



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΓΡ.  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΑΓΡ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ  
Τμήμα : Τοπογραφίας, Εποικισμού & Αναδασμού

ΜΕΛΕΤΗ: «ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ  
ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΑΡΜΕΝΟΧΩΡΙΟΥ Π.Ε.  
ΦΛΩΡΙΝΑΣ»

ΧΡΗΜ/ΤΗΣΗ<sup>i</sup>: «Πίνακας Έργων Π.Ε.  
Φλώρινας Χρηματοδοτούμενων από  
Ταμειακά Υπόλοιπα Παρελθόντων Ετών  
(Απόφαση Π.Σ. 240/20 – τροπ. 0, αρ. έργου  
6)»

## Φ Α Κ Ε Λ Ο Σ Ε Ρ Γ Ο Υ

ΦΛΩΡΙΝΑ  
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021

## **ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ**

- 1. ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ – ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ**
- 2. ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ της ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ της ΜΕΛΕΤΗΣ**
- 3. ΤΕΥΧΟΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ (ΠΡΟΕΚΤΙΜΗΣΗ ΑΜΟΙΒΗΣ)**

**1. ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ –  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ  
ΜΕΛΕΤΩΝ**

## 1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

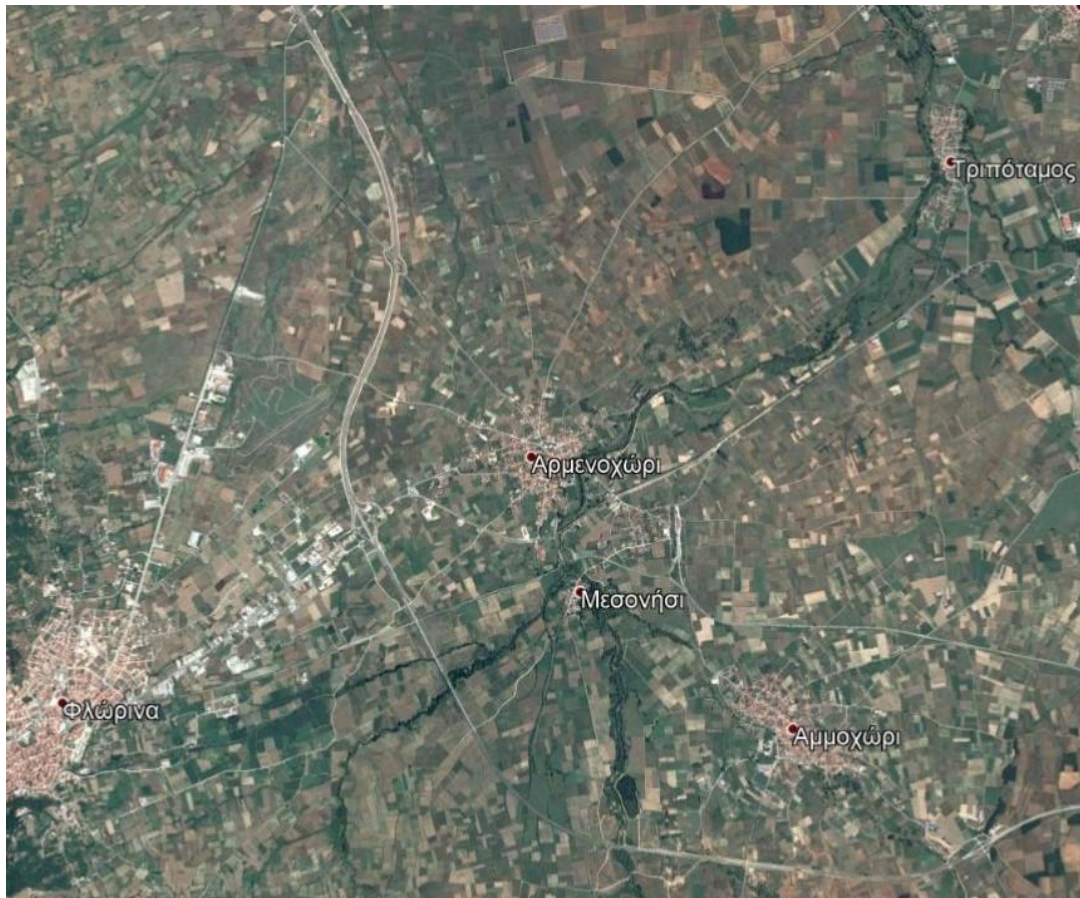
Το παρόν τεύχος συντάσσεται δυνάμει της προκηρυσσόμενης μελέτης με τίτλο: «**ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΑΡΜΕΝΟΧΩΡΙΟΥ Π.Ε. ΦΛΩΡΙΝΑΣ**».

Το αντικείμενο της εν λόγω μελέτης, όπως αυτό καθορίζεται από τις απαιτήσεις του έργου, αφορά στον αναδασμό του αγροκτήματος Αρμενοχωρίου και περιλαμβάνει :

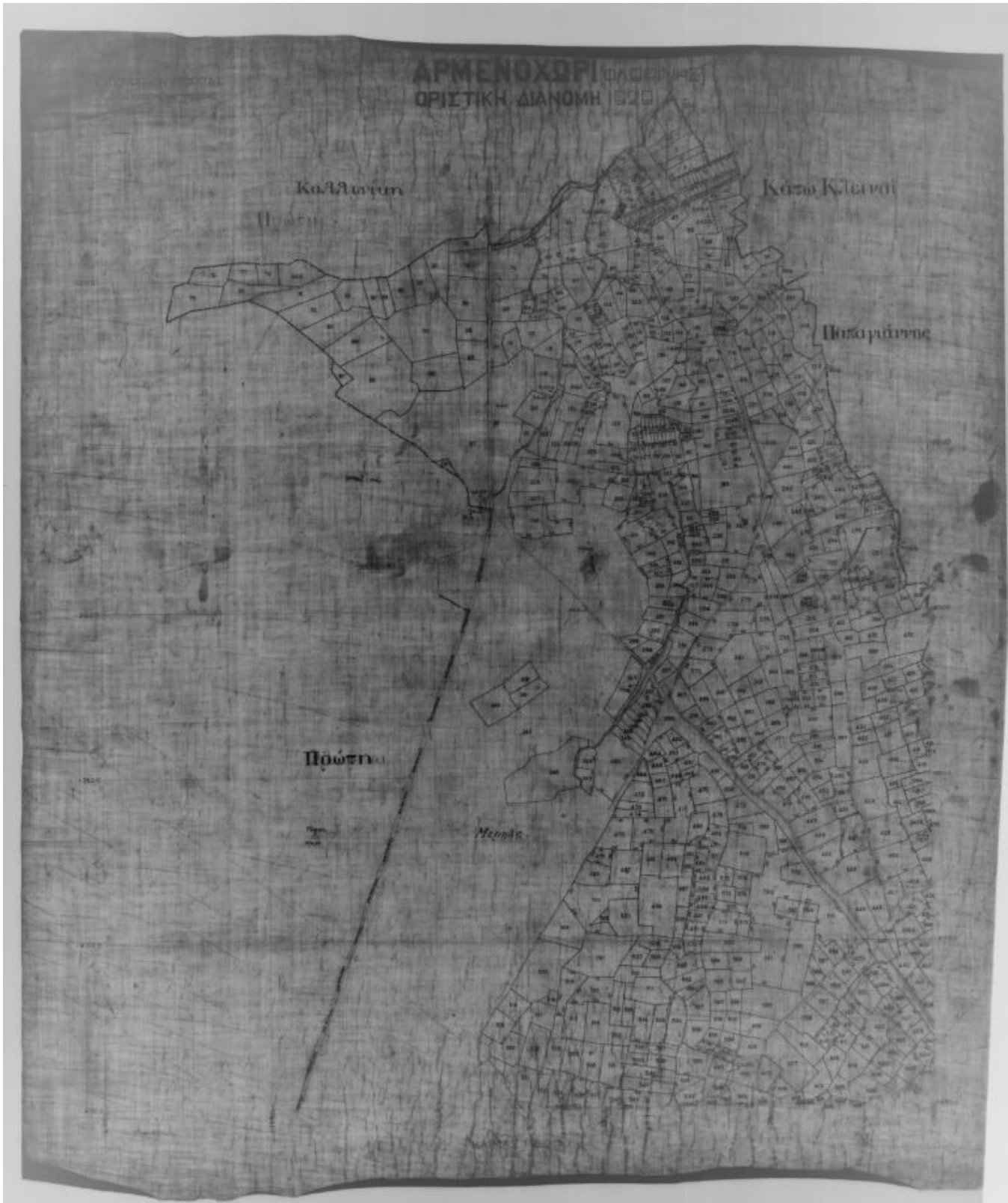
- Τοπογραφική Μελέτη
- Περιβαλλοντική Μελέτη

## 2. ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

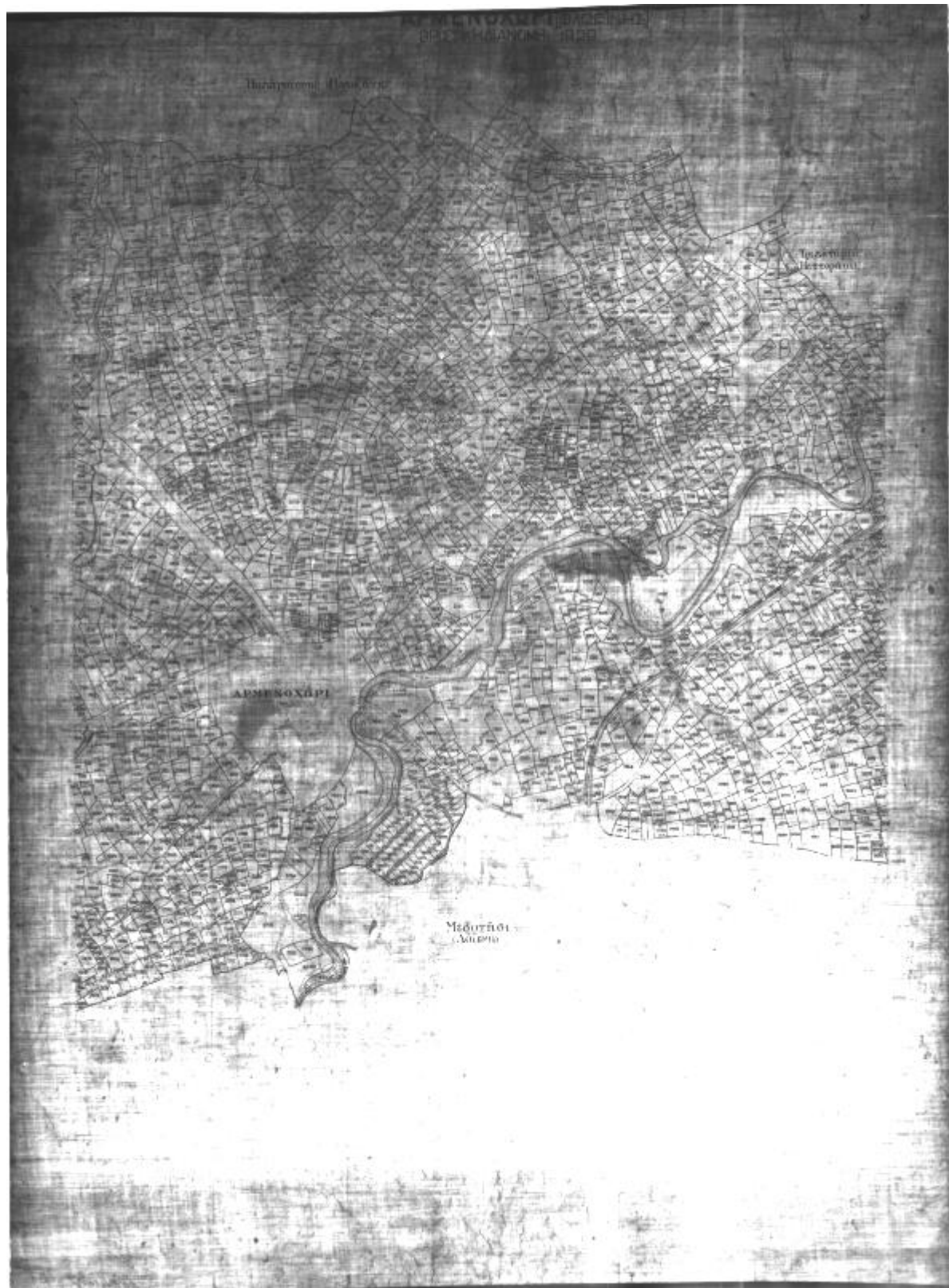
Η περιοχή μελέτης υπάγεται διοικητικά στην Π.Ε Φλώρινας της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας. Συγκεκριμένα, ως περιοχή μελέτης ορίζεται το σύνολο της έκτασης του αγροκτήματος Αρμενοχωρίου. Ο οικισμός Αρμενοχωρίου απέχει περίπου πέντε (5) χλμ. από την πόλη της Φλώρινας.

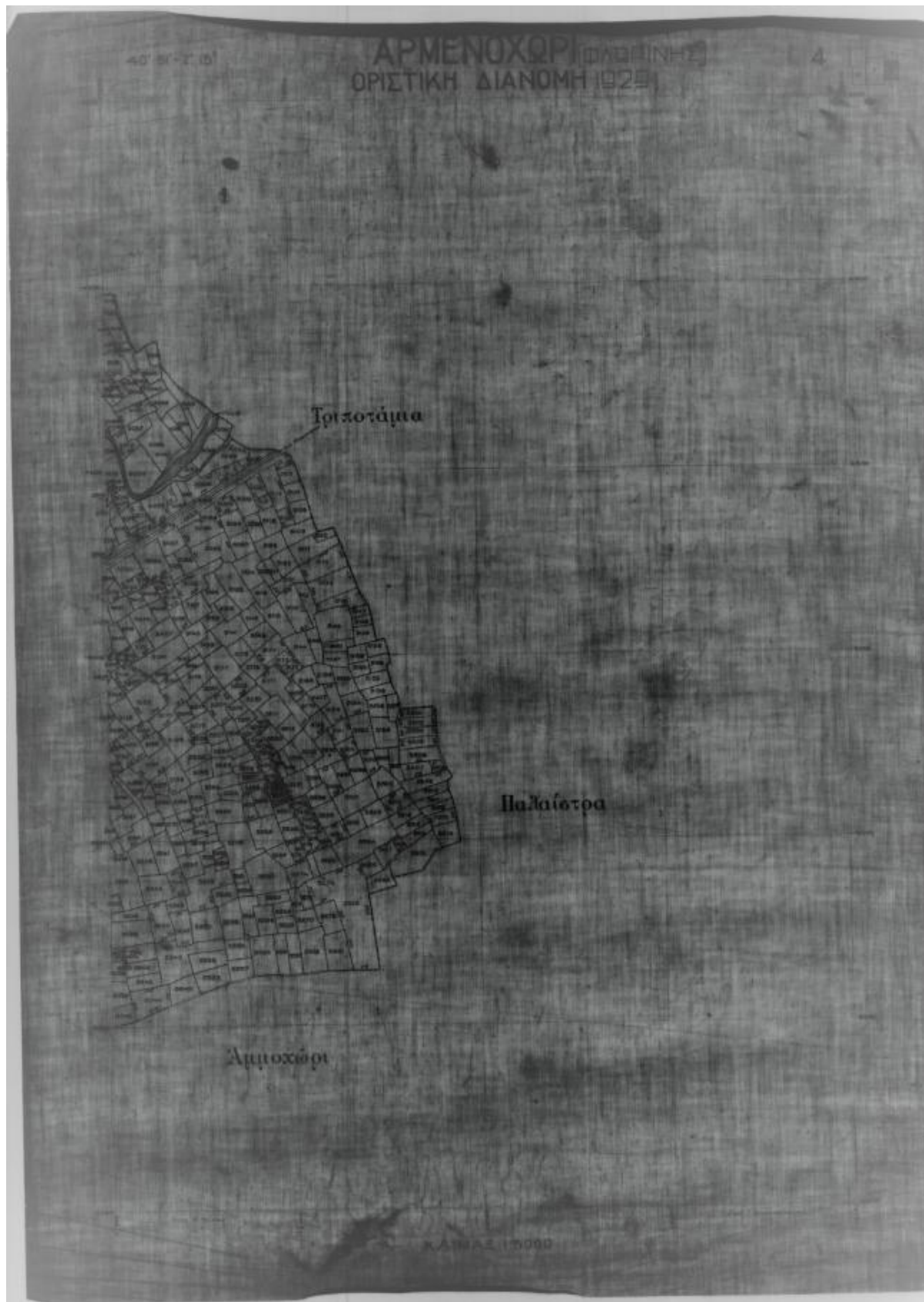


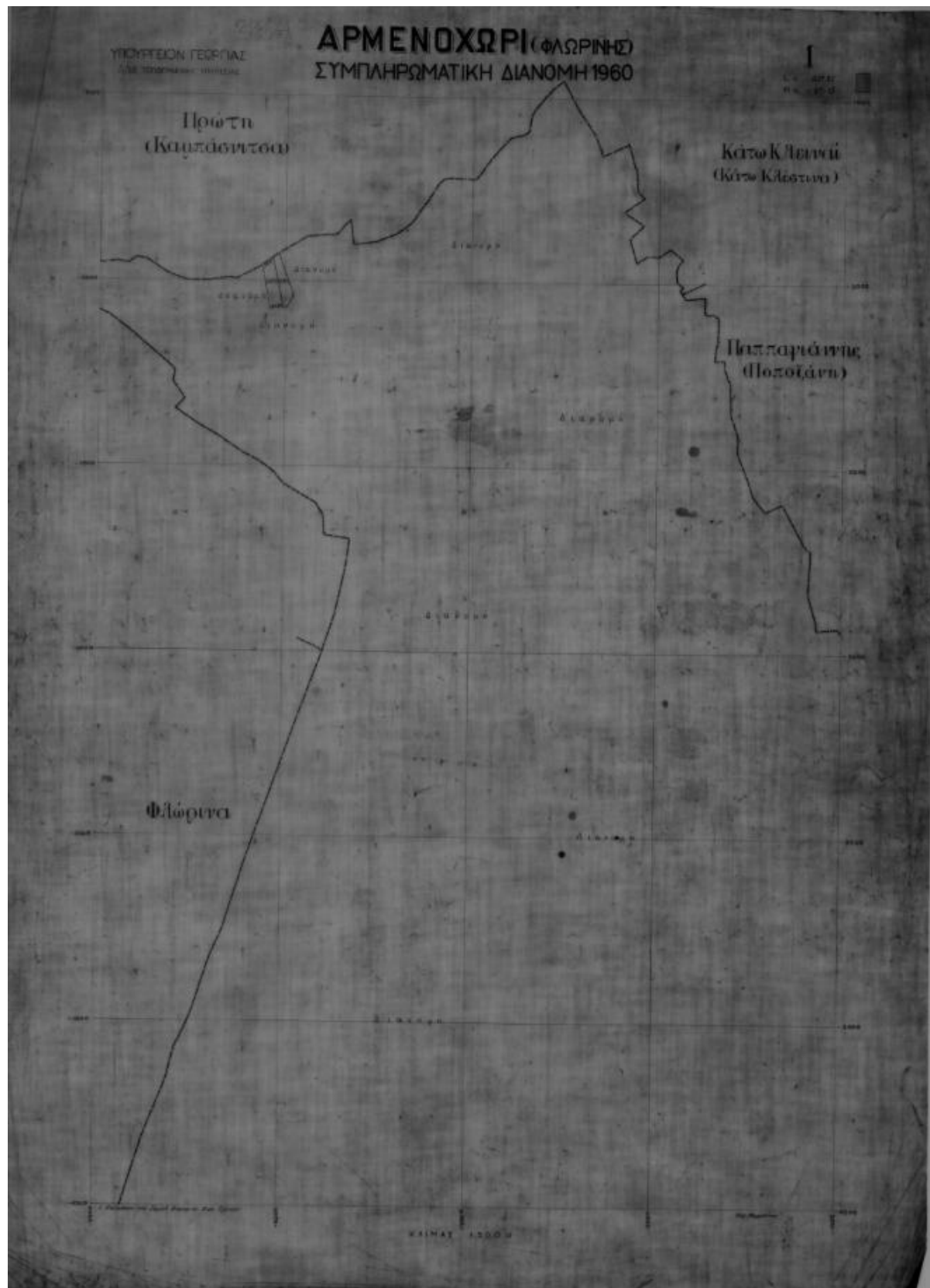
Το υπό αναδασμό αγρόκτημα εκτείνεται σε περίπου 9400 στρ. Σημειώνεται ότι τοπογραφική αποτύπωση απαιτείται για περίπου 5500 στρ.. Στη συνέχεια, παρατίθενται οι χάρτες διανομών της περιοχής μελέτης.











### **3. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΜΕΛΕΤΗΣ – ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Τα στάδια που περιλαμβάνονται στη μελέτη αναδασμού σύμφωνα με το Ν.674/77:

- **Τριγωνισμός**

Εγκατάσταση τριγωνομετρικού δικτύου με επισήμανση, αναγνώριση, γωνιομέτρηση, υπολογισμό, σύνταξη διαγράμματος, εξασφάλιση των απαραίτητων νέων τριγωνομετρικών σημείων και χρήση όσων υφιστάμενων απαιτούνται για την εξάρτηση των πολυγωνομετρικών οδεύσεων της αποτύπωσης των αγροκτημάτων.

- **Πολυγωνομετρία**

Εγκατάσταση πολυγωνομετρικού δικτύου με εξασφάλιση, αναγνώριση, γωνιομέτρηση, πλευρομέτρηση, υπολογισμό οδεύσεων και υψομέτρων, καθώς και τη σύνταξη διαγράμματος.

- **Αποτύπωση**

Τοπογραφική αποτύπωση του αγροκτήματος, δημιουργία ψηφιακού μοντέλου εδάφους, σύνταξη και παράδοση των τοπογραφικών διαγραμμάτων και όλων των στοιχείων μετρήσεων και υπολογισμών σε αναλογική και ψηφιακή μορφή.

- **Κτηματογράφηση**

Εξακρίβωση των ορίων των ιδιοκτησιών, προσδιορισμό της θέσης αυτών με σύγχρονες τοπογραφικές μεθόδους και όργανα και σύνταξη σχεδίου κτηματογράφησης σε ψηφιακή μορφή με σύνδεση στο τρέχον κρατικό σύστημα αναφοράς, αρίθμηση και εμβαδομέτρηση των ιδιοκτησιών με τον καθορισμό του είδους και της κατηγορίας όλων των επικειμένων των ιδιοκτησιών και σύνταξης κτηματογραφικών πινάκων.

- **Παράλληλες διαδικασίες αναδασμού**

- Συμμετοχή στην κατάταξη των ιδιοκτησιών και στην εξέταση των ενστάσεων της Επιτροπής Εμπειρογνωμόνων.
- Συμμετοχή ως τεχνικός σύμβουλος στις συνεδριάσεις της Επιτροπής Αναδασμού.
- Ο μελετητής θα υπολογίσει τις εκτάσεις που αφαιρούνται και θα ψηφιοποιήσει τα στοιχεία. Επίσης, θα εφαρμόσει στο διάγραμμα αποτύπωσης την περιοχή του αναδασμού, θα υπολογίσει τα πλασματικά εμβαδά των τεμαχίων και των δέντρων και θα εκδώσει τους νέους πίνακες ιδιοκτητών καθώς και τους κτηματολογικούς πίνακες. Η μελέτη του αναδασμού θα γίνει με βάση τις εντολές της Ε.Α. Στα διαγράμματα θα πρέπει να αναγράφονται οι διαστάσεις των νέων τεμαχίων.
- Τα νέα τεμάχια που προέκυψαν θα πασσαλωθούν στο ύπαιθρο με βάση τις πολυγωνομετρικές στάσεις της αποτύπωσης. Σε περίπτωση που ο αναδασμός εκτελείται σε περιοχή παλαιού αναδασμού ή διανομής, στην

αποτύπωση πρέπει να ληφθούν υπόψη τα παλαιά επίσημα διαγράμματα και οι πίνακες κτηματολογικών στοιχείων της Τοπογραφικής Υπηρεσίας του Υπουργείου Γεωργίας.

- Όλοι οι πίνακες και τα διαγράμματα όλων των διαδικασιών θα αναρτώνται από τον μελετητή.
- Τα τεχνικά και διοικητικά στοιχεία του νέου κτηματικού καθεστώτος του αναδασμού θα παραδοθούν ταξινομημένα σύμφωνα με τις υποδείξεις της υπηρεσίας.

#### Εκτιμητική Συγκεντρωτική Προμέτρηση & Προϋπολογισμός Τοπογραφικών Εργασιών

Οι ποσότητες των εργασιών που αναφέρονται στο Τεύχος Απαιτούμενων Δαπανών (Προεκτίμηση Αμοιβής) είναι ενδεικτικές, δεν αποτελούν βάση για την εκτέλεσή τους και θα εκτελεστούν τόσο αυτές όσο και τυχόν άλλες που πιθανό να κριθούν αναγκαίες από την Ε.Α. και τον Επιβλέποντα Μηχανικό, εφόσον επιβάλλεται από τη μορφολογία του εδάφους και τις ειδικές τοπικές συνθήκες σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Π.Δ. 696/74 και τις προδιαγραφές που συνοδεύουν την 275211/15.3.95 Απόφαση Υφ. Γεωργίας.

#### Παραδοτέα Στοιχεία

Το σύνολο της μελέτης θα υποβληθεί στην Αρμόδια Τοπική Υπηρεσία (Δ/νση Αγρ. Οικονομίας & Κτηνιατρικής Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας - Τμήμα Τοπογραφίας, Εποικισμού & Αναδασμού).

Τα στοιχεία της μελέτης διαχωρίζονται σε δύο φακέλους

##### **(α) Φάκελος Αποτύπωσης**

##### **(β) Φάκελος Διανομής**

Έκαστος από τους ανωτέρω φακέλους πρέπει να περιλαμβάνει τα κάτωθι στοιχεία:

##### **(α) Φάκελος Αποτύπωσης**

Ο φάκελος αυτός περιέχει το σύνολο των στοιχείων της αποτύπωσης, της φάσης δηλαδή που προηγείται της διανομής των νέων τεμαχίων και υποδιαιρείται στους κάτωθι υποφακέλους:

- Υποφάκελος 1 : «Στοιχεία Πεδίου», όπου εμπεριέχονται όλα τα στοιχεία υπαίθρου, όπως ταχυμετρικά σημειωματάρια, αυτοσχέδια υπαίθρου (κροκί), τεύχος γωνιομετρήσεων τριγωνισμού, τεύχη πλευρομετρήσεων κ.λπ.
- Υποφάκελος 2 : «Διοικητικές Ενέργειες», όπου περιλαμβάνονται όλα τα διοικητικά έγγραφα, που έχουν σχέση με την εργασία, όπως προσκλήσεις οριοδεικτών,

βεβαιώσεις υπόδειξης ορίων οριοδεικτών, ανακοινώσεις, διάφορες διαταγές του Επιβλέποντος Μηχανικού και της Διεύθυνσης Τοπογραφικής, οι οποίες να έχουν σχέση με την εργασία, η σύμβαση ανάθεσης της εργασίας, τεχνικές εκθέσεις, φύλλα ελέγχου κ.λπ.

- **Υποφάκελος 3** : «Υπολογισμοί», ο οποίος υποδιαιρείται σε δύο επιμέρους φακέλους:
  - **Υποφάκελος 3α** : «Τριγωνισμός», στον οποίο περιέχονται όλα τα στοιχεία που αφορούν στους υπολογισμούς επίλυσης του τριγωνισμού, όπως διάγραμμα τριγωνισμού κλίμακας 1:10.000 ή και μικρότερης κλίμακας μετά από έγκριση του Επιβλέποντος Μηχανικού, τεύχος υπολογισμού, πίνακας συντεταγμένων των χρησιμοποιηθέντων και ιδρυθέντων τριγωνομετρικών σημείων, τεύχος εξασφάλισης και περιγραφής ενός εκάστου τριγωνομετρικού σημείου κ.λπ.
  - **Υποφάκελος 3β** : «Υπολογισμοί», όπου περιέχονται τα τεύχη όλων των υπολοίπων υπολογισμών, όπως υπολογισμοί πολυγωνικών οδεύσεων, τεύχη εξασφάλισης στάσεων, διαγράμματα οδεύσεων κλίμακας, 1:5.000 ή και μικρότερης μετά από έγκριση του Επιβλέποντος Μηχανικού, πίνακας συντεταγμένων κορυφών πολυγωνικών οδεύσεων, πίνακας οροσήμων-στάσεων πολυγωνικών οδεύσεων κ.λπ.
- **Υποφάκελος 4** : «Πίνακες», στον οποίο τίθενται όλοι οι πίνακες που έχουν σχέση με τα αγροτεμάχια της αποτύπωσης, όπως εμβαδομετρικοί πίνακες, πίνακας υπολογισμού του συνολικού εμβαδού του αγροκτήματος μετά συνοπτικού διαγράμματος, κτηματολογικός πίνακας, πίνακας ιδιοκτητών, συγκριτικός πίνακας αποτύπωσης κ.λπ.
- **Υποφάκελος 5** : «Ψηφιακά Αρχεία», όπου τίθενται τα πάσης φύσεως ψηφιακά αρχεία πινάκων και διαγραμμάτων, που έχουν σχέση με τη φάση της αποτύπωσης και της διανομής, όπως ψηφιακά αρχεία με τις συντεταγμένες των τριγωνομετρικών και πολυγωνομετρικών σημείων, τα εμβαδά των αγροτεμαχίων, των κτηματολογικών στοιχείων, των διαγραμμάτων κ.λπ., στα συστήματα αναφοράς ΕΓΣΑ '87 και ΗΑΤΤ.

### (β) Φάκελος Διανομής

Ο φάκελος αυτός περιλαμβάνει όλα τα στοιχεία της διανομής των νέων τεμαχίων, που προήλθαν από την εφαρμογή του αναδασμού και περιέχει τους κάτωθι υποφακέλους:

- **Υποφάκελος 1** : «Στοιχεία Πεδίου», όπου τίθενται όλα τα στοιχεία υπαίθρου, τα σχετικά με την εργασία της διανομής και της υπόδειξης των νέων τεμαχίων (πίνακας συντεταγμένων οροσήμων εφαρμογής ή αποτύπωσης έργων, σημειωματάρια διανομής των νέων τεμαχίων επί του εδάφους κ.λπ.).

- Υποφάκελος 2 : «Διοικητικές Ενέργειες», όπου τίθενται τα έγγραφα τα σχετικά με τη διανομή των νέων τεμαχίων, τυχόν οδηγίες του Επιβλέποντος Μηχανικού και της Διευθύνουσας Υπηρεσίας κ.λπ. καθώς και τα πρακτικά των Επιτροπών Εμπειρογνωμόνων και Αναδασμού με τις ενστάσεις που υποβλήθηκαν σε αυτές.
- Υποφάκελος 3 : «Υπολογισμοί», όπου τίθενται οι πάσης φύσεως υπολογισμοί κατά τη φάση της διανομής (εμβαδομετρικός πίνακας των νέων τεμαχίων, πίνακας υπολογισμού του συνολικού εμβαδού του αγροκτήματος κ.λπ.).
- Υποφάκελος 4 : «Πίνακες», όπου τίθενται οι Κτηματολογικοί Πίνακες, οι Πίνακες Διανομής και το απόσπασμα του Κτηματολογικού Πίνακα.

Λεπτομέρειες όσον αφορά τη σύνταξη των ανωτέρω φακέλων και υποφακέλων καθορίζονται στον κανονισμό Τοπογραφικών εργασιών της Τοπογραφικής Υπηρεσίας του Υ.Γ. και την υπ' αριθμ. 275211/28-3-95 απόφαση.

Η σχεδίαση των διαγραμμάτων, όσον αφορά τους διάφορους συμβολισμούς, πάχη γραμμάτων, τιτλογράφιση διαγραμμάτων κ.λπ. θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τα ισχύοντα στο Τμήμα Τοπογραφίας, Εποικισμού & Αναδασμού Π.Ε. Φλώρινας.

Ο καθορισμός των λεπτομερειών σύνταξης των ψηφιακών αρχείων και το format αυτών θα καθοριστεί αναλυτικά από το Τμήμα Τοπογραφίας, Εποικισμού & Αναδασμού της Π.Ε. Φλώρινας.

### Παραλαβή Μελέτης

Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών υπαίθρου και γραφείου, την υποβολή της υπόψη μελέτης στην Αρμόδια Τοπική Υπηρεσία (Τμήμα Τοπογραφίας, Εποικισμού & Αναδασμού της Π.Ε. Φλώρινας) και τη σύνταξη της τελικής επιμέτρησης, θα ακολουθήσει έγκριση και παραλαβή της μελέτης, η οποία θα διενεργηθεί από την Επιτροπή Παραλαβής. Ειδικότερα, ο έλεγχος των ψηφιακών στοιχείων θα διενεργηθεί από τη Διευθύνουσα Υπηρεσία (Τμήμα Τοπογραφίας, Εποικισμού & Αναδασμού Π.Ε. Φλώρινας).

Η μελέτη θεωρείται ότι έχει παραληφθεί εφόσον περατωθεί τόσο ο έλεγχος των στοιχείων του φακέλου, όσο και ο έλεγχος των ψηφιακών αρχείων.

#### **4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ**

Παρατίθενται οι ενδεικτικοί χρόνοι εκπόνησης της μελέτης ήτοι, ο συνολικός χρόνος εκπόνησης της μελέτης, ο καθαρός χρόνος εκπόνησης και ο επιπρόσθετος χρόνος. Σημειώνεται ότι, η μελέτη περιλαμβάνει Τοπογραφική και Περιβαλλοντική Μελέτη.

## **ΧΡΟΝΟΙ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

	ΜΗΝΕΣ
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ*	42
ΚΑΘΑΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**	24
ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ***	18

\* Ο συνολικός χρόνος εκπόνησης της μελέτης δύναται να συμπτυχθεί με την κατάλληλη επικάλυψη των

διαφόρων σταδίων.  
\*\* Στον καθαρό χρόνο ολοκλήρωσης της μελέτης αφαιρούνται όλοι οι χρόνοι καθυστερήσεων πέραν της

\*\*\*Ως επιπρόσθετος χρόνος ορίζεται ο χρόνος των καθυστερήσεων, πέραν της ευθύνης του

έπικαιροι συχνάστικοι γεγονότα και την ελάνυνη, τρες προέδρους και τρεις πρωτοβουλίες τρεις ιεράτες ναδόχους.

ΧΡΟΝΙΟΔΙΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΡΜΕΝΟΧΩΡΙΟΥ

**2. ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ της  
ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ της ΜΕΛΕΤΗΣ**

## **ΕΚΘΕΣΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ της ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑΣ της ΜΕΛΕΤΗΣ**

Στο παρόν τεύχος παρατίθενται τα απαραίτητα στοιχεία που τεκμηριώνουν τη σκοπιμότητα εκπόνησης της μελέτης με γενικό τίτλο «Μελέτη Αναδασμού Αγροκτήματος Αρμενοχωρίου Π.Ε. Φλώρινας».

### Ορισμός – Σκοπιμότητα Έργου

Σύμφωνα με το Ν.674/77 «περί αναδασμού της γης και μεγεθύνσεως των γεωργικών εκμεταλλεύσεων και άλλων τινών διατάξεων», αναδασμός είναι η διαμόρφωση, διάταξη, συγκέντρωση της έγγειας ιδιοκτησίας, φυσικών ή νομικών προσώπων, σε λιγότερα σε αριθμό και μεγαλύτερα σε έκταση αγροτεμάχια, ή τουλάχιστον σε αγροτεμάχια τέτοια, που το σχήμα, η θέση και η διάταξη των ορίων τους, να επιτρέπουν την καλύτερη παραγωγική της αξιοποίηση και εκμετάλλευση.

Γενικά, αναφέρεται ότι, ο αναδασμός αποτελεί μέτρο πολιτικής γης και αφορά στην κατάργηση ενός προηγούμενου ανορθολογικού και αντιπαραγωγικού ιδιοκτησιακού καθεστώτος και στην εκ νέου διανομή της γης στους προηγούμενους ιδιοκτήτες της, με νέες ιδιοκτησίες που επιδέχονται ορθολογικότερη και παραγωγικότερη χρησιμοποίηση.

Τα διαρθρωτικά προβλήματα των γεωργικών εκμεταλλεύσεων και το μικρό μέγεθος καθιστούν πολλές απ' αυτές μη βιώσιμες οικονομικά, αφού δε μπορούν να εξασφαλίσουν ικανοποιητικό εισόδημα στους αγρότες. Με τη διαδικασία του αναδασμού, μετατρέπονται σε βιώσιμες οικονομικές ιδιοκτησιακές μονάδες αγροτικής γης. Τα προβλήματα των γεωργικών εκμεταλλεύσεων είναι έντονα και συνιστούν έναν από τους σοβαρότερους αρνητικούς παράγοντες στην ανάπτυξη της ελληνικής αγροτικής οικονομίας. Ο αναδασμός στην Ελλάδα, είναι ένα από τα βασικά αναπτυξιακά έργα στο γεωργικό τομέα και επιτελεί ριζικές μεταβολές στο σύστημα κατοχής της γης, με τη συγκέντρωση της αγροτικής γης σε ισάξια αγροτεμάχια και θέτοντας ως σκοπό τη δραστική μείωση της δυαδικής και πολλαπλής μορφής ιδιοκτησίας, τη δημιουργία προσβάσεων σε όλα τα νέα τεμάχια, τη διαμόρφωση εγγειοβελτιωτικών, αρδευτικών και στραγγιστικών έργων και τη χορήγηση τίτλων κυριότητας.

Η εν λόγω μελέτη αναδασμού, έχει ως σκοπό τη συγκέντρωση της εγγείου ιδιοκτησίας καθενός κτηματία και την ορθολογική διάταξη των κτημάτων για την επωφελέστερη εκμετάλλευση αυτών. Συγκεκριμένα με τον αναδασμό επιτυγχάνονται:

- Αύξηση του μέσου όρου του μεγέθους των αγροτεμαχίων με συνένωσή τους.
- Πρόσβαση οχημάτων σε όλα τα αγροκτήματα.

- Ασφαλέστερη και ταχύτερη μεταφορά των αγροτικών προϊόντων.
- Βελτίωση των συνθηκών γεωργικής εκμετάλλευσης.
- Η αύξηση του αγροτικού εισοδήματος.
- Η προσαρμογή των αγροτικών κτημάτων στις περιοχές που κατασκευάζονται μεγάλα εγγειοβελτιωτικά και άλλα έργα.
- Η βελτίωση της πρόσβασης των μηχανημάτων

Ο εν λόγω αναδασμός είναι εκούσιος. Αντικειμενικός σκοπός του αναδασμού είναι η συγκέντρωση της πολυτεμαχισμένης ιδιοκτησίας του αγρότη και η κατάλληλη προσαρμογή των αγροτικών κτημάτων στις περιοχές που κατασκευάζονται μεγάλα εγγειοβελτιωτικά έργα, για την άμεση εξυπηρέτηση τους από τα έργα αυτά. Όλα τα ανωτέρω συντελούν στην καλύτερη παραγωγική αξιοποίηση και εκμετάλλευση της γης, καθώς επίσης και στη μείωση του κόστους παραγωγής για τους ιδιοκτήτες των αγροτεμαχίων.

**3. ΤΕΥΧΟΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ  
(ΠΡΟΕΚΤΙΜΗΣΗ ΑΜΟΙΒΗΣ)**

**ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΑΡΜΕΝΟΧΩΡΙΟΥ**

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΙΤΥΧΙΑ	
		ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ	ΚΑΛΟΥΜΕΝΗ ΤΑΞΗ
Τοπογραφικές Μελέτες	274,364.15 €	274,364.15 €	Γ' ΤΑΞΗΣ
Περιβαλλοντική Μελέτη	19,262.25 €	19,262.25 €	Α' ΤΑΞΗΣ
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΜΟΙΒΗ ΜΕΛΕΤΩΝ</b>	<b>293,626.40 €</b>		
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	44,043.96 €		
ΣΥΝΟΛΟ	337,670.36 €		
Φ.Π.Α. 24%	81,040.89 €		
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΜΟΙΒΗ</b>	<b>418,711.25 €</b>		

'Εκταση Αγρ/τος υπό αναδάσμο (στρεμ.) (Ε):	<b>9,400</b>
Λαρβανόμενη Μέση Ιδιοκτησία (στρεμ.) (Μ):	15.93
Αριθμός Ιδιοκτητών:	<b>590</b>

ΑΡΦΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ή ΤΙΜΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ	ΔΑΠΑΝΗ		
							ΜΕΡΙΚΗ (€)	ΟΛΙΚΗ (€)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
	<b>Γενικές Διαστάξεις</b>								
ΓΕΝ. 3.	<b>ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΤΚ</b>					1.223			
ΠΔ.69/7/4/Αρ θρο 4	<b>ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Λ</b>								
	<b>Τοπογραφικές Μελέτες</b>								
	<b>Α. ΤΡΙΓΩΝΙΣΜΟΣ</b>								
ΤΟΠ. 2.2	Χρήση τριγωνομετρικών σημείων (IV Τάξεως)		τριγ.	3	800.00	2,935.20	2,935.20		
ΤΟΠ. 2.1	Ισρυθέντα τριγωνομετρικά σημεία (IV Τάξεως)	0.6/1.000 στρέμμα για κλίμακα 1:5000	τριγ.	5	800.00	4,892.00	4,892.00		
ΤΟΠ. 2.3	Βάθρο ύψους 0.40 μ.	0.6/1.000 στρέμμα για κλίμακα 1:5000	τριγ.	5	65.00	397.48	397.48	8,224.68	
	<b>Β.ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗ</b>								
	Συντάξη τοπογραφικού υποβάθμου-κτηματογραφηση με επίγεια μέθοδο								
	<b>Β1</b>								
ΤΟΡ. 8.1	Εκπόσιες πλήρης κτηματογραφησης (πλήν δρόμων και ρεματων πλάτους >20μ)	1.5000 1.2000	στρέμμα στρέμμα	4000 15.00	12.00 0.00	58,704.00 0.00	58,704.00 0.00		
αρθρο 3.Α)2	Εφαρμογή απαλλοτριώσεων και ορίων οικισμών		άνα 100 μέτρα	225	25.00	6,879.38	6,879.38		
	<b>Β2</b>								
αρθρο 3.Α)2	Εκπόσιες διανομών	1.5000 1.2000	στρέμμα στρέμμα	5400	10.00	66,042.00	66,042.00		
αρθρο 3.Α)4	Εκπόσιες διανομών Μεμονωμένα τεμάχια που δεν συμπεριληφθήσαν στις εκπόσιες διανομών	0.8 ψηφιοποιη. ήμε	τεμάχιο	190	0.80	185.90	185.90		
	<b>Β3</b>								
αρθρο 3.Α)3	Εκπόσιες αναδασμών(ελάχιστο 1500 ευρώ)		τεμάχιο		1.00	0.00	0.00		
αρθρο 3.Α)4	Μεμονωμένα τεμάχια που δεν συμπεριληφθήσαν στις εκπόσιες αναδασμών		τεμάχιο		0.80	0.00	0.00		
	<b>ΠΡΟΣΑΖΕΙΣΙΣ</b>								
αρθρο 3.Α)5	Πυκνή Φυτική ή υδάπτην κάλυψη	1.5000 1.2000	στρέμμα	0	4.00	0.00	0.00		
αρθρο 3.Α)6	αρθμηση-αποτυπωση -χαρακτηρισμός κ απόδοση δένδρων		δένδρο	540	1.00	660.42	660.42		
αρθρο 3.Α)7	μόνιμη σήμανση στάσεων	3/1000 στρεμ με βαθρο 5/1000 στρεμ χωρίς βαθρο	στάση στάση	27 54	25.00 10.00	825.53 660.42	825.53 660.42	133,957.64	
	<b>Γ. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ</b>								
	<b>Γ.1 ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΜΠΕΙΡΟΓΝΩΜΟΝΩΝ</b>								
αρθρο 5.2.1	Συμμετοχή στην Α αναρτητή της Ε.Ε για παροχή πληροφοριών	2/1000 στρεμ. (4κυρι /ημέρα)	ημέρα	19	130.00	3,020.81	3,020.81		
αρθρο 5.1.3	10 ημέρες (5κυρι /ημέρα)	ημέρα	10	130.00	1,589.90	1,589.90			
	<b>ΕΚΑΙΚΑΣΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ Ε.Ε.</b>								
αρθρο 5.1.3	Συμμετοχή στην Β αναρτητή ποιοτικής της Ε.Ε για παροχή πληροφοριών	5ημέρες (5κυρι /ημέρα)	ημέρα	5	130.00	794.95	794.95		
αρθρο 5.3.2	Εκδίκασης ενστάσεων	ενστάσεις =15% Αρθ. ΙΙσοι	ένσταση	89	2.00	217.69	217.69		
αρθρο 5.3.3	Διορθώστεις βάσει εκδίκασης ενστάσεων με γεωμ.μεταβολή ορίων και επαναμέτρηση	ενστάσεις =6% Αρθ. ΙΙσοι	τεμάχιο	30	20.00	733.80	733.80		

ΑΡΘΡΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ η ΤΙΜΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΠΡΟΕΚΤΙ-ΜΟΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ	ΔΑΠΑΝΗ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΜΕΡΙΚΗ (€)	ΟΛΙΚΗ (€)	
<b>Γ.2 ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΔΔΑΣΜΟΥ</b>									
αρθρο 5.1.3	αναρτήση πιστοποίης τ από Επ.Α για παροχή πληροφοριών	10ημέρες (5ώρα /ημέρα)	ημέρα	10	130.00	1,589.90	1,589.90		
αρθρο 5.3.1	Ενστάσεις με παραστατικά	ενστάσεις =10% Αριθ. Ιδιοκ.	ένσταση	61	7.00	522.221	522.221		
αρθρο 5.3.2	Διορθώσεις βάσει εκδίκασης ενστάσεων	ενστάσεις =15% Αριθ. Ιδιοκ.	ένσταση	92	2.00	225.032	225.032		
<b>Γ.3 ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ</b>									
αρθρο 5.5	Διαγράμματα πιστοποίης επιτύμησης	ελάχιστο 500 ευρώ	1000 στρέμμα	9	120.00	1320.84	1,320.84	10,015.15	
<b>Δ. ΕΚΚΑΔΑΡΙΣΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ</b>									
<b>ΚΤΗΜΑΤ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ</b>									
<b>ΕΚΔΙΚΗΣΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ ΑΠΟ Ε.Α.</b>									
αρθρο 5.3.1	Ενστάσεις με παραστατικά	ενστάσεις =10% Αριθ. Ιδιοκ.	ένσταση	59	7.00	505.099	505.10		
αρθρο 5.3.2	ενστάσεις χωρίς παραστατικά	ενστάσεις =15% Αριθ. Ιδιοκ.	ένσταση	89	2.00	217.694	217.69		
αρθρο 5.3.3	Διορθώσεις βάσει εκδίκασης ενστάσεων με γεωμετρική ορίων και επαναμέτρηση		τεμάχιο	160	20.00	3913.6	3,913.60		
αρθρο 5.2.2	Συμμετοχή στη συνεδρίασης της Ε.Α για παροχή πληροφοριών	12 ενστ./συνεδρ. (5ώρα /ημέρα)	ημέρα	12	150.00	2,201.40	2,201.40		
αρθρο 5.2.2	Συμμετοχή στη δημόσια ανακοίνωση για παροχή πληροφοριών Α & Β	20 ημέρες (3ώρα /ημέρα)	ημέρα	20	150.00	3,669.00	3,669.00	10,506.79	
<b>Ε. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>									
<b>ΠΑΡΑΛΗΝΗ ΕΡΓΑ</b>									
ΤΟΠ 5A.1-1	Χαροκόπειο παραλήνων έργων	0.08 Ε	στρέμμα	744	3.00	2,729.74	2,729.74	2,729.74	
<b>ΣΤ. ΔΙΑΤΑΞΙΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΝΕΩΝ ΚΤΗΜΑΤΩΝ</b>									
αρθρο 4.1	Τεμάχια ιδιοκτησιών και θυλάκων-περιοχών εντός ορίου αναδασμού (ν)	αρθρ. Ιθετ: χ 1.3+επιπλέον θύλακες	τεμάχιο	805	54	53,163.81	53,163.81		
αρθρο 5.7	Διαχωρισμός σε έκλιψη και ιδιοκτησία (14ευρα ανα μερίδα που χωρίζεται)		τεμάχιο	180	14	3,081.96	3,081.96		
αρθρο 4.2	Αναδασνομη ιδιοκτησιών μετά την Τη Ανάρτηση(μέχιστο 70% χ ν)	αρθρ..Ιθοκ. χ 1.3χ0.7	τεμάχιο	150	17	3,118.65	3,118.65		
αρθρο 4.4	οριοθέτηση-πασαράλωση & γηπόδιση τεμαχίων Ν.Κ.Κ(μέγιστο 3.5v)	μέχιστο 3.5v	σημείο	2835	9.00	31,204.85	31,204.85		
αρθρο 4.5	μόνιμη σήμανση κουρυφών ζωνών διαμονής	σημεία=40/1.000 στρέμματα		360	25	11,007.00	11,007.00		
αρθρο 4.6	μόνιμη σήμανση ειδικών σημάνων Ορίζ. Και Υψους. Ελέγχου για προσδιορισμό τεμαχίων Ν.Κ.Κ	σημεία=31.000 στρέμματα σημεία=31.000 στρέμματα/βραχωδ-σημείωσης/3/1.000 στρέμματα		350	0.00	0.00			
αρθρο 5.1.3	Συμμετοχή στην Α ανάρτηση του Ν.Κ.Κ για παροχή πληροφοριών	(5ώρα /ημέρα)	ημέρα	10	130.00	1,589.90	1,589.90		
αρθρο 5.3.1	Εκδίκαση ενστάσεων με παραστατικά	ενστάσεις =15% Αριθ. Ιδιοκ.	ένσταση	92	7	787.61	787.612		
αρθρο 5.3.2	Εκδίκαση ενστάσεων χωρίς παραστατικά	ενστάσεις =15% Αριθ. Ιδιοκ. (12 ενστάσεις ανά ημέρα)	ένσταση	92	2	225.03	225.032		
αρθρο 5.2.2	Συνεδρίασης Ε.Α.για Ν.Κ.Κ	20% Αριθ. Ιδιοκ. (12 ενστάσεις ανά ημέρα)	ημέρα	11	150.00	2,017.95	2,017.95		
αρθρο 5.4.4	Συναρτήση πρακτικών Ε.Α. & Ε.Α		σελίδα	490	1.50	898.91	898.91		
αρθρο 5.2.2	Δημόσια ανακοίνωση οριστικού Ν.Κ.Κ.	(5ώρα /ημέρα)	ημέρα	10	150.00	1,834.50	1,834.50	108,930.16	
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΜΟΙΒΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ</b>							274,364.15	274,364.15	

ΑΡΘΡΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ η ΤΙΜΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΠΡΟΕΚΤΙ-ΜΟΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ	ΔΑΠΑΝΗ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΜΕΡΙΚΗ (€)	ΟΛΙΚΗ (€)	
<b>Περιβαλλοντική Μελέτη</b>									
ΓΕΝ.4Β Η.Α. ΔΜΕΟισιο12 57/2005	Εκπιμάται ότι για τη Μ.Π.Ε. θα απαιτηθεί αποσχόληση επιστήμονα εμπειρίας 10 με 20 ετών διάρκειας 35 ημερών άρα αμοιβή 450 χτη		ημέρα	35	450.00	19,262.25		19,262.25	
							0.00	0.00	
							0.00	0.00	
							19,262.25	19,262.25	

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ: 293,626.40  
 ΑΠΡΟΒΑΕΤΑ 15%: 44,043.96  
 ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ: 337,670.36  
 Φ.Π.Α.(24%): 81,040.89  
 ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α.: 418,711.25