

Αριθμ. Πρωτ. ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ: 6875
Ημερομ. Κατάθεσης: 10/7/2026



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ
Βουλευτής Ν Χανίων Νέας Δημοκρατίας

Αθήνα, 10/07/2026

ΕΡΩΤΗΣΗ

**ΠΡΟΣ: ΠΡΟΣ: Υπουργό Εργασίας και Κοινωνικής Ασφάλισης κ. Νίκη Κεραμέως ,
Υπουργό Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών κ. Κυριάκο Πιερρακάκη ,
Και Υπουργό Κοινωνικής Συνοχής και Οικογένειας κ. Δόμνα Μιχαηλίδου**

ΘΕΜΑ: Ασφαλιστική και μισθολογική εξίσωση νοσηλευτών που υπηρετούν σε μονάδες Κοινωνικής Πρόνοιας με τα ισχύοντα για νοσηλευτές υπηρετούντες σε Μονάδες Υγείας

Κυρία/ε Υπουργέ,

Οι διαμαρτυρίες που έχουν δει το τελευταίο διάστημα το φως της δημοσιότητας σχετικά με άνιση μισθολογική και ασφαλιστική μεταχείριση των νοσηλευτών που υπηρετούν στις δομές Κοινωνικής Πρόνοιας σε σχέση με τους ίδιες ειδικότητας εργαζομένους στις μονάδες Υγείας, εγείρουν σοβαρό ζήτημα παρέμβασης εκ μέρους της Πολιτείας.

Πιο συγκεκριμένα, οι διαφορές που υπάρχουν τόσο ως προς την υπαγωγή τους ασφαλιστικά στα Βαρέα και Ανθυγιεινά όσο και ως προς την καταβολή του επιδόματος επικίνδυνης και ανθυγιεινής εργασίας δεν μπορούν δικαιολογηθούν ούτε από διαφορά ειδικότητας ούτε από διαφορά καθηκόντων.

Με δεδομένο ότι η κυβέρνηση της ΝΔ, με διαδοχικές αποφάσεις της, έχει προχωρήσει στην αποκατάσταση αδικιών που προέκυψαν κατά τα παρελθόντα χρόνια της δημοσιονομικής κρίσης για χιλιάδες συναδέλφους τους

Περίδου 10 ,73135 Χανιά, τηλ :28210 70033,
Βουλής 4, 10562 Αθήνα, τηλ :2103215979
alexmarkogiannakis@gmail.com/info@markogiannakis.gr



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ
Βουλευτής Ν Χανίων Νέας Δημοκρατίας

ΕΡΩΤΑΣΘΕ

Σε ποιες ενέργειες έχετε προβεί ή έχετε σχεδιάσει να προβείτε - κατά το σκέλος που σας αφορά - για την ίση μισθολογική και ασφαλιστική αντιμετώπιση των νοσηλευτών που υπηρετούν σε μονάδες Κοινωνικής Πρόνοιας με εργαζόμενους των ίδιων ειδικοτήτων σε μονάδες Υγείας;

Ο ΕΡΩΤΩΝ ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ
ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

Περίδου 10 ,73135 Χανιά, τηλ :28210 70033,
Βουλής 4, 10562 Αθήνα, τηλ :2103215979
alexmarkogiannakis@gmail.com/info@markogiannakis.gr