



**דוח יחס כושר פירעון כלכלי של**

**איי אי ג'י ישראל חברה לביטוח בע"מ**

**ליום 30.06.2022**

תוכן עניינים

3	.....	כללי	.1
7	.....	יחס כושר פירעון כלכלי וסף הון	.2
9	.....	מאזן כלכלי	.3
14	.....	הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון	.4
16	.....	הון נדרש לכושר פירעון (SCR)	.5
17	.....	סף הון (MCR)	.6
18	.....	השפעת יישום ההוראות לתקופת הפריסה	.7
19	.....	מגבלת על חלוקת דיבידנד	.8

## 1. כללי

### 1.1. רקע ודרישות גילוי

ביום 3 בדצמבר 2017 פרסם הממונה על שוק ההון, ביטוח והיסכון ("הממונה") חוזר ביטוח 2017-1-20 שעניינו מבנה הגילוי הנדרש בדוח התקופתי ובאתר האינטרנט של חברות ביטוח בנושא משטר כושר פירעון כלכלי מבוסס Solvency II. ביום 26 ביוני 2019 פרסם הממונה עדכון להוראות חוזר זה (חוזר ביטוח 2019-1-8). החוזר המעודכן הוסיף גילוי איכותי לדוח יחס כושר פירעון כלכלי. ביום 14 באוקטובר 2020 פרסם הממונה עדכון נוסף (חוזר 2020-1-17), אשר הוסיף גילויים בדבר השפעת יישום ההוראות לתקופת הפריסה, תנועה בעודף ההון (ליישום החל מהדיווח ליום 31 בדצמבר 2021), מבחני רגישות לגורמי סיכון מהותיים (ליישום החל מהדיווח ליום 31 בדצמבר 2021) ומגבלות על חלוקת דיבידנד. החוזר על עדכוניו יכונה להלן "חוזר הגילוי".

החברה מפרסמת בזה את דוח יחס כושר הפירעון הכלכלי שלה ליום 30 ביוני 2022. דיווח זה נערך על פי הכללים והעקרונות שקבע הממונה בחוזר מיום 14 באוקטובר 2020 (חוזר ביטוח 2020-1-15) (להלן "חוזר סולבנסי" או "ההנחיה") העוסק בהוראות ליישום משטר כושר הפירעון הכלכלי של חברת הביטוח בהתבסס על דירקטיבת סולבנסי II האירופאית.

במסגרת החוזר קיימת הדרישה לקיומו של הון עצמי שישמש לספיגת הפסדים הנובעים מהתממשותם של סיכונים בלתי צפויים להם החברה חשופה. משטר כושר הפירעון הבוחן את הסיכונים והסטנדרטים לניהולם ולמדידתם מתבסס על שלושה נדבכים: נדבך ראשון כמותי, שעניינו יחס כושר פירעון מבוסס סיכון. נדבך שני איכותי הנוגע לתהליכי בקרה פנימיים, לניהול סיכונים, ממשל תאגידי ולתהליך הערכה העצמי של סיכונים וכושר פירעון (ORSA) ונדבך שלישי הנוגע לקידום משמעת שוק, גילוי ודיווח.

יצוין כי בהתאם להוראות חוזר סולבנסי, מתבצע חישוב של המאזן הכלכלי באמצעות הערכת שווים של הנכסים וההתחייבויות של חברת ביטוח בכפוף להוראות חלק א' בנספח לחוזר סולבנסי. חישוב ההון הנדרש (SCR) מבוסס על פריטי המאזן הכלכלי שחושבו כאמור, תחת תרחישים בהסתברות של 1 ל-200 שנה תוך התחשבות ברמת המתאם של גורמי הסיכון השונים בכפוף להוראת חלק ג' בנספח לחוזר סולבנסי. חישוב ההון העצמי המוכר מתבצע בכפוף להוראות חלק ב' בנספח לחוזר הסולבנסי.

הוראות החוזר קובעות, בין היתר, כי בתקופה שתחילתה ביום 30 ביוני 2017, וסיומה ביום 31 בדצמבר 2024 ("תקופת הפריסה"), יחולו ההוראות ביחס להון נדרש לכושר פירעון בתקופת הפריסה בעליה הדרגתית של 5% בשנה כך שהון נדרש לכושר פירעון בתקופת הפריסה ליום 30 ביוני 2017, לא יפחת מ-60% מההון הנדרש לכושר פירעון לפי הוראות הנספח לחוזר ("SCR") והון נדרש לכושר פירעון של חברת ביטוח שיחושב על נתוני 31 דצמבר 2024 ואילך, לא יפחת מ-SCR.

ביום 7 באוגוסט 2018 פורסמו הנחיות בדבר לוחות הזמנים לדיווח ופרסום תוצאות יחס כושר פירעון כלכלי כפי שפורסמו בחוזר הגילוי. כמו כן החוזר כולל הוראות בקשר למבנה דוח יחס כושר פירעון כלכלי, אישורו על ידי האורגנים המתאימים בחברה, ביקורתו על ידי רואה החשבון המבקר של החברה ודרישות הגילוי לגביו.

בהתאם לחוזר, רואה החשבון המבקר של החברה ביצע ב-2019 ביקורת לראשונה בהתאם לתקן ISAE 3400 ובחודש יולי 2019 קיבלה החברה את אישור הממונה כי ביצעה ביקורת על יישום הוראות משטר סולבנסי בהתאם להוראות חוזר גילוי סולבנסי, וכפועל יוצא מכך, תקנות ההון הישנות לעניין "הון עצמי מינימאלי נדרש" אינן חלות על החברה והיא עברה באופן מלא למשטר יחס כושר פירעון (סולבנסי).

בחודש מרס 2020, נשלח מכתב ממונה לחברות הביטוח שעניינו כוונת הרשות לפעול להתאמת משטר כושר הפירעון הכלכלי בישראל להוראות דירקטיבה EC/2009/138 ("הדירקטיבה"), כלומר במתכונת שאומצה על ידי האיחוד האירופי. במסגרת המכתב כאמור פורטו, בין היתר, אבני הדרך העיקריות לביצוע ההתאמות הנדרשות לדירקטיבה והוראות לגבי הדיווחים הנדרשים בתקופה הקרובה לעניין משטר כושר פירעון כלכלי.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

בחודש אוגוסט 2020 פרסם הממונה חוזר 2020-1-15 המעדכן את הוראות החוזר המאוחד לעניין יישום משטר כושר פירעון כלכלי מבוסס Solvency 2. ההוראות הוסיפו, בין היתר, הוראות מעבר לפריסת ההתחייבויות בהתאם לתנאים שקבע המפקח ובאישורו; הכרה בנכסי מיסים נדחים בתרחיש בהתאם לתנאים שקבע המפקח ובאישורו; ועדכון ההוראות לעניין אי עמידה ביחס ההון הנדרש לכושר פירעון בנסיבות שונות, ככל שהן משפיעות לרעה באופן מהותי על יחס כושר הפירעון של מספר חברות ביטוח אשר מחזיקות במצטבר נתח שוק משמעותי בענף ביטוח מסוים, לרבות נפילה בלתי צפויה וחדה בשווקים פיננסיים, סביבת ריבית נמוכה המתמשכת לאורך זמן ואירוע קטסטרופלי.

### 1.2. הוראות בתקופת הפריסה

בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי נקבעה תקופת פריסה בה תיושמה ההנחיות הבאות:

- דרישת ההון בגין תת רכיב סיכון מניות, כהגדרתו בהוראות, תגדל באופן הדרגתי במשך שבע שנים, החל משיעור של 22% ועד לשיעורים של 30%, 39% ו-49% להשקעה במניות תשתיות, סוג 1 וסוג 2, בהתאמה. הגידול ההדרגתי יחול גם על ההתאמה האנטי מחזורית, כהגדרתה בהוראות.
- בנוסף, בחירה באחת מהחלופות הבאות:

- (1) פריסה הדרגתית של ההון הנדרש, עד לשנת 2024 (להלן "תקופת הפריסה"), כך שההון הנדרש יעלה בהדרגה ב-5% כל שנה, החל מ-60% מה-SCR בשנת 2017 ועד למלוא ה-SCR;
- (2) הגדלת ההון הכלכלי באמצעות ניכוי מעתודות הביטוח, כאשר הניכוי ילך ויקטן בצורה הדרגתית, עד לשנת 2032 (להלן "ניכוי בתקופת הפריסה"). החברה אינה זכאית להשתמש בחלופה זו מאחר ובעתודות ארוכות הטווח גלום רווח עתידי.

#### **מידע צופה פני עתיד בדוח**

הנתונים הכלולים בדוח יחס כושר פירעון כלכלי זה, לרבות ההון העצמי המוכר וההון הנדרש לכושר פירעון, מבוססים, בין השאר, על תחזיות, הערכות ואומדנים לאירועים עתידיים שהתממשותם אינה ודאית ואינם בשליטתה של החברה, ויש לראות בהם "מידע צופה פני עתיד" כהגדרתו בסעיף 32א לחוק ניירות ערך התשכ"ח 1968. התוצאות בפועל עשויות להיות שונות מכפי שבא לידי ביטוי בדוח יחס כושר פירעון כלכלי זה, כתוצאה מכך שתחזיות, הערכות ואומדנים אלה, כולם או חלקם לא יתממשו או שיתממשו באופן שונה מכפי שנחזה. בהתייחס, בין היתר, להנחות אקטואריות (בכלל זה שיעורי תמותה, תחלואה, החלמה, ביטולים, הוצאות ושיעור רווח חיתומי), שיעורי ריבית חסרת סיכון, תשואות בשוק ההון, הכנסות עתידיות ונזק בתרחישי קטסטרופה.

האומדן המיטבי חושב בהתאם למתודולוגיה, לכללים והעקרונות שנקבעו בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי. ההנחות במודל הן לפי "ההנחות הצפויות באופן המיטבי" (Best Estimate Assumptions), דהיינו, הנחות שהינן פרי השלכת הניסיון הקיים כלפי העתיד במסגרת הסביבה בה פועלות חברות הביטוח וללא מקדמי שמרנות.

מטבע הדברים, כאמור לעיל, היות שמדובר בהערכות עתידיות לזמן ארוך, התוצאות בפועל צפויות להיות שונות מאלה שהוערכו בעת חישוב האומדן המיטבי.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

סטיות מהפרמטרים הבאים יכולות להשפיע באופן מהותי על התוצאה:

- 1) גורמים כלכליים (לדוגמא - ריבית היוון, תשואות).
- 2) גורמים דמוגרפיים (לדוגמא - שינויים בתמותה ותחלואה).
- 3) חקיקה והסדרים תחיקתיים בנושאים רלוונטיים.
- 4) התחייבויות תלויות.
- 5) מיסוי.
- 6) שינויים בסביבה העסקית.

תוצאות עתידיות, הסוטות מההערכות שבוצעו על בסיס "ההנחות הצפויות באופן המיטבי" הן טבעיות וצפוי שיתרחש ואף אם לא יתרחש שינוי כלשהו בפרמטרים האמורים. על כן צפוי כי התוצאות בפועל מדי שנה, תהיינה שונות מאלו החזויות במודל האומדן המיטבי ולו רק בשל תנודות אקראיות רגילות.

בשנים האחרונות חלו רפורמות רבות בתחום הביטוח והבריאות שהשפיעו ומשפיעות על הערכת האומדן המיטבי וחישבו. קיימת אי ודאות אשר להשפעה הצפויה של הרפורמות בחקיקה וזאת בין היתר לאור העובדה כי חלק מן הרפורמות עדין לא הושלמו או לא החל בביצוען וכי יישומן של חלק מהרפורמות בפועל עשוי להיות שונה מהאופן בו נחזה מראש, והוא תלוי במשתנים שונים ודאיים, ביניהם תנאי התחרות, טעמי המבוטחים, התנהגות גורמים מתחרים והמפיצים לפיכך, חישוב ערך הגלום אינו מתחשב בהשלכות עתידיות אפשריות של רפורמות אלו.

### 1.3. הגדרות

"אומדן מיטבי" (BE): ממוצע ההסתברויות המשוקלל (תוחלת) של תזרימי המזומנים, שנדרשים לפרוע את התחייבויות הביטוח במהלך כל תקופת קיומן, כשהם מהוונים בריבית חסרת סיכון מותאמת. והכול, בהתחשב בכל תזרימי המזומנים החיוביים והשליליים ללא מרווחי שמרנות

"ביטוח בריאות דומה לביטוח חיים" (בריאות SLT): ביטוח בריאות המתנהל בדומה לביטוח חיים.

"ביטוח בריאות דומה לביטוח כללי" (בריאות NSLT): ביטוח בריאות המתנהל בדומה לביטוח כללי.

"הון נדרש בסיסי לכושר פירעון" (BSCR): הון נדרש מחברת ביטוח לשמירת כושר הפירעון, המחושב על פי הוראות משטר כושר פירעון כלכלי ללא התחשבות בהון הנדרש בשל סיכון תפעולי, התאמה לספיגת הפסדים בשל מס נדחה והון נדרש בשל חברות מנהלות.

"הון נדרש לכושר פירעון" (SCR): הון נדרש מחברת ביטוח לשמירת כושר הפירעון, המחושב על פי הוראות משטר כושר פירעון כלכלי.

"הון עצמי מוכר / הון כלכלי": סך הון רוברד 1 והון רוברד 2 של חברת ביטוח, לאחר ניכויים והפחתות בהתאם להוראות משטר כושר פירעון כלכלי.

"הון רוברד 1 בסיסי": סך כל הרכיבים המנויים בפסקה 1) להלן בניכוי הרכיבים המנויים בפסקה 2) להלן:

- 1) עודף נכסים על התחייבויות, כשהוא מוערך לפי ההוראות לעניין מאזן כלכלי, הכולל את הרכיבים הבאים:
  - א) הון מניות רגילות מונפק ונפרע.
  - ב) פרמיה ששולמה בעת הנפקת מניות.
  - ג) יתרת עודפים.
  - ד) קרנות הון בניכוי קרנות הון בחובה והשינוי בעודף נכסים על התחייבויות הנובע מפערים בין אופן הערכת הנכסים וההתחייבויות לפי ההוראות (Reconciliation reserve).

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

(2) סכומים לניכוי מהון רובד 1 בסיסי:

- (א) נכסים בלתי מוכרים.
- (ב) השקעה עצמית במניות רגילות.
- (ג) דיבידנד שהוכרו לאחר תאריך הדוח.

"**הוראות משטר כושר פירעון כלכלי**": חוזר ביטוח 15-1-2020 "תיקון החוזר המאוחד לעניין הוראות ליישום משטר כושר פירעון כלכלי של חברות ביטוח מבוסס Solvency II" והנחיות נלוות של הממונה לעניין יישום משטר כושר פירעון כלכלי.

"**החברה**": איי אי ג'י חברה לביטוח בע"מ.

"**הממונה**": הממונה על רשות שוק ההון, ביטוח וחיסכון.

"**הרשות**": רשות שוק ההון, ביטוח וחיסכון.

"**השפעת הפיזור בין רכיבי הסיכון**": הפער בין סכימה פשוטה של רכיבי הסיכון במודל ובין סכימה הלוקחת בחשבון את המתאם החלקי ביניהם. ככל שיש יותר פיזור בין מגזרי הפעילות בתיק ובין רכיבי הסיכון כך השפעת המתאם גדלה והוא מפחית את הסיכון הכולל.

"**התאמת תרחיש מניות**": דרישת הון מוקטנת על סוגי השקעות מסוימים שתגדל בהדרגתיות עד לשנת 2023 כשדרישת ההון בגין השקעות אלו תגיע לשיעורה המלא.

"**יחס כושר פירעון**": היחס שבין ההון העצמי המוכר של חברת ביטוח להון הנדרש לכושר פירעון.

"**מאזן כלכלי**": מאזן חברת ביטוח בהתאם להוראות חלק א' בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי.

"**מרווח סיכון (Risk Margin)**": סכום נוסף על האומדן המיטבי המשקף את עלות ההון הכוללת שהיה מצופה שחברת ביטוח אחרת או מבטח משנה ידרשו, לצורך קבלת התחייבויות הביטוח של חברת ביטוח, המחושב בהתאם להוראות משטר כושר פירעון כלכלי.

"**סף הון (MCR)**": הון מינימלי נדרש מחברת ביטוח המחושב בהתאם להוראות משטר כושר פירעון כלכלי.

"**תקופת פריסה**": במסגרת הוראות המעבר ליישום משטר כושר פירעון כלכלי, בשנים 2016 עד 2024 הון נדרש של חברת הביטוח יעלה בהדרגה מ- 60% בשנת 2016 ועד עמידה מלאה (SCR) לכושר פירעון בהון נדרש לכושר פירעון (100%) בשנת 2024.

**UFR**: שיעור הריבית העתידית האחרונה הנגזר מהריבית הריאלית הצפויה בטווח הארוך ומהציפיות לאינפלציה בטווח הארוך, אליה מתכנס עקום הריבית המתואמת, בהתאם להוראות משטר כושר פירעון כלכלי.

### 1.4 מתודולוגיית החישוב

הוראות משטר כושר פירעון כלכלי קובעות הנחיות לחישוב על בסיס כלכלי של ההון העצמי וההון הנדרש לכושר פירעון.

בהתאם להוראות משטר כושר פירעון כלכלי, ככלל, סעיפי המאזן הכלכלי מחושבים לפי שווי כלכלי, ובפרט ההתחייבויות הביטוחיות מחושבות על בסיס האומדן המיטבי של מכלול התזרימים העתידיים הצפויים מהעסקים הקיימים, ללא מרווחי שמרנות, ובתוספת מרווח סיכון (Risk Margin), המשקף את עלות ההון הכוללת שהיה מצופה שחברת ביטוח אחרת או מבטח משנה ידרשו, לצורך קבלת התחייבויות הביטוח במאזן הכלכלי. במאזן הכלכלי, ככלל, אין הכרה בנכסים לא מוחשיים והוא נערך על בסיס הדוחות הכספיים של החברה.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

חישוב ההון הנדרש לכושר פירעון מבוסס על הערכת החשיפה של ההון העצמי הכלכלי לרכיבי סיכון אשר קבועים בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי, אשר הינם סיכונים ביטוח חיים, סיכונים ביטוח בריאות, סיכונים ביטוח כללי, סיכונים שוק וסיכונים צד נגדי. רכיבי סיכון אלה כוללים תתי רכיבי סיכון בהתייחס לסיכונים ספציפיים אליהם חשופה חברת הביטוח. הערכת חשיפת ההון העצמי הכלכלי לכל תתי רכיבי סיכון מתבצעת על בסיס תרחיש מוגדר שנקבע בהוראות.

קביעת ההון הנדרש לכושר פירעון מבוססת על סכמה של דרישות ההון בגין רכיבי הסיכון ותתי רכיבי הסיכון כאמור, בהתחשב במתאמים המיוחסים להם, בניכוי התאמה לספיגת הפסדים בשל מס נדחה, כמפורט בהוראות. בנוסף, כולל חישוב ההון הנדרש לכושר פירעון רכיבים של הון נדרש בגין סיכון תפעולי.

יודגש כי לתוצאות המודלים המשמשים בחישוב ההון העצמי המוכר וההון הנדרש לכושר פירעון, רגישות גבוהה לתחזיות ולהנחות הכלולות בהם וכן לאופן יישומן של ההנחות. ליחס כושר הפירעון הכלכלי רגישות גבוהה למשתני שוק ולמשתנים אחרים ובהתאם עשוי להיות תנודתי.

דרישת ההון בגין כל סיכון מחושבת בהתאם לחשיפת החברה לסיכון זה ובהתחשב בפרמטרים שנקבעו על ידי ההוראות. גובה ההון הנדרש מייצג, על פי ההוראות, את היקף ההון העצמי שיאפשר לחברת הביטוח לספוג, בשנה הקרובה, הפסדים בלתי צפויים ולעמוד בהתייבויותיה למבוטחים ומוטבים במועדן, ברמת בטחון של 99.5%.

## 2. יחס כושר פירעון כלכלי וסף הון

### 2.1. יחס כושר פירעון כלכלי

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)	
979,666	927,336	הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון - ראו סעיף 5 (באלפי ש"ח)
766,992	668,972	הון נדרש לכושר פירעון - ראו סעיף 5 (באלפי ש"ח)
212,674	258,364	עודף (גירעון) (באלפי ש"ח)
128%	139%	יחס כושר פירעון כלכלי (באחוזים)
-	-	<b>השפעת פעולות הוניות מהותיות שהתרחשו בתקופה שבין תאריך החישוב לתאריך פרסום דוח יחס כושר פירעון:</b>
979,666	927,336	גיוס (פדיון) מכשירי הון
212,674	258,364	הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון (באלפי ש"ח)
128%	139%	עודף (גירעון) (באלפי ש"ח)
		יחס כושר פירעון כלכלי (באחוזים)

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

שינויים מהותיים ביחס כושר פירעון כלכלי לעומת אשתקד:

במהלך מחצית שנת הדיווח, ההון העצמי לעניין ההון הנדרש לכושר פירעון הושפע מהפסדים חיתומיים במיוחד בענפי הרכב והפסדים השקעתיים. הירידה בדרישת ההון נובעת מרכישה נוספת של ביטוח משנה מסוג CAT בענף הדירות בעקבות גידול מואץ בתיק.

סך ההשפעות גרמו לקיטון בהון העצמי וחל קיטון מהותי בדרישת ההון.

כתוצאה מהשינויים בהון העצמי ובדרישת ההון, יחס כושר פירעון כלכלי של החברה עלה ביחס ל 31 דצמבר 2021.

לפרטים בדבר יחס כושר פירעון כלכלי ללא יישום הוראות מעבר לתקופת הפריסה, וללא התאמת תרחיש מניות ובדבר יעד יחס כושר הפירעון כלכלי ומגבלות החלות על החברה לעניין חלוקת דיבידנד ראה סעיף 8 להלן.

### 2.2. סף הון (MCR)

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)
<b>אלפי ש"ח</b>	
208,716	217,730
979,666	927,336

סף הון (MCR) - ראו סעיף 6.1.

הון עצמי לעניין סף הון - ראו סעיף 6.2.



## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

### 3. מאזן כלכלי

#### 3.1. מאזן כלכלי

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)	מאזן לפי מאזן כלכלי	מאזן לפי מאזן כלכלי	הערות
מאזן לפי תקינה חשבונאית	מאזן כלכלי	מאזן לפי תקינה חשבונאית	מאזן לפי תקינה חשבונאית	
<b>אלפי ש"ח</b>				
-	27,194	-	23,623	3.2.1 נכסים בלתי מוחשיים
-	172,527	-	181,189	3.2.2 הוצאות רכישה נדחות
28,950	28,950	24,725	24,725	3.2.3 רכוש קבוע
667,827	767,609	655,819	747,022	נכסי ביטוח משנה
337,509	356,325	387,355	412,969	3.2.4 חייבים ויתרות חובה
<b>השקעות פיננסיות אחרות:</b>				
1,903,047	1,903,047	1,832,290	1,832,289	נכסי חוב סחירים
83,653	83,086	78,701	78,529	3.2.5 נכסי חוב שאינם סחירים
108,370	108,370	101,441	101,441	אחרות
<b>2,095,070</b>	<b>2,094,503</b>	<b>2,012,432</b>	<b>2,012,259</b>	<b>סך כל השקעות פיננסיות אחרות</b>
61,582	61,582	74,365	74,365	מזומנים ושווי מזומנים אחרים
<b>3,190,938</b>	<b>3,508,690</b>	<b>3,154,696</b>	<b>3,476,152</b>	<b>סך כל הנכסים</b>
<b>הון</b>				
979,666	893,126	927,336	823,885	הון רובד 1 בסיסי
<b>979,666</b>	<b>893,126</b>	<b>927,336</b>	<b>823,885</b>	<b>סך כל ההון</b>
<b>התחייבויות:</b>				
1,501,873	2,151,413	1,614,866	2,229,732	3.2.6 התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה
221,669	-	179,750	-	3.2.7 מרווח סיכון (RM)
61,515	16,559	31,978	0	3.2.8 התחייבויות בגין מסים נדחים, נטו
426,215	447,592	400,766	422,535	3.2.4 זכאים ויתרות זכות
<b>2,211,272</b>	<b>2,615,564</b>	<b>2,227,360</b>	<b>2,652,267</b>	<b>סך כל ההתחייבויות</b>
<b>3,190,938</b>	<b>3,508,690</b>	<b>3,154,696</b>	<b>3,476,152</b>	<b>סך כל ההון וההתחייבויות</b>

#### 3.2. מידע אודות מאזן כלכלי

השווי ההוגן של הנכסים וההתחייבויות במאזן הכלכלי חושב בהתאם להוראות הכלולות בפרק המדידה של נכסים והתחייבויות לצורכי הדוחות הכספיים, בחוזר המאוחד (פרק 1 חלק 2 של שער 5) (להלן – "פרק מדידה בחוזר המאוחד"), למעט פריטים שנקבע לגביהם אחרת בחלק א' של משטר כושר פירעון כלכלי, כדלהלן:

### **3.2.1 נכסים בלתי מוחשיים**

נכסים בלתי מוחשיים אחרים, משוערכים בשווי אפס אלא אם להערכת החברה ניתן למכור אותם בנפרד בהתאם למחיר שוק מצוטט בשוק פעיל.

### **3.2.2 הוצאות רכישה נדחות**

הוצאות רכישה נדחות משוערכות בשווי אפס.

### **3.2.3 רכוש קבוע**

נכסים עבורם קיים שוק פעיל משוערכים בהתאם לשווי ההוגן. נכסים שלהערכת החברה לא קיים עבורם שוק פעיל מוערכים בשווי אפס.

### **3.2.4 חייבים וזכאים**

זכאים ויתרות זכות שוערכו בהתאם לעקרונות שנקבעו בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי לעניין המאזן הכלכלי, ובכלל זה הוצאות רכישה של מבטחי משנה והתחייבויות החברה בשל הטבות לעובדים.

בהתאם להנחיה, החברה לא חישה שווי הוגן לפריטים בעלי מח"מ קצר משנה.

### **3.2.5 נכסי חוב שאינם סחירים**

שוויים ההוגן של נכסי חוב בלתי סחירים מחושב לפי מודל המבוסס על היוון תזרימי המזומנים כאשר שיעורי הריבית להיוון נקבעים על ידי חברה המספקת ציטוט מחירים ושערי ריבית לגופים מוסדיים.

### **3.2.6 התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה**

חישוב התחייבויות הביטוח נעשה על בסיס האומדן המיטבי, על בסיס הנחות שהינן בעיקר פרי השלכת הניסיון הקיים ביחס לאירועי עבר כלפי העתיד, במסגרת הסביבה בה פועלת החברה וללא מקדמי שמרנות. חישוב התחייבויות הביטוח בוצע בהתאם להוראות משטר כושר פירעון כלכלי, אשר ככלל בהתייחס להתחייבויות ביטוח חיים ובריאות SLT בוצע בהתאם לפרקטיקת החישוב של ה-EV בישראל, ובהתייחס לביטוח כללי ובריאות NSLT בוצע על בסיס החלק המתייחס ל-BE בפרק המדידה בחזור המאוחד.

מדידת התחייבויות הביטוחיות במאזן הכלכלי מבוססת על היוון התזרימים העתידיים הצפויים, כולל רווח עתידי, בריבית חסרת סיכון<sup>1</sup> ובהתחשב ב-UFR, על בסיס הערכה מיטבית שאינה כוללת מרווחי שמרנות, כאשר לסיכון ניתן ביטוי ברכיב ה-RM שהינו התחייבות נפרדת. זאת, בשונה מהדוחות הכספיים בהן מוערכות התחייבויות הביטוחיות עם מרווחי שמרנות, בשיטות ובשיעורי היוון כמתואר בביאור 27 לדוחות השנתיים של החברה.

חישוב התחייבויות בגין ביטוח חיים ובריאות ארוך טווח בוצע על ידי היוון תזרימי מזומנים עתידיים הצפויים של החברה, באמצעות מודל המיושם על המידע הקיים במערכות התפעוליות של החברה, לגבי הכיסויים הביטוחיים. ההנחות המשמשות את המודל כוללות, בין היתר, הנחות בגין ביטולים, הוצאות תפעול, תמותה ותחלואה, ונקבעות על-פי ניסיון העבר ומחקרים רלוונטיים אחרים.

<sup>1</sup> ללא תוספת VA.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

חישוב ההתחייבויות אינו כולל תזרימים בגין מכירות עתידיות, אך כולל הנחה של המשך קבלת פרמיות בגין עסקים קיימים. בנוסף, החישוב מניח המשך פעילות עסקית או "עסק חי", דהיינו שמבנה החברה לא ישתנה ולפיכך חלק מההוצאות הקבועות בעתיד לא תיוחסנה לתיק הקיים כיום, אלא לעסק חדש שצפוי להימכר בעתיד.

סביר כי תזרימי המזומנים בפועל יהיו שונים, במידה כזו או אחרת, מההערכות שבוצעו על בסיס "האומדן המיטבי" וזאת אף אם לא יתרחש שינוי כלשהו בפרמטרים העומדים בבסיס החישוב.

### 3.2.6.1 מגבלות והסתייגויות בחישוב האומדן המיטבי

- ככלל, ההנחות שביסוד המודלים גובשו בעיקר על סמך מחקרים וניתוחים המבוססים על ניסיון החברה לאורך השנים האחרונות, אשר לא כללו אירועים קיצוניים. אי לכך, ישנה אפשרות לתרחישים קיצוניים אשר ההסתברות להתרחשותם נמוכה מאוד ואשר אין ביכולתה של החברה להעריכה וכן את מידת השפעתם של אירועים אלה. אירועים כאלה לא הובאו בחשבון בקביעת ההנחות שביסוד המודלים.
- בשל העדר נתונים מספקים, בחישוב האומדן המיטבי לא הונח והחברה לא בדקה, את רמת המתאם (קורלציה) בין הנחות דמוגרפיות ותפעוליות לבין הנחות הנוגעות לתנאי השוק (למשל שיעור הריבית), מתאם אשר עלול להשפיע על האומדן המיטבי באופן מהותי.
- קביעת ההערכה המיטבית אמורה להתבסס על הערכת ההתפלגות של תוצאות ההערכה האפשריות. בהיעדר נתונים סטטיסטיים מובהקים מתאימים להערכת התפלגות ההערכה המיטבית לכל הגורמים הדמוגרפיים והתפעוליים בביטוח חיים ובריאות SLT, השתמשה החברה בהנחות ריאליזטיות של כל פרמטר ופרמטר כשלעצמו, לפי התוחלת של כל גורם רלוונטי וללא התחשבות של תלות או התאמה בין ההנחות השונות, או בין ההנחות לפרמטרים כלכליים חיצוניים.
- תזרימי המזומנים העתידיים מתייחסים, במקרים רבים, לעשרות שנים קדימה. ההנחות שבבסיס התזרימים מבוססות על מחקרים בעיקר בהתאם לניסיון של השנים האחרונות ועל מיטב ידיעתה של ההנהלה. קיימת מידה רבה של חוסר וודאות האם ההנחות בבסיס התזרימים אכן תתממשנה.
- כל ההנחות להן השפעה מהותית על החישוב נקבעו לפי האומדנים הטובים ביותר של החברה לגבי כל גורם דמוגרפי ותפעולי, ומשקפות את הציפייה של החברה לעתיד בגין גורמים אלה. ההנחות הדמוגרפיות, הכלולות בחישוב, נלקחו מתוך מחקרים פנימיים של החברה, ככל שישנם, ומסקנות פרי הפעלת שיקול דעת מקצועי, המבוססים הן על ניסיון רלוונטי והן על שילוב של מידע ממקורות חיצוניים, כגון מידע שהתקבל ממבטחי משנה ולוחות תמותה ותחלואה שפורסמו על ידי הרשות.
- ככלל ההנחות לצורך ה-BE זהות להנחות המשמשות לחישוב התחייבויות ביטוחיות במאזן החברה. עם זאת, השיטות האקטואריות המשמשות לעריכת ה-BE עשויות להיות שונות מאלו המשמשות עבור חישוב ההתחייבויות המאזניות.

ההנחות העיקריות עליהן הסתמכה החברה בחישובים הינן כדלקמן:

### 3.2.6.2 הנחות כלכליות

ריבית היוון – בחישוב ההתחייבויות הביטוחיות, התשואה העתידית וריבית היוון נקבעו על-פי עקום ריבית חסרת סיכון לכושר פירעון מותאמת, הכוללת הנחת UFR של 2.6%, וללא תוספת מרווח VA - הכל כפי שפורסם על ידי הממונה

### 3.2.6.3 הנחות תפעוליות (עבור ביטוח חיים ובריאות SLT)

הוצאות הנהלה וכלליות – החברה ניתחה את ההוצאות אשר מיוחסות למגזרי הביטוח הרלוונטיים בדוח הכספי. מחקר ההוצאות מתעדכן מידי תקופה וסוגי ההוצאות השונות מועמסים על תזרים המזומן העתידי ביחס למשתנים הרלוונטיים כגון כמות פרמיות ועלות התביעות. קביעת ההוצאות העתידיות וכן אופן הקצאתן לתזרימים העתידיים כוללים בתוכן הערכות של החברה ושיקולי דעת רבים אשר משפיעים על סך ההתחייבויות.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

### 3.2.6.4 הנחות דמוגרפיות

- ביטולים – הפסקת תשלום פרמיה וקיצור חיי הפוליסה. ניתוח הביטולים מושפע בעיקר על ידי וותק המבוטח בפוליסה או במוצר או בכיסוי.
- תמותה – ניתוח שיעורי התמותה מבדיל בין פרמטרים של גיל, מין וסטטוס עישון.
- תחלואה – שיעור התביעות במוצרים או כיסויים במוצרי שב"ן, מחלות קשות, תאונות אישיות ונכות. ניתוח של ניסיון התביעות לפי מוצר או כיסוי מתעדכן מדי תקופה.

### 3.2.6.5 הנחות בביטוח כללי

עלות תביעות, בגין נזקים עתידיים ונזקים שאירעו אך טרם שולמה התביעה בגינם – בהתאם לניסיון העבר של החברה בענפים השונים בקשר לשיעורי התביעות, גובה התביעות וקצב תשלומי התביעות בענפים בעלי זנב ארוך או קצר.

### 3.2.7 מרווח סיכון (Risk Margin)

בנוסף להתחייבויות הביטוחיות על בסיס אומדן מיטבי, מחושב רכיב של מרווח סיכון (Risk Margin) המשקף את עלות ההון הכוללת שהיה מצופה שחברת ביטוח אחרת או מבטח משנה ידרשו, לצורך קבלת התחייבויות הביטוח של חברת ביטוח, המחושבות על בסיס אומדן מיטב. ה-Risk Margin מחושב בהתאם להוראות הממונה על סמך שיעור עלות הון של 6% ומהוון בריבית חסרת סיכון מותאמת. דרישת ההון העתידית מחושבת על פי "שיטת גורמי הסיכון", על ידי שינוי רכיבי דרישת ההון שחושבו למועד הדיווח בהתאם להתפתחות החזויה של גורמי הסיכון שיוחסו להם. גורמים אלה נועדו לשקף את ההתפתחות של סיכוני המודל הסטנדרטי על פני ציר הזמן. בהתאם להנחיה, התחשיב אינו לוקח בחשבון את דרישת ההון בגין סיכוני שוק.

### 3.2.8 התחייבויות בגין מיסים נדחים, נטו

החישוב נערך בהתאם לעקרונות שנקבעו בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי, על בסיס הפער בין השווי שיוחס לנכסים וההתחייבויות במאזן הכלכלי לבין השווי שמיוחס להם לצרכי מס בהתאם להוראות ההכרה, המדידה וההצגה של תקן חשבונאות בינלאומי 12 (IAS 12). הכרה בנכסי מיסים נדחים תתאפשר רק אם החברה תעמוד במבחנים הכלולים בהנחיה, וזאת בנוסף על המבחנים הכלולים בתקן החשבונאות האמור.

שינויים מהותיים במאזן הכלכלי לעומת אשתקד:

במהלך תקופת הדיווח השינויים העיקריים נובעים מ:

- חייבים ויתרות חובה – עלייה לעומת היתרה של שנה קודמת בעיקר בגין גידול ביתרות חובה של מס הכנסה לקבל.
- סך כל השקעות פיננסיות אחרות – ירידה מול היתרה של שנה קודמת, בעיקר כתוצאה מהפסדי השקעות.
- שינויים בהתחייבויות - ראה סעיף 3.3.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

### 3.3. הרכב ההתחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה

ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)

אומדן מיטבי (BE) של התחייבויות		
ברוטו	ביטוח משנה	שייר
אלפי ש"ח		
(224,999)	2,395	(227,394)
1,839,865	653,424	1,186,441
<b>1,614,866</b>	<b>655,819</b>	<b>959,047</b>
<b>1,614,866</b>	<b>655,819</b>	<b>959,047</b>

התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה:

חוזי ביטוח חיים וביטוח בריאות ארוך טווח (SLT)

חוזי ביטוח כללי וביטוח בריאות קצר טווח (NSLT)

סה"כ התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה

סה"כ התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)

אומדן מיטבי (BE) של התחייבויות		
ברוטו	ביטוח משנה	שייר
אלפי ש"ח		
(284,530)	(4,214)	(280,316)
1,786,403	672,041	1,114,362
<b>1,501,873</b>	<b>667,827</b>	<b>834,046</b>
<b>1,501,873</b>	<b>667,827</b>	<b>834,046</b>

התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה:

חוזי ביטוח חיים וביטוח בריאות ארוך טווח (SLT)

חוזי ביטוח כללי וביטוח בריאות קצר טווח (NSLT)

סה"כ התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה

סה"כ התחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה

שינויים מהותיים בהרכב ההתחייבויות בגין חוזי ביטוח וחוזי השקעה לעומת אשתקד:

- במהלך שנת הדיווח חל גידול בהתחייבויות ברוטו ובשייר בחוזי ביטוח SLT, לאור הקיטון המתמשך של תיק תאונות אישיות הרווח העתידי הגלום בתיק פחת
- ההתחייבויות בביטוח אלמנטרי גדלו בעיקר ברכב רכוש חובה עקב התפתחות שלילית בניסיון התביעות.

דוח יחס כושר פירעון כלכלי

4. הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון

ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)			
סה"כ	הון רובד 2	הון רובד 1	
		הון רובד 1 נוסף	הון רובד 1 בסיסי
אלפי ש"ח			
927,336	-	-	927,336
-			-
-			
-			
927,336	-	-	927,336
234,970			234,970

הון עצמי  
ניכויים מהון רובד 1 (א)  
הפחתות (ב)  
חריגה ממגבלות כמותיות (ג)  
הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון (ד)  
מתוך זה - סכום רווח צפוי בגין פרמיות עתידיות (EPIFP) לאחר מס

  

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)			
סה"כ	הון רובד 2	הון רובד 1	
		הון רובד 1 נוסף	הון רובד 1 בסיסי
אלפי ש"ח			
979,666	-	-	979,666
-			-
-			
-			
979,666	-	-	979,666
262,957			262,957

הון עצמי  
ניכויים מהון רובד 1 (א)  
הפחתות (ב)  
חריגה ממגבלות כמותיות (ג)  
הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון (ד)  
מתוך זה - סכום רווח צפוי בגין פרמיות עתידיות (EPIFP) לאחר מס

- (א) **ניכויים מהון רובד 1** - בהתאם להגדרת "הון רובד 1 בסיסי" בנספח לסימן ב' בפרק 2 בחלק 2 של שער 5 בחוזר המאוחד - "משטר כושר פירעון כלכלי" (להלן - נספח משטר כושר פירעון כלכלי), ניכויים אלה כוללים את סכום הנכסים המוחזקים כנגד התחייבויות בשל חוזי ביטוח וחוזי השקעה שאינם תלויי תשואה בניגוד לתקנות כללי ההשקעה, סכום השקעה עצמית במניות רגילות וסכום דיבידנד שהוכרז לאחר יום הדוח ועד ליום הפרסום לראשונה של הדוח.
- (ב) **הפחתות** - בהתאם להוראות פרק 6 בחלק ב' "הוראות לעניין הון עצמי של חברת ביטוח" לנספח משטר כושר פירעון כלכלי.
- (ג) **חריגה ממגבלות כמותיות** - בהתאם להוראות פרק 2 בחלק ב' "הוראות לעניין הון עצמי של חברת ביטוח" לנספח משטר כושר פירעון כלכלי.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

### (ד) הרכב הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון:

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)
<b>באלפי ש"ח</b>	
979,666	927,336
979,666	927,336

הון רובד 1:  
הון רובד 1 בסיסי  
סך הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון

#### 4.1. הרכב ההון המוכר

הוראות משטר כושר פירעון כלכלי קובעות הוראות לעניין הרכב ההון המוכר על בסיס כלכלי, לפיהן ההון העצמי יהיה סך ההון רובד 1 והון רובד 2, כהגדרתם בהוראות:

- הון רובד 1: הון רובד 1 בסיסי - עודף נכסים על התחייבויות, כשהוא מוערך לפי ההוראות לעניין מאזן כלכלי הכולל את הרכיבים הבאים: הון מניות רגילות מונפק ונפרע, פרמיה ששולמה בעת הנפקת מניות, יתרת עודפים, קרנות הון בניכוי קרנות הון בחובה והשינוי בעודף נכסים על התחייבויות הנובע מפערים באופן הערכת הנכסים וההתחייבויות לפי ההוראות (Reconciliation Reserve) בניכוי: נכסים בלתי מוכרים, השקעה עצמית במניות רגילות ודיבידנד שהוכרז לאחר תאריך הדוח. הון רובד 1 נוסף (עד 20%) - שטר הון צמית, מניות בכורה לא צוברות, מכשיר הון רובד 1 נוסף ומכשיר הון ראשוני מורכב.
- הון רובד 2: מכשיר הון רובד 1 נוסף שלא נכלל ברובד 1, מכשיר הון רובד 2, מכשיר הון משני מורכב, מכשיר הון שלישוני מורכב ומכשיר הון משני נחות.

שיעור רכיבים הכלולים בהון רובד 1, לאחר הפחתות, לא יפחת בכל עת מ- 60% SCR ומ- 80% MCR. שיעור רכיבים הכלולים בהון רובד 2, לאחר הפחתות, לא יעלה בכל עת על 40% MCR ועל 20% MCR.

לפרטים אודות מידע בדבר הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון ללא יישום הוראות מעבר לתקופת הפריסה וללא התאמת תרחיש מניות ראה סעיף 7 "השפעת יישום הוראות לתקופת הפריסה" להלן.

#### שינויים מהותיים בהון העצמי לעומת אשתקד:

- הפסדים חיתומיים בעיקר בענפי רכב הרכוש, שהתקזזו מעט עם קיטון בהתחייבויות ברכב חובה.
- הפסדים השקעתיים מתחילת השנה שהקטינו את ההון עצמי.
- התאמה לספיגת הפסדים בשל נכס מס נדחה – גידול בעקבות הנחיות רגולטוריות המאפשרות להכיר בתוספת של עד 5% מדרישת ההון הבסיסי (BSCR) במידה שלחברה יש רווחים צפויים בשנים הבאות.

5. הון נדרש לכושר פירעון (SCR)

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)
<b>אלפי ש"ח</b>	
114,127	99,988
85,954	105,184
178,039	176,312
149,456	139,014
825,084	653,017
<b>1,352,660</b>	<b>1,173,515</b>
(394,211)	(369,360)
-	-
<b>958,449</b>	<b>804,155</b>
53,592	55,196
(109,698)	(72,325)
<b>902,343</b>	<b>787,026</b>
85%	85%
<b>766,992</b>	<b>668,972</b>

הון נדרש בסיסי לכושר פירעון (BSCR):

הון נדרש בשל רכיב סיכון שוק <sup>2</sup>	
הון נדרש בשל רכיב סיכון צד נגדי	
הון נדרש בשל רכיב סיכון חיתום בביטוח חיים	
הון נדרש בשל רכיב סיכון חיתום בביטוח בריאות (SLT+NSLT)	
הון נדרש בשל רכיב סיכון חיתום בביטוח כללי	
<b>סה"כ</b>	

השפעת הפיזור בין רכיבי הסיכון  
הון נדרש בשל רכיב סיכון נכסים בלתי מוחשיים  
**סה"כ הון נדרש בסיסי לכושר פירעון BSCR**

הון נדרש בשל סיכון תפעולי  
התאמה לספיגת הפסדים בשל נכס מס נדחה

**סה"כ הון נדרש לכושר פירעון (SCR) בהתחשב בהתאמת תרחיש מניות**  
**שיעור הון נדרש לכושר פירעון בתקופת הפריסה מ-SCR (באחוזים)**  
**סה"כ הון נדרש לכושר פירעון**

לפרטים אודות מידע בדבר הון נדרש לכושר פירעון ללא יישום הוראות מעבר לתקופת הפריסה וללא התאמת תרחיש מניות ראה סעיף 7 "השפעת יישום הוראות לתקופת הפריסה" להלן.

5.1. הון נדרש לכושר פירעון

חישוב ההון הנדרש לכושר פירעון מבוסס על העקרונות:

- החברה פועלת כעסק חי;
- מתייחס לסיכונים הנובעים מעסקים קיימים ומעסקי ביטוח כללי וביטוח בריאות NSLT שצפויים להיחתם במהלך 12 חודשים לאחר מועד הדוח;
- בנוגע לעסקים קיימים הוא יכסה הפסדים בלתי צפויים בלבד;
- משקף את היקף ההון העצמי שיאפשר לחברת ביטוח לספוג הפסדים בלתי צפויים ולעמוד בהתחייבויותיה למבוטחים ומוטבים במועדן, ומהווה את הערך בסיכון (VAR) של הון רוברד 1 בסיסי של החברה, ברמת ביטחון של 99.5% על פני תקופה של 12 חודשים;
- מכסה את רכיבי הסיכון הבאים: ביטוח חיים, ביטוח בריאות, ביטוח כללי, שוק, צד נגדי וסיכון תפעולי;
- מתחשב באמצעים ושיטות להפחתת סיכונים.

<sup>2</sup> בהתאמת תרחיש מניות. מספרי ההשוואה הוצגו מחדש.



## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

- חישוב התרחישים מבוסס על הערכת הסטייה מהערכה של שווי הוגן רוברד 1 בסיסי, על בסיס הערכת הסטיות בשווי הנכסים וההתחייבויות במאזן הכלכלי בעת התממשות התרחיש. בפרט, ברכיבי סיכון חיים ובריאות SLT הערכת תוצאות התרחישים מבוססת על תוצאות המודלים לביצוע האומדן המיטבי.

### שינויים מהותיים בהון הנדרש לעומת אשתקד:

- רכיב ביטוח אלמנטרי – הגידול מוסבר על ידי גידול בתיק הדירות ועדכון אזורי קרסטה בנוסף לעדכון בחוזה ה-CAT לרעידת אדמה.
- התאמה לספיגת הפסדים בשל נכס מס נדחה – גידול בעקבות הנחיות רגולטוריות המאפשרות להכיר בתוספת של עד 5% מדרישת ההון הבסיסי (BSCR) במידה ולחברה יש רווחים צפויים בשנים הבאות.
- שיעור הון נדרש לכושר פירעון בתקופת הפריסה מ-SCR (באחוזים) גדל בכל שנה ב-5% עד ל-100% בשנת 2024. ב-2021 השיעור היה 85% וביוני 2022 השיעור הינו 85%.

## 6. סף הון (MCR)

### 6.1 סף הון (MCR)

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)
<b>אלפי ש"ח</b>	
208,716	217,730
191,748	167,243
345,146	301,037
208,716	217,730

סף הון לפי נוסחת MCR  
גבול תחתון (25% מהון נדרש לכושר פירעון בתקופת הפריסה)  
גבול עליון (45% מהון נדרש לכושר פירעון בתקופת הפריסה)  
סף הון (MCR)

### 6.2 הון עצמי לעניין סף הון:

ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)		
סה"כ	הון רוברד 2	הון רוברד 1
<b>אלפי ש"ח</b>		
927,336	-	927,336
-	-	-
927,336	-	927,336

הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון לפי סעיף חריגה ממגבלות כמותיות בשל סף הון (\*)  
הון עצמי לעניין סף הון

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)		
סה"כ	הון רוברד 2	הון רוברד 1
<b>אלפי ש"ח</b>		
979,666	-	979,666
-	-	-
979,666	-	979,666

הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון לפי סעיף חריגה ממגבלות כמותיות בשל סף הון (\*)  
הון עצמי לעניין סף הון

(\*) בהתאם להוראות פרק 3 בחלק ב' לנספח משטר כושר פירעון כלכלי, הון רוברד 2 לא יעלה על 20% מ-MCR.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

### 7. השפעת יישום ההוראות לתקופת הפריסה

ללא יישום	השפעת שיעור של 50% הון	השפעת גידול הדרגתי בהון	השפעת התאמת נדרש לכושר פירעון	השפעת תרחיש מניות בתקופת הפריסה	כולל יישום	
הוראות המעבר לתקופת הפריסה והתאמת תרחיש מניות	הוראות המעבר לתקופת הפריסה והתאמת תרחיש מניות	השפעת התאמת נדרש לכושר פירעון	השפעת תרחיש מניות בתקופת הפריסה	השפעת תרחיש מניות בתקופת הפריסה	הוראות המעבר השפעת הכללה של ניכוי בתקופת הפריסה	
1,794,616	-	-	-	-	1,794,616	סך התחייבויות ביטוח, לרבות מרווח הסיכון (RM)
927,336	-	-	-	-	927,336	הון רובד 1 בסיסי
927,336	-	-	-	-	927,336	הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון
789,818	-	(118,054)	(2,792)	-	668,972	הון נדרש לכושר פירעון

#### 7.1. הוראות בתקופת הפריסה

בהוראות משטר כושר פירעון כלכלי נקבעה תקופת פריסה בה תיושמנה ההנחיות הבאות:

- דרישת ההון בגין תת רכיב סיכון מניות, כהגדרתו בהוראות, תגדל באופן הדרגתי במשך שבע שנים החל מיום התחילה, החל משיעור של 22% ועד לשיעורים של 30%, 39% ו-49% להשקעה במניות תשתיות, סוג 1 וסוג 2, בהתאמה. הגידול ההדרגתי יחול גם על ההתאמה האנטי-מחזורית, כהגדרתה בהוראות.
- פריסה הדרגתית של ההון הנדרש, עד לשנת 2024, כך שההון הנדרש יעלה בהדרגה ב-5% כל שנה, החל מ-60% מה-SCR בשנת 2017 ועד למלוא ה-SCR.

## דוח יחס כושר פירעון כלכלי

### 8. מגבלות על חלוקת דיבידנד

בהתאם למכתב שפרסם הממונה אוקטובר 2017, חברת ביטוח תהיה רשאית לחלק דיבידנד רק אם לאחר ביצוע החלוקה יש לחברה יחס כושר פירעון בשיעור של לפחות 100%, כשהוא מחושב ללא הוראות המעבר ובכפוף ליעד יחס כושר פירעון שקבע דירקטוריון החברה. בנוסף, נקבעו הוראות דיווח לממונה. בהתאם למדיניות ניהול ההון של החברה, שאושרה על ידי דירקטוריון החברה, הכוללת גם מדיניות ביחס לחלוקת דיבידנדים, החברה תהיה רשאית לשלם דיבידנד לבעלי מניותיה מעל סף של 130% יחס כושר פירעון.

להלן נתונים על יחס כושר פירעון כלכלי של החברה כשהוא מחושב ללא הוראות המעבר ובכפוף ליעד יחס כושר פירעון שקבע דירקטוריון החברה. יחס זה גבוה מיחס כושר הפירעון הנדרש על פי הוראות הממונה.

ליום 31 בדצמבר 2021 (מבוקר)	ליום 30 ביוני 2022 (בלתי מבוקר ובלתי סקור)	
979,666	927,336	הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון (באלפי ש"ח)
907,544	789,818	הון נדרש לכושר פירעון (SCR) (באלפי ש"ח)
72,122	137,518	עודף (גירעון) (באלפי ש"ח)
108%	117%	יחס כושר פירעון כלכלי (באחוזים)
<b>השפעת פעולות הוניות מהותיות שהתרחשו בתקופה שבין תאריך החישוב לתאריך פרסום דוח יחס כושר פירעון:</b>		
-	-	גיוס (פדיון) מכשירי הון
979,666	927,336	הון עצמי לעניין הון נדרש לכושר פירעון (באלפי ש"ח)
72,122	137,518	עודף (גירעון) (באלפי ש"ח)
108%	117%	יחס כושר פירעון כלכלי (באחוזים)
<b>עודף ההון לאחר פעולות הוניות שהתרחשו בתקופה שבין תאריך החישוב לתאריך פרסום דוח יחס כושר פירעון, ביחס ליעד הדירקטוריון:</b>		
130%	130%	יעד יחס כושר הפירעון כלכלי של הדירקטוריון (באחוזים)
(200,141)	(99,427)	עודף (חוסר) הון ביחס ליעד (באלפי ש"ח)

במהלך שנת הדיווח יחס כושר פירעון הושפע מגידול בחשיפה לכיסוי רעידות אדמה ורכישה שכבה נוספת של ביטוח משנה XS CAT למיתון השפעת הגידול, בנוסף מהפסדים חיתומיים והשקעתיים שהשפיעו לרעה על ההון העצמי. כתוצאה מהשינויים בהון העצמי ובדרישת ההון, יחס כושר פירעון כלכלי של החברה בסך הכל גדל.

תאריך: 29 בנובמבר 2022

אוליביה זוהר Olivia Zohar סמנכ"ל ניהול סיכונים	דוד רוטשטיין David Rothstein סמנכ"ל כספים	יפעת רייטר Yfat Reiter מנכ"ל	אדוורד לוין Edward Levin יו"ר הדירקטוריון
--	---	------------------------------------	---