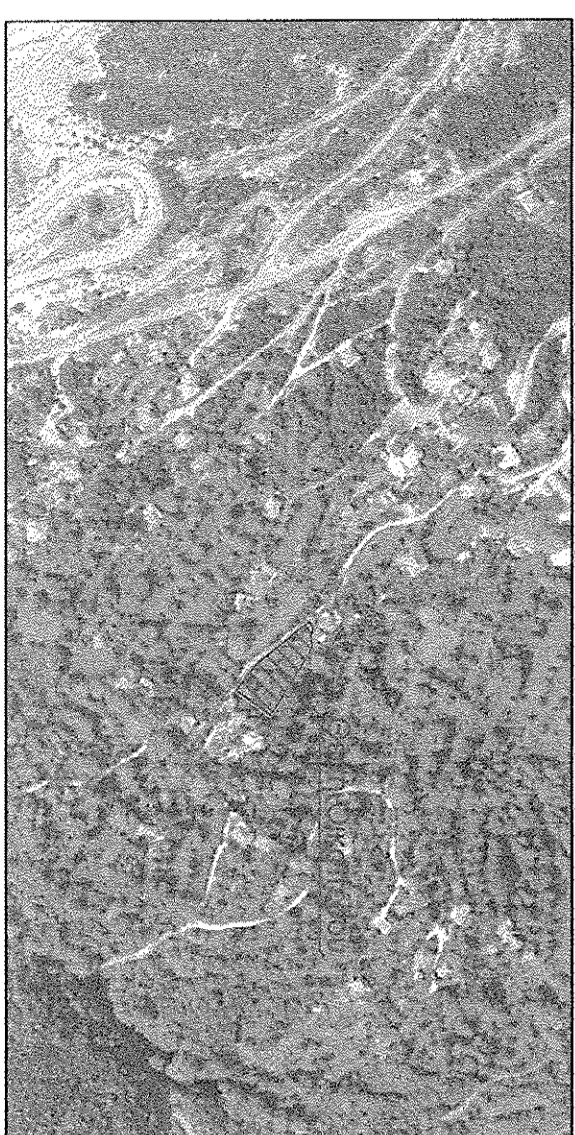


Απογραφή Ευρύτερης Περιοχής από
Οδοφυλάκιο Κηφισολοίου (Κιλόμετρα 15,000)

Σύμβολο Κοινοτήτων Οικιστικού με στοιχεία (Α1,Α2.....Α18,Α1)	Κοινοτήτων	Αριθμοί
A1	243497.117	4365125.115
A2	243504.165	4365115.623
A3	243509.713	4365108.859
A4	243517.805	4365098.995
A5	243524.598	4365090.276
A6	243533.512	4365083.073
A7	243541.736	4365077.490
A8	243542.625	4365076.849
A9	243548.882	4365076.849
A10	243554.898	4365101.989
A11	243553.288	4365102.948
A12	243559.750	4365111.278
A13	243525.136	4365120.380
A14	243517.575	4365124.809
A15	243513.063	4365126.881
A16	243508.939	4365125.610
A17	243502.789	4365127.121
A18	243501.261	4365127.383
A1	243497.117	4365125.115
Επιβόλο:	1328,80 τ.μ.	Περιμετρός: 165,10 μ.

Στοιχεία συντεταγμένων είναι το Ε. Ξ. Α. 87 η έκδοσή τους είναι με το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥ ΘΕΩΡΗΣ (HEPOS). Τα ψηφία των τιμών πύλων και τα επιβόλα υπολογίζονται αναλυτικά βάσει των συντεταγμένων.



Σύμβολο Κοινοτήτων Α Τμήματος Οικιστικού με στοιχεία (Α1,Α2.....Α18,Α1)	Κοινοτήτων	Αριθμοί
A1	243497.117	4365125.115
A2	243504.165	4365115.623
A3	243509.713	4365108.859
A4	243517.805	4365098.995
A5	243524.598	4365090.276
A6	243533.512	4365083.073
A7	243541.736	4365077.490
A8	243542.625	4365076.849
A9	243548.882	4365076.849
A10	243554.898	4365101.989
A11	243553.288	4365102.948
A12	243559.750	4365111.278
A13	243525.136	4365120.380
A14	243517.575	4365124.809
A15	243513.063	4365126.881
A16	243508.939	4365125.610
A17	243502.789	4365127.121
A18	243501.261	4365127.383
A1	243497.117	4365125.115
Επιβόλο:	720,75 τ.μ.	Περιμετρός: 118,18 μ.

Στοιχεία συντεταγμένων είναι το Ε. Ξ. Α. 87 η έκδοσή τους είναι με το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥ ΘΕΩΡΗΣ (HEPOS). Τα ψηφία των τιμών πύλων και τα επιβόλα υπολογίζονται αναλυτικά βάσει των συντεταγμένων.

Σύμβολο Κοινοτήτων Β Τμήματος Οικιστικού με στοιχεία (Α5,Α6.....Α12,Α5)	Κοινοτήτων	Αριθμοί
A5	243524.598	4365090.276
A6	243533.512	4365083.073
A7	243541.736	4365077.490
A8	243542.625	4365076.849
A9	243548.882	4365076.849
A10	243554.898	4365101.989
A11	243553.288	4365102.948
A12	243559.750	4365111.278
A5	243524.598	4365090.276
Επιβόλο:	608,05 τ.μ.	Περιμετρός: 98,72 μ.

Στοιχεία συντεταγμένων είναι το Ε. Ξ. Α. 87 η έκδοσή τους είναι με το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥ ΘΕΩΡΗΣ (HEPOS). Τα ψηφία των τιμών πύλων και τα επιβόλα υπολογίζονται αναλυτικά βάσει των συντεταγμένων.

Σύμβολο Κοινοτήτων Α Τμήματος Οικιστικού με στοιχεία (Α1,Α2.....Α18,Α1)	Κοινοτήτων	Αριθμοί
A1	243497.117	4365125.115
A2	243504.165	4365115.623
A3	243509.713	4365108.859
A4	243517.805	4365098.995
A5	243524.598	4365090.276
A6	243533.512	4365083.073
A7	243541.736	4365077.490
A8	243542.625	4365076.849
A9	243548.882	4365076.849
A10	243554.898	4365101.989
A11	243553.288	4365102.948
A12	243559.750	4365111.278
A5	243524.598	4365090.276
Επιβόλο:	608,05 τ.μ.	Περιμετρός: 98,72 μ.

Στοιχεία συντεταγμένων είναι το Ε. Ξ. Α. 87 η έκδοσή τους είναι με το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥ ΘΕΩΡΗΣ (HEPOS). Τα ψηφία των τιμών πύλων και τα επιβόλα υπολογίζονται αναλυτικά βάσει των συντεταγμένων.

Σύμβολο Κοινοτήτων Β Τμήματος Οικιστικού με στοιχεία (Α5,Α6.....Α12,Α5)	Κοινοτήτων	Αριθμοί
A5	243524.598	4365090.276
A6	243533.512	4365083.073
A7	243541.736	4365077.490
A8	243542.625	4365076.849
A9	243548.882	4365076.849
A10	243554.898	4365101.989
A11	243553.288	4365102.948
A12	243559.750	4365111.278
A5	243524.598	4365090.276
Επιβόλο:	608,05 τ.μ.	Περιμετρός: 98,72 μ.

Στοιχεία συντεταγμένων είναι το Ε. Ξ. Α. 87 η έκδοσή τους είναι με το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥ ΘΕΩΡΗΣ (HEPOS). Τα ψηφία των τιμών πύλων και τα επιβόλα υπολογίζονται αναλυτικά βάσει των συντεταγμένων.

Σύμβολο Κοινοτήτων Β Τμήματος Οικιστικού με στοιχεία (Α5,Α6.....Α12,Α5)	Κοινοτήτων	Αριθμοί
A5	243524.598	4365090.276
A6	243533.512	4365083.073
A7	243541.736	4365077.490
A8	243542.625	4365076.849
A9	243548.882	4365076.849
A10	243554.898	4365101.989
A11	243553.288	4365102.948
A12	243559.750	4365111.278
A5	243524.598	4365090.276
Επιβόλο:	608,05 τ.μ.	Περιμετρός: 98,72 μ.

Στοιχεία συντεταγμένων είναι το Ε. Ξ. Α. 87 η έκδοσή τους είναι με το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΡΩΠΑΙΟΥ ΘΕΩΡΗΣ (HEPOS). Τα ψηφία των τιμών πύλων και τα επιβόλα υπολογίζονται αναλυτικά βάσει των συντεταγμένων.

Ο κτηνιά υποπρογραμμένος Τεργινιώνας Μιχαήλ δηλώνει υπαίτιος ότι τα όρια που υποδεικνύονται είναι ορθά.

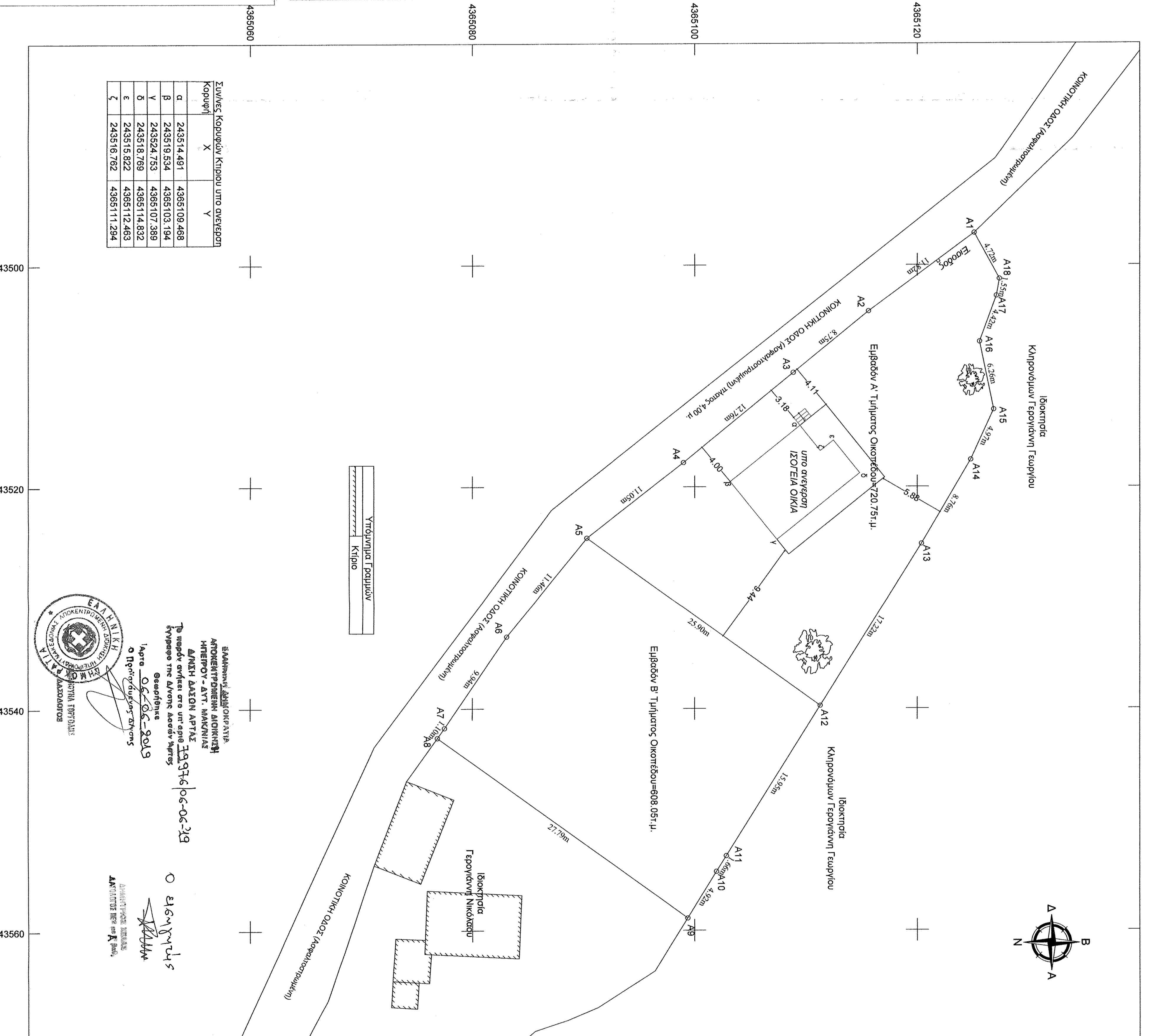
Υπογραφέας

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (Ν. 6517/77)

Ο υπογράφων Αναγνώστης Ιωάννης, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, δηλώνει υπαίτιος ότι το ακριβές μετρημένο όριο (Α1,Α2.....Α18,Α1) και επιβόλο 720,75τ.μ. είναι ορθό και μη-αμφισβητούμενο, σύμφωνα με τα στοιχεία που του παρήχθησαν από τον προγραμματισμένο κατασκευαστή.

Β) Βεβαιώνω στον οικείο Διαχειριστή Δημοτικού Διαμερισματος Ξηροβόλου ότι δεν υπάρχουν στις διατάξεις του Ν.1337/83 περί ενοποίησης σε Γη και Χρήμα της ΔΕΗ, τμήματα που δεν διέχονται ανεξάρτητα γκαζιέρες, μεταφορές, συλλήψεις ιδιανών ενοίκων των δημοτικών οικιστικών δεν υπάρχουν διαμετρήσιμα κτίσματα.

Ο Δηλών



Σύμβολο Κοινοτήτων Κτηνίου υπο προγραμμένο	Κοινοτήτων	Αριθμοί
α	243514.491	4365109.468
β	243519.534	4365103.194
γ	243524.753	4365107.389
δ	243516.789	4365114.832
ε	243515.822	4365112.463
ζ	243516.782	4365111.294

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΡΑΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΤΩΣΤΗ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΤΩΣΤΗ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΑΝΑΠΝΩΣΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ Διπλ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Εργοστάσιο: Τεργινιώνας Μιχαήλ του Κωνσταντίνου

Εργο: ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑ

Θέση: Δασωτή - Τοπικής Κοινότητας Δασωτή - Δημοτική Ενότητα Ξηροβόλου - Δήμος Αργαίου - Π.Ε. Αργολής

Θέμα Σχεδίου: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΙΚΟΤΕΛΕΩΣ

Κλίμακα: 1:200

Χρόνος Μελέτης: Άνοιξη 2019

Στοιχεία:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΡΑΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΝΑΜΕΤΩΣΤΗ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ