

ΑΙΤΗΣΗ

Επώνυμο ή Επωνυμία.....

 Όνομα.....
 Αντικείμενο εργασιών.....

 Α.Φ.Μ.....

**ΘΕΜΑ: Επιστροφή πιστωτικού υπολοίπου Φ.Π.Α με
 βάση την Α.Υ.Ο. αριθ. 1031790/2051/575/1991**
/...../20.....

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

-(Φωτο) αντίγραφ... περιοδικ... εκκαθαρισ.... (3)
-(Φωτο) αντίγραφ.... προσωριν.... δηλωσ.....
 (και αποδειξ, ΕΛΤΑ (3)
- Μελέτη επένδυσης (4) και πιστοποιήσ.....εκτελεσθεισών
 εργασιών (5).
- Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/86
- Αναλυτική κατάσταση πράξεων (α) ή (β) περίπτωσης.

-
- διαγράψτε ανάλογα
 - διαγραμμίστε ανάλογα
 - δεν υποβάλλονται, αν η αίτηση συνηποβάλλεται με την εκκαθαριστική δήλωση
 - προκειμένου για κατασκευές ακινήτων μόνο την πρώτη φορά.
 - προκειμένου για κατασκευές ακινήτων.

Προς τη Δ.Ο.Υ.....

Παρακαλώ να μου επιστραφεί, με πίστωση του λογαριασμού μουστην..... ποσό δρχ.

 (.....) από το πιστωτικό μου υπόλοιπο στ..... φορολογικ...../ή διαχειριστική (1) περίοδ... από/...../20..... έως/...../20.....

Η επιστροφή να γίνει:

- κατά 90% εντός μηνός και κατά 10% με την εκκ/κή δήλωση ΦΠΑ
- κατά 100% διότι αφορά:
 - Διαχειριστική περίοδο
 - Υπάρχουν τρεις ελεγμένες χρήσεις χωρίς απόρριψη των βιβλίων χωρίς σοβαρές παραβάσεις.

Το ποσό αυτό δικαιούμαι να μου επιστραφεί επειδή πραγματοποίησα πράξεις: (2)

- α) οι οποίες προβλέπονται από τα άρθρα 20 ή 22 του ν. 1642/86,
- β) για τις οποίες προβλέπεται αναστολή καταβολής ΦΠΑ,
- γ) εισαγωγές, αγορές ή κατασκευές επενδυτικών αγαθών,
- δ) εκροές υπαγόμενες σε χαμηλότερο συντελεστή ΦΠΑ από εκείνον των εισροών.

Ο ακριβής υπολογισμός του ποσού που ζητώ για επιστροφή έγινε με βάση τα δεδομένα των βιβλίων και στοιχείων μου, όπως αναλυτικά φαίνεται στην επόμενη σελίδα.

Δηλώνω υπεύθυνα ότι τα παραπάνω στοιχεία είναι απολύτως ακριβή και ότι γνωρίζω τις σοβαρές συνέπειες που συνεπάγεται μία ψευδής δήλωση

Ο Αιτών

I. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΜΕΝΟΥ ΠΟΣΟΥ:

1) Στις περιπτώσεις (α) και (β) εκτός της περίπτωσης εφοδιασμού πλοίων και αεροσκαφών.

	Αξία απαλλασσόμενων εκροών	Σ/ντής ΦΠΑ	Αναλογών ΦΠΑ
ΣΥΝ.			

2) Στην περίπτωση (δ) και στην περίπτωση εφοδιασμού πλοίων και αεροσκαφών.

Φόρος εισροών

01	
----	--

Αξία φορολογητέων εισροών

02	
----	--

Διαιρέστε του κωδ. 01 δια 02 και στρογγυλοποιείτε το πηλίκο στην πλησιέστερη ακέραια μονάδα οπότε προκύπτει ο Μέσος Σταθμικός Συντελεστής.

Μ.Σ.Σ.

03	
----	--

Αξία εκροών

04	
----	--

Πολλαπλασιάστε: κωδ. 03 X κωδ. 04

05	
----	--

Φόρος εκροών

06	
----	--

*Το ποσό αυτό είναι τεκμαρτό και αποτελεί το όριο μέχρι του οποίου μπορείτε να ζητήσετε επιστροφή πραγματικού ποσού φόρου εισροών.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗ Α.Φ.Μ.

--

018Α
ΣΕΛ 2/2