

נספח ב'

גמלאים בפנסיה תקציבית

"פורש זכאי" - מי שפרש מהמוסד לגמלאות בפנסיה תקציבית בתקופה שמיום 1 בינואר 2020 ועד ליום 31 במרץ 2027.

1. המשכורת הקובעת לתשלום קצבה בהתאם להסכם הפנסיה התקציבית החל במוסד (להלן: "המשכורת הקובעת") לפורש זכאי או לשאירו, לפי העניין, תוגדל בהדרגה בהתאם לחודש הפרישה של הפורש הזכאי ולמועדי הפעימות הקבועים בטבלה המצורפת בנספח ב'1 להסכם, בסכום S שיחושב לפי הנוסחה שלהלן:

$$S = Y + Z$$

לעניין סעיף זה:

Y - תוצאת הנוסחה שלהלן:

$$Y = X * 626.53 - A$$

במקרה בו Y שלילי ($Y < 0$) ייחשב Y כאילו $Y = 0$

Z - תוצאת הנוסחה שלהלן:

$$Z = (X * 8.25\% - B) * C - M$$

במקרה בו Z שלילי ($Z < 0$) ייחשב Z כאילו $Z = 0$

X - המקדם הרלוונטי לגמלאי, בהתאם לחודש פרישתו, הקבוע בטבלה המצורפת בנספח ב'1 להסכם זה.
A - סכום תוספת שקלית 2023 שקיבל הפורש הזכאי ערב פרישתו.

B - שיעור תוספת אחוזית 2024, שקיבל הפורש ערב פרישתו.

C - המשכורת הקובעת של הפורש הזכאי, למעט התוספות הבאות:

- (א) קצובת הבראה וקצובת ביגוד;
- (ב) תוספות שאינן מתעדכנות על פי הסכמי תוספת יוקר ויש להן מנגנון עדכון אחר;
- (ג) תוספות אשר החלו להשתלם לאחר יום 31.12.2022, לרבות תוספת המשולמת לפי הסכם זה.

M - תוצאת הנוסחה שלהלן:

$$M = A - X * 626.53$$

במקרה בו M שלילי ($M < 0$) ייחשב M כאילו $M = 0$

דוגמאות: (הנחה - פרישה ב - 30.9) משכורת קובעת (C) היא 25,000 ₪.

פורש 09/2021

X=22.92%

A=0

$$Y = 22.92\% * 626.53 - 0 = 143.6$$

$$M = 0 - 22.92\% * 626.53 = 0$$

$$Z = (22.92\% * 8.25\% - 0) * 25000 - 0 = 472.725$$

בדוגמא זאת המשכורת הקובעת תתעדכן בסך של 616.33 ₪.

פורש 09/2024

$$X=59.38\%$$

$$A=626.53$$

$$Y = 59.38\% * 626.53 - 626.53 = 0$$

$$M = 626.53 - 59.38\% * 626.53 = 254.5$$

$$Z = (59.38\% * 8.25\% - 1.25\%) * 25000 - 254.5 = 657.7$$

בדוגמא זאת המשכורת הקובעת תתעדכן בסך של 657.7 ₪.

פורש 09/2027 - קיבל את כל התוספות כפעיל - לא חל עליו.