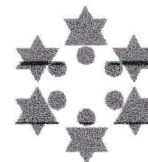


התנועה העממית 15/6/16

מדינת ישראל
נציבות שירות המדינה
האגף הבכיר לפרישה וגימלאות



כ"ו בניסן תשע"ו
04 במאי 2016
0491-0015-2016-001488
תיק

לכבוד:
מר שמעון הכסטר
רח' גרץ 7
ירושלים 93111

הנדון: נוסחת חישוב שכר הקובע לגימלאות
סימוכין: מכתבך לנציב שירות המדינה

- בהמשך לתשובות הרבות שקיבלת, הריני לסכם בזאת את נתוני פרישתך:
- הועסקת על פי חוזה בכירים ברמה א', כאשר בחוזה העסקה צויין כי, שכר הקובע לגימלאות יהיה לפי ממוצע משוקלל.
 - על פי האמור בחוזה העסקתך, במכתבו של מר מאיר אהרונוב, מיום 21.8.12, צויינה הנוסחה בצורה מובנת ובהירה בסעיף 4.
 - בסעיף 3 כתב מר אהרונוב את דרגתך לתקופה של הדירוג דרגה 44+.
 - בפועל, המדינה שיקללה את כל תקופות עבודתך יחד עם שכר הקובע לכל תקופה ותקופה לצורך חישוב שכר הקובע לגימלאות, על פי האמור בחוזה העסקתך.
 - בעת פרישתך קיבלת יתרת ימי מחלה ועודף שירות על פי השכר האחרון.

ביצענו כלשוננו וככתבו את האמור בחוזה העסקתך, עליו הנך חתום. אכן ביצענו חשיבה מחודשת, כפי שנמסר לך על ידי ולכל עובד שפרש מיום 1.1.14 אנו מבצעים חישוב משוקלל לפי 35 השנים הטובות ומינימום 10 שנים לפי דרוג דרגה, ולצערנו אינך נופל בקטגוריה זו. אתה פרשת בשנת 2012. מבחינת נציבות שירות המדינה פעלנו לגביך בהגיונות, ביושר ובמקצועיות על פי המתבקש. לעניין נ. תקציבית, אני מעביר זאת להחלטת מטה השכר, בחשב הכללי.

בברכה,

ציון לוי

ציון לוי

מנהל האגף הבכיר לפרישה וגימלאות

העתק:

מר משה דיין - נציב שירות המדינה, נציבות שירות המדינה
מר מאיר אהרונוב - סגן נציב שירות המדינה (איכות ומצוינות), נציבות שירות המדינה
מר יהונתן מלצר - רכז שכר ותנאי שירות, אגף החשב הכללי, משרד האוצר (להמשך טיפול)



נוסחת חישוב שכר הקובע לגימלאות

1 message

<kerenbo@csc.gov.il> קרן בורהני

Sun, Jun 5, 2016 at 9:23 AM

To: "hochsters@gmail.com" <hochsters@gmail.com>, ציון לוי <ziyonle@csc.gov.il>, רותם סייג <rotemsa@csc.gov.il>

מר שמעון הכסטר שלום רב,

המכתב הזה נשלח אליך בדואר בחודש מאי האחרון.

מאחר והבנתי מלשכת נציב שטרם קיבלת את המכתב, אני שולחת אליך שוב במייל.

בברכה,

קרן בורהני


אגף פרישה וגמלאות

02-6705186

cid:LogoBanner.png

2 attachments

הופץ באמצעות מערכת סער  LogoBanner.png
4K

 נוסחת חישוב שכר הקובע לגימלאות.pdf
100K