.0118	34.0002	40	
54.6850	54.6487	44.5440	44.5212	34.0199	34.0073	54.6752	54.6368	44.5377	44.5136	34.0163	34.0030	54.6615	54.6205	44.5288	44.5033	34.0111	33.9972	41	
54.6844	54.6427	44.5436	44.5173	34.0196	34.0049	54.6741	54.6292	44.5369	44.5087	34.0158	34.0002	54.6596	54.6107	44.5275	44.4971	34.0104	33.9937	42	
54.6843	54.6367	44.5435	44.5135	34.0195	34.0028	54.6733	54.6212	44.5364	44.5036	34.0154	33.9973	54.6576	54.5996	44.5262	44.4901	34.0096	33.9898	43	
54.6840	54.6298	44.5434	44.5093	34.0195	34.0004	54.6721	54.6118	44.5357	44.4978	34.0151	33.9941	54.6551	54.5867	44.5247	44.4819	34.0088	33.9852	44	
54.6833	54.6217	44.5432	44.5045	34.0195	33.9980	54.6704	54.6008	44.5349	44.4911	34.0147	33.9905	54.6519	54.5716	44.5228	44.4725	34.0078	33.9801	45	
54.6813	54.6107	44.5422	44.4976	34.0190	33.9943	54.6676	54.5870	44.5332	44.4825	34.0139	33.9858	54.6477	54.5535	44.5202	44.4611	34.0064	33.9737	46	
54.6785	54.5977	44.5404	44.4894	34.0182	33.9898	54.6638	54.5708	44.5309	44.4722	34.0126	33.9800	54.6425	54.5328	44.5170	44.4479	34.0047	33.9663	47	
54.6745	54.5822	44.5379	44.4794	34.0168	33.9840	54.6588	54.5518	44.5277	44.4601	34.0109	33.9731	54.6360	54.5090	44.5129	44.4327	34.0024	33.9578	48	
54.6698	54.5647	44.5350	44.4686	34.0151	33.9780	54.6529	54.5305	44.5240	44.4467	34.0089	33.9656	54.6284	54.4822	44.5081	44.4157	33.9998	33.9482	49	
54.6643	54.5451	44.5315	44.4565	34.0132	33.9715	54.6460	54.5066	44.5197	44.4317	34.0065	33.9575	54.6196	54.4521	44.5025	44.3966	33.9967	33.9376	50	
54.6580	54.5207	44.5275	44.4412	34.0110	33.9631	54.6380	54.4780	44.5147	44.4137	34.0037	33.9474	54.6092	54.4177	44.4961	44.3747	33.9930	33.9252	51	
54.6504	54.4926	44.5229	44.4234	34.0084	33.9532	54.6284	54.4455	44.5088	44.3929	34.0004	33.9359	54.5966	54.3791	44.4884	44.3499	33.9889	33.9113	52	
54.6411	54.4600	44.5173	44.4025	34.0055	33.9413	54.6165	54.4085	44.5017	44.3692	33.9967	33.9224	54.5808	54.3360	44.4790	44.3223	33.9839	33.8957	53	
54.6291	54.4250	44.5102	44.3803	34.0018	33.9290	54.6011	54.3684	44.4925	44.3436	33.9919	33.9080	54.5604	54.2890	44.4666	44.2921	33.9775	33.8786	54	
54.6135	54.3847	44.5007	44.3544	33.9967	33.9142	54.5810	54.3231	44.4801	44.3144	33.9852	33.8915	54.5336	54.2369	44.4500	44.2585	33.9684	33.8595	55	
54.5932	54.3318	44.4881	44.3271	33.9898	33.8990	54.5557	54.2628	44.4642	44.2833	33.9764	33.8740	54.5010	54.1668	44.4295	44.2223	33.9569	33.8390	56	
54.5692	54.2516	44.4732	44.2848	33.9816	33.8810	54.5260	54.1725	44.4456	44.2358	33.9662	33.8539	54.4632	54.0627	44.4056	44.1676	33.9437	33.8162	57	
54.5407	54.1447	44.4553	44.2190	33.9718	33.8512	54.4912	54.0510	44.4237	44.1608	33.9540	33.8199	54.4194	53.9214	44.3779	44.0801	33.9282	33.7763	58	
54.5070	54.0038	44.4338	44.1227	33.9598	33.7949	54.4505	53.8916	44.3978	44.0517	33.9395	33.7560	54.3689	53.7956	44.3458	43.9892	33.9103	33.7205	59	
54.4697	53.8304	44.4101	43.9968	33.9465	33.7114	54.4049	53.6934	44.3688	43.9076	33.9233	33.6601	54.3116	53.5742	44.3093	43.8278	33.8898	33.6130	60	
54.4259	53.7380	44.3823	43.9362	33.9307	33.6760	54.3520	53.5907	44.3352	43.8405	33.9043	33.6212	54.2457	53.4636	44.2675	43.7565	33.8663	33.5723	61	
54.3775	53.6453	44.3521	43.8765	33.9141	33.6421	54.2928	53.4844	44.2980	43.7720	33.8837	33.5823	54.1711	53.3409	44.2202	43.6772	33.8399	33.5270	62	
54.3213	53.5436	44.3166	43.8110	33.8946	33.6049	54.2246	53.3679	44.2548	43.6968	33.8597	33.5396	54.0857	53.2086	44.1659	43.5916	33.8096	33.4785	63	
54.2564	53.4320	44.2751	43.7391	33.8713	33.5641	54.1462	53.2401	44.2047	43.6144	33.8316	33.4927	53.9883	53.0627	44.1037	43.4969	33.7746	33.4244	64	
54.1816	53.3097	44.2269	43.6602	33.8437	33.5193	54.0564	53.1001	44.1470	43.5239	33.7988	33.4412	53.8775	52.9023	44.0327	43.3923	33.7345	33.3641	65	
54.1013	53.1755	44.1758	43.5737	33.8151	33.4701	53.9582	52.9465	44.0844	43.4246	33.7636	33.3846	53.7536	52.7295	43.9536	43.2808	33.6899	33.3003	66	
54.0104	53.0283	44.1179	43.4786	33.7826	33.4160	53.8470	52.7781	44.0134	43.3157	33.7237	33.3225	53.6136	52.5385	43.8640	43.1575	33.6394	33.2303	67	

נספח י: מקדמי הייון לפנסיות שאיר - אלמן/אלמנה (אזכור בתקנה 51.2)
למסלולים ללא תשלום מיוחד לאלמנה/

2058						2048						2038						שנת הייון
4			3			5		4		3		5		4		3		תקופת הייון
נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	מין השאיר
נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	נשים	גברים	גיל השאיר
54.7239	54.6964	44.5696	44.5522	34.0348	34.0253	54.7227	54.6938	44.5688	44.5505	34.0343	34.0243	54.7211	54.6902	44.5677	44.5481	34.0336	34.0230	18
54.7241	54.6914	44.5697	44.5479	34.0347	34.0220	54.7229	54.6884	44.5689	44.5459	34.0342	34.0208	54.7213	54.6844	44.5678	44.5432	34.0335	34.0192	19
54.7248	54.6929	44.5702	44.5488	34.0350	34.0224	54.7237	54.6900	44.5695	44.5469	34.0346	34.0212	54.7222	54.6861	44.5685	44.5443	34.0339	34.0197	20
54.7256	54.6953	44.5708	44.5506	34.0354	34.0235	54.7245	54.6926	44.5702	44.5487	34.0350	34.0224	54.7231	54.6889	44.5692	44.5462	34.0345	34.0209	21
54.7258	54.6970	44.5711	44.5517	34.0357	34.0242	54.7248	54.6943	44.5704	44.5500	34.0353	34.0232	54.7234	54.6908	44.5695	44.5476	34.0347	34.0218	22
54.7253	54.6982	44.5708	44.5527	34.0355	34.0248	54.7243	54.6957	44.5701	44.5510	34.0351	34.0238	54.7228	54.6922	44.5691	44.5487	34.0345	34.0224	23
54.7248	54.6990	44.5705	44.5533	34.0353	34.0252	54.7237	54.6965	44.5697	44.5516	34.0349	34.0242	54.7221	54.6931	44.5687	44.5493	34.0343	34.0229	24
54.7242	54.6993	44.5701	44.5536	34.0351	34.0254	54.7230	54.6969	44.5693	44.5519	34.0347	34.0245	54.7214	54.6935	44.5683	44.5497	34.0341	34.0232	25
54.7234	54.6993	44.5696	44.5536	34.0349	34.0255	54.7222	54.6969	44.5688	44.5520	34.0344	34.0246	54.7205	54.6935	44.5677	44.5498	34.0338	34.0233	26
54.7224	54.6989	44.5690	44.5535	34.0345	34.0254	54.7211	54.6965	44.5682	44.5518	34.0340	34.0245	54.7193	54.6931	44.5670	44.5496	34.0333	34.0232	27
54.7211	54.6982	44.5683	44.5531	34.0342	34.0253	54.7197	54.6956	44.5674	44.5514	34.0337	34.0243	54.7177	54.6922	44.5661	44.5491	34.0329	34.0230	28
54.7193	54.6971	44.5673	44.5524	34.0337	34.0250	54.7177	54.6945	44.5663	44.5507	34.0331	34.0240	54.7155	54.6910	44.5649	44.5484	34.0323	34.0226	29
54.7169	54.6956	44.5658	44.5515	34.0329	34.0244	54.7151	54.6929	44.5646	44.5497	34.0323	34.0234	54.7125	54.6893	44.5630	44.5473	34.0314	34.0220	30
54.7138	54.6938	44.5636	44.5502	34.0316	34.0237	54.7117	54.6910	44.5622	44.5484	34.0308	34.0226	54.7087	54.6872	44.5603	44.5459	34.0298	34.0212	31
54.7112	54.6923	44.5618	44.5492	34.0305	34.0231	54.7088	54.6893	44.5603	44.5473	34.0296	34.0220	54.7055	54.6854	44.5581	44.5447	34.0284	34.0204	32
54.7089	54.6907	44.5602	44.5482	34.0295	34.0225	54.7064	54.6877	44.5586	44.5462	34.0286	34.0213	54.7028	54.6836	44.5562	44.5435	34.0272	34.0198	33
54.7071	54.6892	44.5590	44.5472	34.0288	34.0219	54.7044	54.6861	44.5572	44.5452	34.0277	34.0208	54.7006	54.6818	44.5547	44.5424	34.0263	34.0191	34
54.7056	54.6875	44.5579	44.5462	34.0281	34.0214	54.7027	54.6842	44.5560	44.5440	34.0270	34.0201	54.6987	54.6798	44.5534	44.5412	34.0255	34.0185	35
54.7043	54.6854	44.5570	44.5449	34.0276	34.0207	54.7013	54.6821	44.5551	44.5427	34.0264	34.0194	54.6971	54.6775	44.5523	44.5397	34.0248	34.0177	36
54.7032	54.6830	44.5563	44.5434	34.0271	34.0199	54.7001	54.6795	44.5542	44.5411	34.0259	34.0185	54.6957	54.6747	44.5514	44.5380	34.0243	34.0167	37
54.7022	54.6800	44.5556	44.5416	34.0267	34.0189	54.6990	54.6763	44.5535	44.5391	34.0255	34.0175	54.6945	54.6712	44.5506	44.5359	34.0238	34.0156	38
54.7013	54.6764	44.5550	44.5393	34.0264	34.0176	54.6980	54.6725	44.5528	44.5367	34.0251	34.0162	54.6934	54.6671	44.5498	44.5332	34.0233	34.0142	39
54.7006	54.6725	44.5544	44.5367	34.0260	34.0162	54.6972	54.6682	44.5522	44.5339	34.0247	34.0146	54.6925	54.6624	44.5491	44.5302	34.0229	34.0124	40
54.7003	54.6685	44.5541	44.5339	34.0257	34.0145	54.6968	54.6638	44.5518	44.5309	34.0244	34.0128	54.6919	54.6574	44.5486	44.5268	34.0225	34.0105	41
54.7004	54.6649	44.5540	44.5313	34.0256	34.0128	54.6968	54.6597	44.5517	44.5280	34.0242	34.0110	54.6917	54.6525	44.5483	44.5235	34.0223	34.0084	42
54.7013	54.6620	44.5546	44.5295	34.0259	34.0117	54.6975	54.6561	44.5521	44.5258	34.0245	34.0096	54.6920	54.6480	44.5486	44.5206	34.0224	34.0067	43
54.7021	54.6587	44.5553	44.5276	34.0263	34.0107	54.6980	54.6521	44.5526	44.5234	34.0248	34.0083	54.6923	54.6428	44.5488	44.5175	34.0226	34.0050	44
54.7026	54.6547	44.5559	44.5256	34.0268	34.0098	54.6983	54.6471	44.5531	44.5207	34.0252	34.0071	54.6922	54.6365	44.5490	44.5139	34.0229	34.0033	45
54.7019	54.6481	44.5556	44.5215	34.0268	34.0078	54.6974	54.6396	44.5526	44.5161	34.0251	34.0047	54.6908	54.6276	44.5483	44.5084	34.0226	34.0004	46
54.7005	54.6399	44.5548	44.5164	34.0264	34.0050	54.6956	54.6303	44.5516	44.5102	34.0246	34.0015	54.6886	54.6168	44.5471	44.5016	34.0220	33.9966	47
54.6980	54.6295	44.5532	44.5097	34.0255	34.0011	54.6928	54.6188	44.5499	44.5029	34.0236	33.9972	54.6853	54.6036	44.5450	44.4931	34.0208	33.9918	48
54.6950	54.6179	44.5514	44.5027	34.0245	33.9972	54.6895	54.6059	44.5478	44.4950	34.0225	33.9928	54.6814	54.5888	44.5426	44.4840	34.0195	33.9867	49
54.6916	54.6049	44.5492	44.4950	34.0233	33.9933	54.6856	54.5914	44.5454	44.4863	34.0211	33.9884	54.6769	54.5722	44.5397	44.4739	34.0179	33.9814	50
54.6877	54.5873	44.5468	44.4841	34.0220	33.9874	54.6812	54.5722	44.5425	44.4744	34.0196	33.9819	54.6717	54.5509	44.5364	44.4606	34.0161	33.9741	51
54.6832	54.5664	44.5440	44.4709	34.0204	33.9802	54.6760	54.5496	44.5393	44.4601	34.0177	33.9741	54.6656	54.5260	44.5326	44.4449	34.0139	33.9654	52
54.6777	54.5412	44.5407	44.4549	34.0186	33.9711	54.6697	54.5227	44.5356	44.4430	34.0157	33.9643	54.6580	54.4967	44.5281	44.4262	34.0115	33.9548	53
54.6709	54.5147	44.5366	44.4381	34.0165	33.9619	54.6617	54.4942	44.5309	44.4249	34.0133	33.9544	54.6484	54.4654	44.5224	44.4064	34.0086	33.9438	54
54.6618	54.4830	44.5313	44.4179	34.0138	33.9504	54.6512	54.4604	44.5247	44.4033	34.0101	33.9421	54.6359	54.4289	44.5149	44.3829	34.0046	33.9305	55
54.6491	54.4420	44.5236	44.3969	34.0097	33.9388	54.6369	54.4166	44.5158	44.3808	34.0053	33.9297	54.6191	54.3812	44.5045	44.3584	33.9990	33.9169	56
54.6337	54.3791	44.5142	44.3635	34.0046	33.9244	54.6195	54.3496	44.5052	44.3453	33.9996	33.9144	54.5990	54.3086	44.4922	44.3200	33.9923	33.9004	57
54.6148	54.2963	44.5025	44.3130	33.9983	33.9016	54.5985	54.2611	44.4921	44.2912	33.9925	33.8900	54.5749	54.2123	44.4771	44.2609	33.9840	33.8737	58
54.5919	54.1866	44.4878	44.2381	33.9901	33.8580	54.5731	54.1440	44.4759	44.2112	33.9834	33.8433	54.5461	54.0851	44.4587	44.1741	33.9737	33.8230	59
54.5672	54.0541	44.4721	44.1422	33.9813	33.7947	54.5457	54.0018	44.4584	44.1083	33.9736	33.7753	54.5146	53.9298	44.4386	44.0614	33.9625	33.7485	60
54.5376	53.9798	44.4534	44.0930	33.9705	33.7656	54.5129	53.9232	44.4376	44.0563	33.9617	33.7446	54.4772	53.8453	44.4150	44.0058	33.9490	33.7157	61
54.5057	53.9094	44.4338	44.0478	33.9600	33.7400	54.4773	53.8475	44.4157	44.0077	33.9498	33.7171	54.4364	53.7624	44.3896	43.9525	33.9352	33.6856	62
54.4682	53.8320	44.4102	43.9982	33.9473	33.7120	54.4356	53.7644	44.3895	43.9544	33.9356	33.6869	54.3887	53.6714	44.3596	43.8940	33.9188	33.6524	63
54.4241	53.7472	44.3821	43.9438	33.9315	33.6812	54.3868	53.6733	44.3583	43.8958	33.9181	33.6538	54.3332	53.5717	44.3241	43.8299	33.8989	33.6160	64
54.3726	53.6541	44.3487	43.8840	33.9122	33.6473	54.3300	53.5734	44.3216	43.8316	33.8969	33.6174	54.2690	53.4623	44.2826	43.7594	33.8751	33.5761	65
54.3199	53.5519	44.3153	43.8183	33.8935	33.6102	54.2711	53.4636	44.2842	43.7610	33.8760	33.5774	54.2013	53.3423	44.2396	43.6821	33.8510	33.5322	66
54.2602	53.4398	44.2774	43.7462	33.8723	33.5693	54.2045	53.3433	44.2419	43.6835	33.8523	33.5334	54.1247	53.2106	44.1909	43.5973	33.8237	33.4840	67

**59.2 (נספח - יא: מקדמי הגדלה בדחיית תחילת תשלום פנסית הנכות (אזכור בתקנה 59.2
 (דחיה ל-12 חודש (דחיה לזמן קצר מ-12 חודש תהיה באופן יחסי**

גיל 60		גיל 64		גיל 65		גיל 67		נכות עד
אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	גבר	גיל העמית	
105.97%	106.08%	105.80%	105.76%	105.87%	105.81%			18
106.02%	106.12%	105.84%	105.80%	105.91%	105.84%			19
106.07%	106.17%	105.87%	105.83%	105.94%	105.87%			20
106.12%	106.22%	105.92%	105.87%	105.98%	105.90%			21
106.18%	106.28%	105.96%	105.91%	106.02%	105.93%			22
106.24%	106.34%	106.01%	105.96%	106.06%	105.97%			23
106.30%	106.40%	106.06%	106.00%	106.11%	106.01%			24
106.37%	106.47%	106.11%	106.05%	106.15%	106.05%			25
106.45%	106.54%	106.16%	106.10%	106.21%	106.10%			26
106.53%	106.62%	106.22%	106.16%	106.26%	106.14%			27
106.62%	106.71%	106.29%	106.22%	106.32%	106.19%			28
106.71%	106.80%	106.36%	106.28%	106.38%	106.25%			29
106.81%	106.90%	106.43%	106.35%	106.45%	106.31%			30
106.92%	107.00%	106.51%	106.43%	106.52%	106.37%			31
107.04%	107.12%	106.60%	106.50%	106.60%	106.43%			32
107.16%	107.24%	106.69%	106.59%	106.68%	106.51%			33
107.30%	107.38%	106.79%	106.68%	106.77%	106.58%			34
107.46%	107.53%	106.90%	106.78%	106.87%	106.67%			35
107.62%	107.70%	107.01%	106.89%	106.97%	106.75%			36
107.81%	107.88%	107.14%	107.00%	107.09%	106.85%			37
108.01%	108.08%	107.28%	107.13%	107.21%	106.95%			38
108.23%	108.30%	107.43%	107.27%	107.35%	107.07%			39
108.48%	108.55%	107.59%	107.42%	107.50%	107.19%			40
108.76%	108.83%	107.77%	107.58%	107.66%	107.33%			41
109.08%	109.14%	107.98%	107.76%	107.84%	107.47%			42
109.43%	109.50%	108.20%	107.96%	108.04%	107.64%			43
109.84%	109.90%	108.45%	108.18%	108.26%	107.82%			44
110.31%	110.37%	108.73%	108.43%	108.51%	108.02%			45
110.86%	110.92%	109.04%	108.72%	108.79%	108.24%			46
111.50%	111.56%	109.40%	109.03%	109.11%	108.49%			47
112.26%	112.32%	109.81%	109.39%	109.46%	108.77%			48
113.18%	113.23%	110.28%	109.79%	109.87%	109.08%			49
114.31%	114.36%	110.83%	110.26%	110.34%	109.43%			50
115.72%	115.77%	111.46%	110.80%	110.88%	109.83%			51
117.53%	117.59%	112.22%	111.43%	111.52%	110.30%			52
119.96%	120.02%	113.12%	112.18%	112.27%	110.83%			53
123.37%	123.43%	114.23%	113.08%	113.17%	111.45%			54
128.49%	128.56%	115.62%	114.17%	114.27%	112.19%			55
137.03%	137.10%	117.41%	115.55%	115.65%	113.07%			56
154.14%	154.22%	119.79%	117.31%	117.43%	114.14%			57
205.49%	205.59%	123.12%	119.65%	119.78%	115.48%			58
		128.08%	122.91%	123.03%	117.15%			59
		136.29%	127.75%	127.93%	119.43%			60
		153.04%	136.06%	136.31%	122.74%			61
		204.05%	153.07%	153.37%	127.87%			62
			204.10%	204.51%	136.42%			63
					153.49%			64
					204.69%			65

נספח יב - ערכי פדיון

חישוב ערך פדיון כולל

1. במשיכת כספים בשל מבוטח שכיר מהקרן, שלא בדרך של קצבה, יהיה הסכום המתקבל בידי מושך הכספים, הסכום שנגרע לבקשת מושך הכספים מיתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שם המבוטח בשל תקופת עבודתו של המבוטח השכיר אצל מעביד פלוני, בניכוי הסכום שהוא מכפלת כל אלה:
 - 1.1. החלק ה-12 של 0.25%;
 - 1.2. מספר החודשים שחלפו מהחודש שהופקדו בו בשל המבוטח לראשונה כספים לקרן או לקרן חדשה מקיפה אחרת שכספי המבוטח הועברו לקרן ממנה, לפי המוקדם מביניהם, בשל משכורתו אצל אותו מעביד, ועד לחודש משיכת הכספים מהקרן;
 - 1.3. הסכום שנגרע לבקשת המושך מיתרת הזכאות הצבורה על שם המבוטח בקרן בשל תקופת העבודה אצל אותו מעביד.
2. הבעלות על כספי הפיצויים תהיה בהתאם להוראות כל חוק ומשיכתם תעשה בכפוף לתקנות מס הכנסה ובהתאם להסכם שבין העובד לבין מעסיקו.
3. על אף האמור בסעיפים 1 ו-2 לעיל, אם קיימת למבוטח שכיר בקרן, זכאות בלא תנאי, כהגדרתה להלן, לענין משיכה ממרכיב הפיצויים בשל תקופת עבודה אצל מעביד פלוני יהיה סכום המשיכה הנמוך מבין שני אלה (להלן: "התשלום המזערי"):
 - 3.1. הגבוה מבין שני אלה:
 - 3.1.1. סך כל התשלומים ששולמו למרכיב הפיצויים בשל תקופת העבודה האמורה, כשהם צמודים למדד;
 - 3.1.2. הסכום שהיה מתקבל בידי מושך הכספים אילו היה מושך את חלק הפיצויים, בשל תקופת עבודתו, לפי סעיף 1;
 - 3.2. הסכום שהיה מתקבל בידי מושך הכספים אילו משך את מלוא הכספים, בשל תקופת עבודתו, לפי סעיף 1.היה הסכום לפי סעיף 3.1.1 גבוה ממרכיב הפיצויים שבסכום לפי סעיף 3.1.2, ההשלמה לתשלום המזערי תנוכה ממרכיב תגמולי המעביד וממרכיב תגמולי העובד, בהתאם לחלקם היחסי של התשלומים למרכיבים אלה.

בסעיף זה

"זכאות בלא תנאי" - זכאותו של העובד- המבוטח שכיר, ליתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שמו שמקורה בתקופת עבודתו אצל אותו מעביד פלוני, וזאת ללא צורך בקבלת הסכמת המעביד, למעט על פי סייג לזכאות. ובלבד שהסכמה כאמור ניתנה ביום התשלום הראשון של המעביד לקרן בגין המבוטח, גם אם נקבע במועד האמור הזכאות תתגבש רק בתום לא יותר משלוש שנות עבודה אצל אותו מעביד. הסכמה כאמור אינה ניתנת לשינוי או לביטול על פי תנאי התקנות ועל פי הסכם העבודה שהמציא המעביד לקרן בעת הצטרפות המבוטח אליה.

"סייג לזכאות" - התניה בתקנות הקרן ובהסכם העבודה, שלפיה העובד לא יהיה זכאי לקבל את כל הכספים שבקרן, אם התקיימו בו התנאים המצדיקים פיטורים בלא פיצויים, בהתאם לסעיפים 16 או 17 לחוק פיצויי פיטורים.
4. במשיכת כספים בשל מבוטח עצמאי מהקרן, שלא בדרך של קצבה, יהיה הסכום שיתקבל בידי מושך הכספים, הסכום שנגרע לבקשתו מיתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שם המבוטח בשל התקופה שהפקיד בה בקרן במעמד עצמאי, בניכוי הסכום שהוא מכפלת כל אלה:
 - 4.1. החלק ה-12 של 0.25%;
 - 4.2. מספר החודשים שחלפו מהחודש שהופקדו בו בשל המבוטח לראשונה כספים לקרן או לקרן חדשה מקיפה אחרת שכספי המבוטח הועברו לקרן ממנה, לפי המוקדם מביניהם, במעמד עצמאי ועד לחודש שבו נמשכו הכספים בפועל מהקרן;
 - 4.3. הסכום שנגרע לבקשת המושך מיתרת הזכאות הצבורה הרשומה על שם המבוטח בקרן.

נספח יד: מקדמים לדמי סיכון לשארים - לכל 100,000 סכום בסיכון (אזכור בתקנה 9.1)
דמי סיכון למקרה פטירה

2058		2048		2038		2028		2018		2008		גיל המבוטח ומינו
אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	אישה	גבר	
0.13	0.90	0.14	0.96	0.16	1.04	0.18	1.15	0.22	1.31	0.27	1.52	18
0.14	1.36	0.15	1.46	0.17	1.59	0.20	1.76	0.24	1.99	0.29	2.31	19
0.13	1.38	0.15	1.47	0.16	1.60	0.19	1.78	0.22	2.01	0.27	2.34	20
0.12	1.28	0.13	1.36	0.15	1.48	0.17	1.65	0.20	1.86	0.24	2.16	21
0.11	1.21	0.12	1.29	0.13	1.41	0.15	1.56	0.18	1.77	0.22	2.05	22
0.11	1.16	0.12	1.24	0.14	1.35	0.16	1.50	0.19	1.70	0.23	1.97	23
0.12	1.12	0.13	1.20	0.14	1.31	0.16	1.45	0.19	1.64	0.24	1.90	24
0.12	1.10	0.13	1.17	0.15	1.27	0.17	1.41	0.20	1.60	0.24	1.86	25
0.13	1.08	0.14	1.16	0.16	1.26	0.18	1.40	0.21	1.58	0.26	1.84	26
0.13	1.08	0.15	1.16	0.16	1.26	0.19	1.40	0.22	1.58	0.27	1.84	27
0.14	1.10	0.16	1.17	0.18	1.28	0.20	1.41	0.24	1.60	0.30	1.86	28
0.15	1.11	0.17	1.19	0.19	1.29	0.21	1.43	0.25	1.62	0.31	1.88	29
0.16	1.14	0.18	1.22	0.20	1.32	0.23	1.47	0.27	1.66	0.33	1.93	30
0.29	1.27	0.32	1.36	0.36	1.48	0.42	1.64	0.50	1.86	0.61	2.15	31
0.42	1.39	0.46	1.49	0.51	1.61	0.59	1.79	0.70	2.03	0.86	2.36	32
0.54	1.51	0.59	1.61	0.66	1.75	0.76	1.94	0.91	2.20	1.10	2.56	33
0.65	1.62	0.71	1.74	0.80	1.89	0.92	2.09	1.09	2.37	1.33	2.75	34
0.75	1.74	0.82	1.86	0.93	2.03	1.07	2.25	1.27	2.55	1.55	2.96	35
0.86	1.87	0.94	2.00	1.06	2.17	1.22	2.41	1.45	2.73	1.76	3.17	36
0.96	2.01	1.05	2.14	1.18	2.33	1.36	2.58	1.61	2.93	1.97	3.40	37
1.06	2.16	1.16	2.31	1.30	2.51	1.50	2.78	1.78	3.15	2.18	3.66	38
1.16	2.33	1.27	2.49	1.42	2.70	1.64	3.00	1.95	3.40	2.38	3.95	39
1.27	2.52	1.39	2.70	1.56	2.93	1.80	3.25	2.13	3.68	2.61	4.28	40
1.38	2.74	1.51	2.93	1.69	3.18	1.95	3.53	2.32	4.00	2.83	4.64	41
1.50	2.99	1.64	3.20	1.85	3.48	2.13	3.85	2.53	4.37	3.08	5.07	42
1.55	3.13	1.71	3.36	1.94	3.68	2.25	4.11	2.70	4.70	3.33	5.51	43
1.62	3.29	1.79	3.55	2.04	3.91	2.40	4.40	2.90	5.08	3.61	6.02	44
1.60	3.31	1.80	3.61	2.08	4.03	2.48	4.61	3.07	5.42	3.90	6.55	45
1.66	3.49	1.88	3.83	2.19	4.30	2.65	4.96	3.30	5.88	4.24	7.18	46
1.73	3.68	1.98	4.05	2.33	4.59	2.83	5.34	3.57	6.39	4.63	7.89	47
1.91	4.07	2.18	4.49	2.56	5.08	3.12	5.91	3.93	7.08	5.10	8.73	48
2.11	4.51	2.41	4.97	2.83	5.62	3.45	6.54	4.34	7.84	5.64	9.67	49
2.34	4.76	2.66	5.28	3.14	6.01	3.82	7.05	4.81	8.54	6.25	10.64	50
2.60	5.29	2.97	5.86	3.49	6.68	4.25	7.84	5.36	9.48	6.96	11.82	51
2.89	5.85	3.30	6.48	3.88	7.39	4.73	8.67	5.96	10.49	7.73	13.08	52
3.22	6.78	3.67	7.47	4.32	8.45	5.26	9.83	6.63	11.78	8.61	14.54	53
3.59	7.48	4.09	8.25	4.81	9.33	5.86	10.85	7.38	13.01	9.59	16.05	54
3.79	8.65	4.35	9.48	5.17	10.65	6.36	12.28	8.10	14.58	10.62	17.80	55
4.23	9.52	4.85	10.44	5.76	11.72	7.09	13.52	9.03	16.05	11.85	19.60	56
4.71	10.96	5.41	11.95	6.42	13.33	7.90	15.25	10.06	17.93	13.20	21.68	57
5.25	12.03	6.02	13.11	7.16	14.63	8.81	16.74	11.21	19.68	14.71	23.79	58
6.16	13.80	7.02	14.96	8.27	16.57	10.07	18.81	12.68	21.92	16.47	24.95	59
6.85	15.08	7.81	16.36	9.19	18.12	11.20	20.57	14.10	23.97	18.32	27.45	60
8.02	17.22	9.07	18.58	10.59	20.45	12.77	23.04	15.93	26.60	20.47	29.96	61
8.89	18.76	10.06	20.24	11.74	22.28	14.17	25.10	17.66	28.97	22.70	32.84	62
9.85	20.41	11.14	22.02	13.00	24.24	15.68	27.30	19.56	31.52	25.14	35.72	63
	22.16		23.90		26.31		29.64		34.22		38.79	64
	24.01		25.91		28.52		32.12		37.09		42.30	65
	25.97		28.03		30.85		34.75		40.12		45.77	66

