

ΠΡΟΤΑΣΗ ΝΟΜΟΥ ΠΟΥ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙ ΤΟΥΣ ΠΕΡΙ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΛΗΞΙΠΡΟΘΕΣΜΩΝ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΟΜΟΥΣ ΤΟΥ 2016 ΕΩΣ 2022

- Συνοπτικός τίτλος.
- 76(Ι) του 2016
105(Ι) του 2017
63(Ι) του 2018
29(Ι) του 2020
50(Ι) του 2020
51(Ι) του 2020
33(Ι) του 2021
102(Ι) του 2021
192(Ι) του 2021
.. του 2022.
1. Ο παρών Νόμος θα αναφέρεται ως ο περί Ρύθμισης Ληξιπρόθεσμων Κοινωνικών Εισφορών (Τροποποιητικός) (Αρ.2) Νόμος του 2022 και θα διαβάζεται μαζί με τους περί Ρύθμισης Ληξιπρόθεσμων Κοινωνικών Εισφορών Νόμους του 2016 μέχρι 2022 (που στο εξής θα αναφέρονται ως «ο βασικός νόμος») και ο βασικός νόμος και ο παρών Νόμος θα αναφέρονται μαζί ως οι περί Ρύθμισης Ληξιπρόθεσμων Κοινωνικών Εισφορών Νόμοι του 2016 μέχρι (Αρ.2) του 2022.
- Τροποποίηση του άρθρου 7 του βασικού νόμου.
2. Το άρθρο 7 του βασικού νόμου τροποποιείται με την προσθήκη στο εδάφιο (1), αμέσως μετά την φράση «πενήντα τέσσερις (54)» (δεύτερη γραμμή), της φράσης «για οφειλές μέχρι πενήντα χιλιάδες ευρώ (€50.000) και τις εκατό είκοσι (120) για οφειλές άνω των πενήντα χιλιάδων ευρώ (€50.000)».

Κατατέθηκε στην ολομέλεια της Βουλής στις

Αρ. Φακ.:

ΧΚ/ΧΓ

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Σκοπός της πρότασης νόμου είναι η τροποποίηση του περί Ρύθμισης Ληξιπρόθεσμων Κοινωνικών Εισφορών Νόμου ώστε να αυξηθεί ο ανώτατος αριθμός των ισόποσων μηνιαίων δόσεων για εξόφληση ληξιπρόθεσμων κοινωνικών εισφορών όταν αυτές υπερβαίνουν το ποσό των πενήντα χιλιάδων ευρώ (€50.000).

Ειδικότερα, με τις προτεινόμενες ρυθμίσεις επιδιώκεται η παροχή διευκολύνσεων σε οφειλέτες ληξιπρόθεσμων κοινωνικών εισφορών πέραν των πενήντα χιλιάδων ευρώ (€50.000), να εξοφλήσουν αυτές σε ισόποσες μηνιαίες δόσεις που δεν υπερβαίνουν τις εκατό είκοσι (120), αντί τις πενήντα τέσσερις (54) που προβλέπει η ισχύουσα νομοθεσία.

Ζαχαρίας Κουλίας
βουλευτής εκλογικής περιφέρειας Αμμοχώστου

Πανίκος Λεωνίδου
βουλευτής εκλογικής περιφέρειας Λεμεσού

Χριστιάνα Ερωτοκρίτου
βουλευτής εκλογικής περιφέρειας Λευκωσίας

Κωστής Ευσταθίου
βουλευτής εκλογικής περιφέρειας Λευκωσίας.

Σταύρος Παπαδούρης
βουλευτής εκλογικής περιφέρειας Λεμεσού