

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### **Παράδειγμα 1**

Πρόσωπο που αμείβεται με τίτλο κτήσης διενεργεί έρευνα για Εταιρεία με ακαθάριστη αμοιβή €8,00 ανά ερωτηματολόγιο.

Στην διάρκεια ενός μήνα συμπλήρωσε 100 ερωτηματολόγια και το συνολικό ύψος της μηνιαίας αμοιβής ανέρχεται σε **€800,00** (100 ερωτ. x €8,00 = €800,00).

Οι ασφαλιστικές εισφορές υπολογίζονται επί της καθαρής αξίας του παραστατικού, δηλαδή επί της καθαρής μηνιαίας αμοιβής, η οποία προκύπτει μετά την αφαίρεση του φόρου (20%) και του χαρτοσήμου (3,60%).

Η καθαρή αξία είναι €800,00 – (€800,00 x 23,60%) ήτοι €800,00 - €188,80 = **€611,20**

Συνεπώς οι ασφαλιστικές εισφορές είναι:

α) για κύρια σύνταξη €611,20 x 13,33% = **€81,47**

β) για υγειονομική περίθαλψη €611,20 x 6,95% = **€42,48**

Σύνολο: **€123,95**

### **Παράδειγμα 2**

Οι αντισυμβαλλόμενοι του παραδείγματος 1 έχουν υπογράψει σύμβαση **διάρκειας 11 ημερών** από 18-2-19 έως 28-2-19 για την οποία εκδίδεται τίτλος κτήσης την 1-3-19 με καθαρή αξία παραστατικού, μετά την αφαίρεση των αναλογούντων φόρων και επιβαρύνσεων, **€350,00**.

Το ημερήσιο εισόδημα με βάση την καθαρή αξία του παραστατικού ανέρχεται σε €350,00/11=€31,82 το οποίο είναι μεγαλύτερο του 1/25 του κατώτατου βασικού μισθού άγαμου μισθωτού (€650,00/25=€26,00).

Συνεπώς οι Η.Α. είναι οι προβλεπόμενες από την σύμβαση, δηλαδή **11**.

Ημερομηνία έναρξης της ασφάλισης είναι η **18-2-19** και ημερομηνία λήξης η **28-2-19**.

### **Παράδειγμα 3**

Οι αντισυμβαλλόμενοι του παραδείγματος 1 έχουν υπογράψει σύμβαση διάρκειας 11 ημερών από 18-2-19 έως 28-2-19 για την οποία εκδίδεται τίτλος κτήσης την 1-3-19 με καθαρή αξία παραστατικού, μετά την αφαίρεση των αναλογούντων φόρων και επιβαρύνσεων, **€250,00**.

Το ημερήσιο εισόδημα με βάση την καθαρή αξία του παραστατικού ανέρχεται σε €250,00/11=€22,73 το οποίο είναι μικρότερο του 1/25 του κατώτατου βασικού μισθού άγαμου μισθωτού (€650,00/25=€26,00).

Συνεπώς οι Η.Α. είναι €250,00/€26,00=9,62 άρα **10 ημέρες**.

Ημερομηνία έναρξης της ασφάλισης είναι η **18-2-19** και ημερομηνία λήξης η **27-2-19**.

#### **Παράδειγμα 4**

Οι αντισυμβαλλόμενοι του παραδείγματος 1 έχουν υπογράψει σύμβαση **διάρκειας 1 μήνα** από 01-2-19 έως 28-2-19 για την οποία εκδίδεται τίτλος κτήσης την 1-3-19 με καθαρή αξία παραστατικού, μετά την αφαίρεση των αναλογούντων φόρων και επιβαρύνσεων, **€400,00**.

Ο χρόνος ασφάλισης είναι  $€400,00/€26,00=15,38$ , δηλαδή **16 Η.Α.**

Ημερομηνία έναρξης της ασφάλισης είναι η **01-2-19** και ημερομηνία λήξης η **16-2-19**.

#### **Παράδειγμα 5**

Οι αντισυμβαλλόμενοι του παραδείγματος 1 έχουν υπογράψει σύμβαση διάρκειας **3 μηνών** από 01-2-19 έως 30-4-19 για την οποία εκδίδεται τίτλος κτήσης την 2-5-19 με καθαρή αξία παραστατικού, μετά την αφαίρεση των αναλογούντων φόρων και επιβαρύνσεων:

α) **€1.250,00**

Ο χρόνος ασφάλισης είναι  $€1.250,00/€650,00=1,92$  μήνες και σε Η.Α.  $€1250,00/€26,00=48,08$  δηλαδή **49 ημέρες (1 μήνας και 24 ημέρες)**

Ημερομηνία έναρξης της ασφάλισης είναι η **01-2-19** και ημερομηνία λήξης η **24-3-19**.

β) **€2.050,00**

Ο χρόνος ασφάλισης είναι  $€2.050,00/€650,00=3,15$  μήνες και σε Η.Α.  $€2.050,00/€26,00=78,85$  δηλαδή **79 ημέρες (3 μήνες και 4 ημέρες)**.

Ημερομηνία έναρξης της ασφάλισης είναι η **01-2-19** και ημερομηνία λήξης η **30-4-19**, καθώς ο χρόνος ασφάλισης δεν μπορεί να υπερβαίνει τον χρόνο διάρκειας της σύμβασης.

Επομένως, σε αυτήν την περίπτωση, **οι εισφορές κατανέμονται ισομερώς στους 3 μήνες** και υπολογίζονται ανά μήνα στο  $1/3$  της καθαρής αξίας του παραστατικού, δηλαδή στο ποσό των  $€2.050/3=€683,33$  (βλέπε και παράδειγμα 1).

#### **Παράδειγμα 6**

Την **13-3-19** εκδίδεται τίτλος κτήσης με καθαρή αξία παραστατικού, μετά την αφαίρεση των αναλογούντων φόρων και επιβαρύνσεων, **€5.843,00**.

Ο χρόνος ασφάλισης είναι  $€5843,00/€650,00=8,99$  μήνες και σε Η.Α.  $€1250,00/€26,00=224,73$  δηλαδή **225 ημέρες (9 μήνες)**.

Ημερομηνία έναρξης της ασφάλισης είναι η **13-3-19** και ημερομηνία λήξης η **13-12-19**.