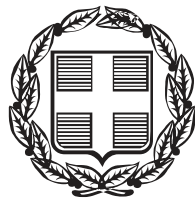




04009130109050028



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 913

1 Σεπτεμβρίου 2005

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. ΠΕΧΩ 4723/Φεγκ/05

(1)

Έγκριση Πολεοδομικής Μελέτης της Β.Ε.Π.Ε. με μορφή ΒΙΟ.ΠΑ στην περιοχή Βένιζα - Ζαπάνι του Δήμου Κερατέας (Ν. Αττικής).

#### Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107Α/30.5.1997) «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».

2. Την υπ' αριθμ. 75724/1151/30.12.1983 (ΦΕΚ 767Β/30.12.1983) κοινή απόφαση Υπουργών Προεδρίας της Κυβερνήσεως και Χ.Ο.Π. «Κωδικοποίηση τροποποίησης και συμπλήρωσης των Συλλογικών Οργάνων γνωμοδοτικής και αποφασιστικής αρμοδιότητος του Υπ. Χ.Ο.Π. σε ενιαίο κείμενο».

3. Την υπ' αριθμ. ΠΕ.ΧΩ. οικ.148/Φ.Ενεργ.Δ/νσης/2.10.1997 απόφαση Γεν. Γραμ. Περιφέρειας Αττικής «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Γεν. Γραμ. Περιφέρειας Αττικής στον - στην Προϊστάμενο-η της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Περιφέρειας Αττικής».

4. Την υπ' αριθμ. οικ. 2876/ΦΣΧΟΠ/6.5.2005 απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής περί «Συγκρότησης Περιφερειακού Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος (Περ. Σ.Χ.Ο.Π.) της Περιφέρειας Αττικής».

5. Το ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254Α/1997) «Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές και άλλες διατάξεις».

6. Το ν. 3325/05 (ΦΕΚ 68Α/2005) «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις».

7. Το ν. 1337 της 12/14.3.1983 (ΦΕΚ 33Α/1883) «Επεκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα.

8. Το ν. 3010/02 Εναρμόνιση του ν. 1650/86 με τις Οδηγίες ΕΟΚ 11/97/ΕΕ και ΕΟΚ 61/96/ΕΕ, διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 91Α/202).

9. Το ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τους ν. 2831/2000 (ΦΕΚ 140Α/2000) και ν. 3044/2002 (ΦΕΚ 197Α/2002).

10. Το π.δ. της 23.2/6.3.1987 (ΦΕΚ 166Δ/1987) «Κατη-

γορίες και περιεχόμενο χρήσεων γης», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα.

11. Την υπ' αριθμ. 9174/466/03 (ΦΕΚ 695Β/2003) κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός του Φορέα, της θέσης, της έκτασης, των ορίων και των Περιβαλλοντικών Όρων του Βιοτεχνικού Πάρκου (ΒΙΟΠΑ) Κερατέας, στην περιοχή Βένιζα - Ζαπάνι της κτηματικής περιοχής του Δήμου Κερατέας (Ν. Αττικής)».

12. Το π.δ. της 17.2.1998 (ΦΕΚ 125Δ/1998) «Καθορισμός χρήσεων γης και όρων και περιορισμών δόμησης στην εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών προ του έτους 1923 περιοχή της χερσονήσου Λαυρεωτικής (Ν. Αττικής)».

13. Την υπ' αριθμ. 79347/6021 της 20.11/5.12.1990 (ΦΕΚ 674Δ) απόφασης «Καθορισμός ειδικών προδιαγραφών εκπόνησης πολεοδομικών μελετών Βιομηχανικών (ΒΙΠΑ) και Βιοτεχνικών (ΒΙΟΠΑ) Πάρκων και ΒΙΠΑ-ΒΙΟΠΑ προς εξυγίανση».

14. Την υπ' αριθμ. Φ.1.2./43030/1641/1998 (ΦΕΚ 1292Β/1998) απόφαση «Διαδικασία δημοσιοποίησης πολεοδομικής ρυμοτομικής μελέτης και της πράξης εφαρμογής των διαφόρων κατηγοριών βιομηχανικών και επιχειρηματικών περιοχών (ΒΕΠΕ) και υποβολή ενστάσεων».

15. Το υπ' αριθμ. 5529/22.11.04 έγγραφο του Δασαρχείου Λαυρίου.

16. Το υπ' αριθμ. 46861/10.12.2004 έγγραφο της ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε.

17. Το υπ' αριθμ. 4776/2.12.2004 έγγραφο της Γενικής Γραμματέας Δημοσίων Έργων ΥΠΕΧΩΔΕ.

18. Το υπ' αριθμ. Δ3/Δ/49831/11455/3.1.2005 έγγραφο της ΥΠΑ, Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών.

19. Το υπ' αριθμ. Π612013/2004 και Π622233/2005 έγγραφα της ΔΕΠΑ Α.Ε.

20. Το υπ' αριθμ. ΠΕΧΩ 1943/Φεντ-εγκ/26.4.2005 έγγραφο και την εγκεκριμένη γεωλογική μελέτη που συνοδεύει.

21. Η υπ' αριθμ. ΠΕΧΩ 4191/3.8.2005 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής, «Απαλλαγή Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του έργου «Καθαρισμός της κοίτης του ρέματος ΒΙΠΑ-ΒΙΟΠΑ Κερατέας» στη θέση Βένιζα-Ζαπάνι του Δήμου Κερατέας».

22. Το υπ' αριθμ. 5233/2.8.2005 έγγραφο της 1ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού.

23. Το υπ' αριθμ. 4928/1.8.2005 έγγραφο της Β Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού.

24. Τις υπ' αριθμ. 133/2000, 196/2000, 70/2001, 189/2003, 1/2004, 84/2005 και 109/2005 Γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Κερατέας.

25. Την εισήγηση της Δ/νσης Π.Ε.ΧΩ. της Περιφέρειας Αττικής με υπ' αριθμ. Π.Ε.ΧΩ.3876/Φεντ-εγκ./8.7.2005.

26. Τη γνωμοδότηση του Περιφερειακού Σ.Χ.Ο.Π. της Περιφέρειας Αττικής, που διατυπώθηκε στην 7η πράξη της 5ης συνεδρίασης της 8.7.2005

27. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, ούτε εις βάρος του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Καθορίζονται οι οριογραμμές του τμήματος του ρέματος που βρίσκεται στο ανατολικό όριο της περιοχής, όπως φαίνονται με μπλε γραμμή στα διαγράμματα του άρθρου 2.

#### Άρθρο 2

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο της περιοχής «Β.Ε.Π.Ε.» του Δήμου Κερατέας, έκτασης 1100 στρ., με τη μορφή Βιοτεχνικού Πάρκου -ΒΙΟ.ΠΑ- κατά την παρ. 2γ του άρθρου 1 του ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254Α'/1997), με τον καθορισμό Οικοδομήσιμων Χώρων, Κοινόχροηστων Χώρων Πράσινου, Κοινόχρηστου Χώρου Πράσινου - Στάθμευσης, δρόμων και πεζοδρόμων, όπως φαίνεται στα έξι (6) σχετικά χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1/1000 των μελετητών, που έχουν θεωρηθεί από την Διευθύντρια της Δ/νσης Π.Ε.ΧΩ. της Περιφέρειας Αττικής, και που αντίτυπά τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύονται με την παρούσα απόφαση.

#### Άρθρο 3

Εγκρίνεται όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα ο πολεοδομικός κανονισμός της περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 της παρούσας.

#### Άρθρο 4

Στους οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται

1. Η ίδρυση των δραστηριοτήτων του άρθρου 17 παρ. 2 του ν. 3325/2005 (ΦΕΚ 68Α/2005) (Βιομηχανίες - βιοτεχνίες, επαγγελματικά εργαστήρια χαμηλής όχλησης καθώς και μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών και αποθήκευσης παρ. 1γ του άρθρου 2 του ίδιου Νόμου), με την εξαίρεση των αποθηκευτικών χώρων του άρθρου 2 παρ. 1. γ.ββ. του ίδιου Νόμου, (αποθήκευση εύφλεκτων, διαβρωτικών, οξειδωτικών ή τομικών ουσιών) εκτός κι αν αυτοί αποτελούν αναπόπαστο παράρτημα της επιχείρησης.

2. Η ίδρυση των δραστηριοτήτων και υπηρεσιών του άρθρου 2 του ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254Α/1997).

3. Η μετεγκατάσταση δραστηριοτήτων του άρθρου 2 του ν. 2545/1997.

#### Άρθρο 5

1. Στους οικοδομήσιμους χώρους επιβάλλονται προκήπια πλάτους έξι (6) και δέκα (10) μέτρων και κυμαινόμενου πλάτους έξι (6) μέχρι και εικοσιοκτώ (28) (σημειακά) μέτρων.

2. Επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δέκα (10) μ στα οικόπεδα των Ο.Τ. με πρόσωπο στην κύρια συλλεκτήρια οδό (περιμετρική) και πυκνή φύτευση με υψηλό πράσινο στο σύνολο της επιφάνειας των προκηπίων αυτών, πλην των απαραίτητων διαμορφώσεων για την είσοδο και έξοδο οχημάτων και πεζών προς και από τις εγκαταστάσεις και για τη προσπέλαση των οχημάτων προς τους χώρους στάθμευσης, καθώς και των απαραίτητων έργων υποδομής Οργανισμών Κοινής Ωφέλειας.

#### Άρθρο 6

1) Τα ελάχιστα όρια αρτιότητας και προσώπου είναι ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο (Π): είκοσι (20) μέτρα μήκους (μ.μ.)

2. Ελάχιστο εμβαδόν (Ε): δύο χιλιάδες (2.000) τετραγωνικά μέτρα

2) Τα μέγιστα στοιχεία δόμησης είναι ως εξής:

1. Συντελεστής δόμησης(σ.δ.): ένα και τέσσερα δέκατα (1,4)

2. Κάλυψη: εξήντα εκατοστά (60%)

3. Υψος: ένδεκα (11) μέτρα

3) Οι πλάγιες και οπίσθιες αποστάσεις ορίζονται κατ' ελάχιστον σε 5μ.

4) Κατά τα λοιπά εφαρμόζεται ο ν. 1577/85 (ΓΟΚ 85), όπως ισχύει κάθε φορά.

#### Άρθρο 7

1) Στο Ο.Τ. 1037 που προορίζεται για την ανέγερση κτηρίων για την εξυπηρέτηση των αναγκών των εργαζομένων στο ΒΙΟΠΑ, όπως κτίρια διοίκησης, γραφεία, τράπεζες, ασφάλειες, χώροι συνάθροισης κοινού, εκθεσιακοί χώροι, χώροι κοινωφελών σκοπών - κοινωνικής πρόνοιας, εστιατόρια και κατοικίες για προσωπικό ασφαλείας, τα μέγιστα στοιχεία δόμησης ορίζονται ως εξής:

• Συντελεστής δόμησης: ένα (1,0)

• Κάλυψη: εξήντα εκατοστά (60%)

• Ανώτατο ύψος: ένδεκα (11) μ.

2) Στο Ο.Τ. 1015 που προορίζεται για την εγκατάσταση βιολογικού καθαρισμού τα μέγιστα στοιχεία δόμησης ορίζονται ως εξής:

• Συντελεστής δόμησης: ένα και έξι δέκατα (1,6)

• Κάλυψη: εβδομήντα εκατοστά (70%)

• Ανώτατο ύψος: ένδεκα (11) μ.

• Υποχρεωτική πρασία δέκα (10) μ. και επιβολή πυκνής φύτευσης της με υψηλό πράσινο σε όλη την επιφάνεια της, πλην των ελάχιστων απαραίτητων διαμορφώσεων για την είσοδο και έξοδο οχημάτων και πεζών προς και από τις εγκαταστάσεις και για τη προσπέλαση των οχημάτων προς τους χώρους στάθμευσης, καθώς και των απαραίτητων έργων υποδομής Οργανισμών Κοινής Ωφέλειας.

3) Στους Κοινόχρηστους Χώρους Πράσινου ισχύουν τα εξής:

1. Στο Ο.Τ. 1032 Κ.Χ. πράσινο επιτρέπονται

• Οι κατασκευές του άρθρου 19 του ν. 1577/85 (ΓΟΚ 85) όπως ισχύει,

• Οι με αρ. 1 και 2 χρήσεις του άρθρου 9 του Π.Δ./τος της 23.2.1987 (ΦΕΚ 166Δ/1987) (Αναψυκτήρια και αθλητικές εγκαταστάσεις) και κτίρια - εγκαταστάσεις έργων ύδρευσης (δεξαμενές - αντλιοστάσια).

• Το μέγιστο ύψος από το πέριξ έδαφος είναι για τα μεν αναψυκτήρια 4μ., ενώ για τις αθλητικές εγκαταστάσεις 7μ.

• Μέγιστο ποσοστό κάλυψης - δόμησης για τις χρήσεις του παραπάνω β εδαφίου είναι συνολικά δέκα τοις εκατό (10%).

2. Στα Ο.Τ. 1008 Κ.Χ. πράσινο, 1026 Κ.Χ. πράσινο και 1047 Κ.Χ. πράσινο επιτρέπονται κτίρια - εγκαταστάσεις έργων ύδρευσης (δεξαμενές - αντλιοστάσια), όπου δεν απαγορεύονται από τους όρους και περιορισμούς της γεωλογικής μελέτης.

Ο ανώτατος σ.δ. για κάθε ένα από τα πιο πάνω Ο.Τ. και για το σύνολο των επιτρεπομένων χρήσεων ορίζεται σε 0,05 και η κάλυψη σε 10%.

3. Στα υπόλοιπα Ο.Τ. Κ.Χ. πράσινο επιτρέπονται μόνο τα απολύτως απαραίτητα έργα υποδομής οργανισμών κοινής ωφέλειας καθώς και οι κατασκευές του άρθρου 19 του ν. 1577/1985 (ΓΟΚ), εφόσον επιτρέπονται από τους όρους και περιορισμούς που προκύπτουν από τη διέλευση του αγωγού φυσικού αερίου (ν. 2289/1995), καθώς και τη γεωλογική μελέτη.

4. Στο Ο.Τ. Κ.Χ. 1047 πράσινο επιτρέπεται η κατασκευή κτηρίων-εγκαταστάσεων έργων ύδρευσης (δεξαμενές - αντλιοστάσια), όπου δεν απαγορεύονται από τους όρους και περιορισμούς της γεωλογικής μελέτης.

Στη ζώνη των 10μ εκατέρωθεν του ρέματος απαγορεύεται κάθε άλλη δόμηση.

Επιβάλλεται πυκνή φύτευση με υψηλό πράσινο στα πλαίσια της ειδικής φυτοτεχνικής μελέτης της υπ' αριθμ. 9174/466/2003 (ΦΕΚ 695/Β/2003) κοινής υπουργικής απόφασης.

4) Στο Ο.Τ. 1033 Κ.Χ. πράσινο - στάθμευση επιτρέπονται έργα διαμόρφωσης για τη στάθμευση οχημάτων και τα απολύτως απαραίτητα έργα υποδομής οργανισμών κοινής ωφέλειας.

#### Άρθρο 8

1. Στην περιοχή ΚΠ (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα τηρείται η απόσταση των 15μ από τη ζώνη απαλλοτρίωσης της σιδηροδρομικής γραμμής.

2. Στην περιοχή ΚΠ1 (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι ο τρόπος θεμελίωσης θα τεκμηριώνεται με γεωτεχνική έρευνα και μελέτη, η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα βαρύνει τον ανάδοχο του έργου.

3. Στις περιοχές ΚΠ2 (κατάλληλες για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα συνταχθεί υδραυλική μελέτη αποστράγγισης ομβρίων.

4. Στην περιοχή ΚΠ3 (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι ο τρόπος θεμελίωσης θα τεκμηριώνεται με γεωτεχνική έρευνα και μελέτη, η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα τηρείται η απόσταση των 15μ. από τη ζώνη απαλλοτρίωσης της σιδηροδρομικής γραμμής.

5. Στην περιοχή ΑΚ (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη), ως ζώνη οριοθέτησης του ρέματος και ζώνη 10μ εκατέρωθεν του ρέματος δεν επιτρέπεται η δόμηση.

6. Στην περιοχή ΑΚ1 (ακατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη), ως ζώνη από την οποία διέρχεται ο αγωγός φυσικού αερίου, δεν επιτρέπεται η δόμηση.

7. Απαιτείται η εκπόνηση γεωτεχνικής έρευνας σε όλες τις παραπάνω περιπτώσεις για τις κυρίως βιομηχανικές-βιοτεχνικές εγκαταστάσεις.

8. Απαιτείται η λήψη μέτρων αντιστρίξης των πραγών στις εκσκαφές στις περιπτώσεις εκείνες που συναντάται υπόγεια υδροφορία. Στις οικοδομές με υπόγειο απαιτείται ειδική μελέτη στεγανοποίησης.

9. Στις περιπτώσεις οικοπέδων που εμπίπτουν ταυτόχρονα σε διαφορετικές περιοχές πρέπει να τηρείται το σύνολο των προδιαγραφών και για τις δύο περιοχές.

#### Άρθρο 9

Επιπλέον των παραπάνω ισχύουν τα εξής:

1. Οι εγκαταστάσεις κοινωφελών οργανισμών (υποσταθμοί Δ.Ε.Η. τηλεφωνικό κέντρο Ο.Τ.Ε κ.α.) επιτρέπονται σε οποιοδήποτε Ο.Τ. με ελάχιστη απόσταση 5μ. από τα πλάγια και πίσω όρια.

2. Απαιτείται η έγκριση της ΔΕΗ πριν την έκδοση οικοδομικών αδειών.

3. Απαγορεύεται η δόμηση σε ζώνη πλάτους 20μ. πάνω από τον Αγωγό Φυσικού Αερίου (10μ. εκατέρωθεν του άξονα). Πάνω από τον Αγωγό Φυσικού Αερίου, σε ζώνη πλάτους 8μ. (4μ. εκατέρωθεν του άξονα), απαγορεύεται οποιαδήποτε εργασία σε ιδιωτικούς και κοινόχρηστους χώρους χωρίς την έγκριση της ΔΕΠΑ και την παρουσία αρμοδίου υπαλλήλου της.

4. Πριν την έκδοση οικοδομικών αδειών και την έγκριση οποιαδήποτε εγκατάστασης απαιτείται η γνωμάτευση της Β Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων.

Εάν κατά τη διάρκεια εκσκαφικών εργασιών εντοπισθούν αρχαιότητες, οι εργασίες θα πρέπει να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα με την επίβλεψη της 1ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων, το συνολικό κόστος της οποίας θα βαρύνει τον ανάδοχο του έργου.

5. Τα ανεγερθόσαμενα κτίρια πρέπει να απέχουν από το όριο της ζώνης απαλλοτρίωσης της σιδηροδρομικής γραμμής 15μ. τουλάχιστον.

6. Δεν επιτρέπεται η κατασκευή κτιρίων επί υποστηλωμάτων.

#### Άρθρο 10

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται προσφυγή στον Υπουργό Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. σε 30 ημέρες από την δημοσίευσή της.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 9 Αυγούστου 2005

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

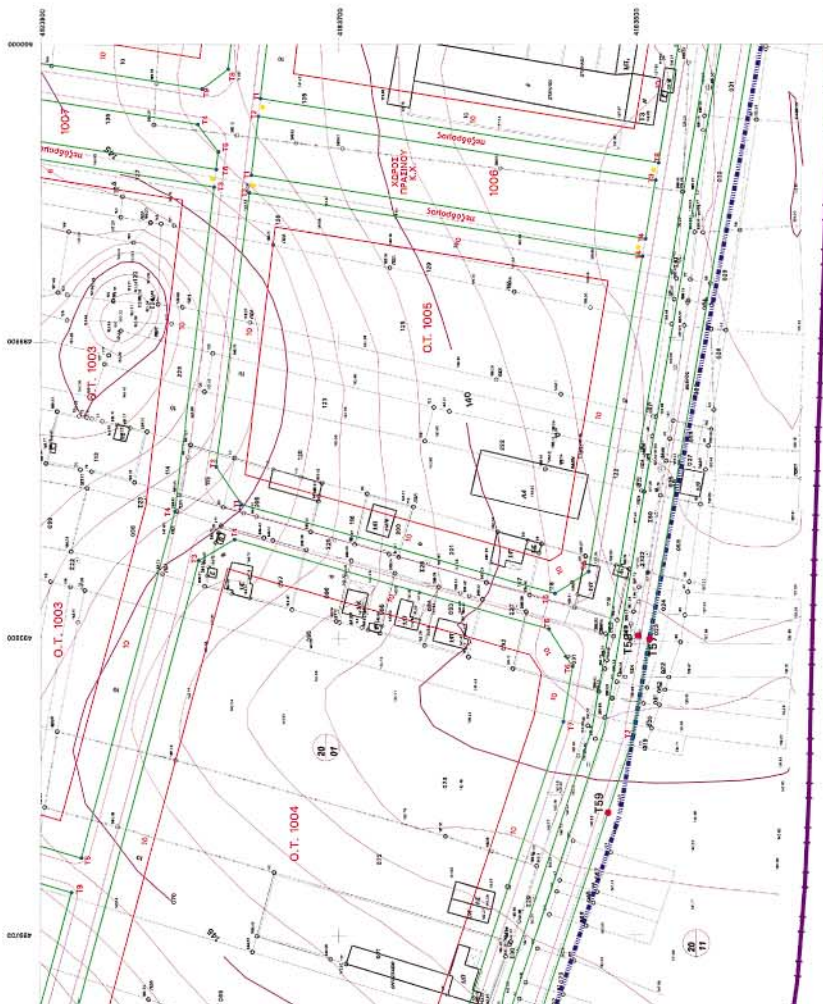
NOT	T7	489851.36	4783803.85
1001	T8	489851.76	4783812.26
1001	T9	489851.76	4783817.40
1001	T10	489851.76	4783822.54
1001	T11	489851.76	4783827.68
1001	T12	489851.76	4783832.82
1001	T13	489851.76	4783837.96
1001	T14	489851.76	4783843.10
1001	T15	489851.76	4783848.24
1001	T16	489851.76	4783853.38
1001	T17	489851.76	4783858.52
1001	T18	489851.76	4783863.66
1001	T19	489851.76	4783868.80
1001	T20	489851.76	4783873.94
1001	T21	489851.76	4783879.08
1001	T22	489851.76	4783884.22
1001	T23	489851.76	4783889.36
1001	T24	489851.76	4783894.50
1001	T25	489851.76	4783899.64
1001	T26	489851.76	4783904.78
1001	T27	489851.76	4783909.92
1001	T28	489851.76	4783915.06
1001	T29	489851.76	4783919.20
1001	T30	489851.76	4783924.34
1001	T31	489851.76	4783929.48
1001	T32	489851.76	4783934.62
1001	T33	489851.76	4783939.76
1001	T34	489851.76	4783944.90
1001	T35	489851.76	4783949.04
1001	T36	489851.76	4783954.18
1001	T37	489851.76	4783959.32
1001	T38	489851.76	4783964.46
1001	T39	489851.76	4783969.60
1001	T40	489851.76	4783974.74
1001	T41	489851.76	4783979.88
1001	T42	489851.76	4783985.02
1001	T43	489851.76	4783989.16
1001	T44	489851.76	4783994.30
1001	T45	489851.76	4783999.44
1001	T46	489851.76	4784004.58
1001	T47	489851.76	4784009.72
1001	T48	489851.76	4784014.86
1001	T49	489851.76	4784019.00
1001	T50	489851.76	4784024.14
1001	T51	489851.76	4784029.28
1001	T52	489851.76	4784034.42
1001	T53	489851.76	4784039.56
1001	T54	489851.76	4784044.70
1001	T55	489851.76	4784049.84
1001	T56	489851.76	4784054.98
1001	T57	489851.76	4784059.12
1001	T58	489851.76	4784064.26
1001	T59	489851.76	4784069.40
1001	T60	489851.76	4784074.54
1001	T61	489851.76	4784079.68
1001	T62	489851.76	4784084.82
1001	T63	489851.76	4784089.96
1001	T64	489851.76	4784095.10
1001	T65	489851.76	4784100.24
1001	T66	489851.76	4784105.38
1001	T67	489851.76	4784110.52
1001	T68	489851.76	4784115.66
1001	T69	489851.76	4784120.80
1001	T70	489851.76	4784125.94
1001	T71	489851.76	4784131.08
1001	T72	489851.76	4784136.22
1001	T73	489851.76	4784141.36
1001	T74	489851.76	4784146.50
1001	T75	489851.76	4784151.64
1001	T76	489851.76	4784156.78
1001	T77	489851.76	4784161.92
1001	T78	489851.76	4784167.06
1001	T79	489851.76	4784172.20
1001	T80	489851.76	4784177.34
1001	T81	489851.76	4784182.48
1001	T82	489851.76	4784187.62
1001	T83	489851.76	4784192.76
1001	T84	489851.76	4784197.90
1001	T85	489851.76	4784203.04
1001	T86	489851.76	4784208.18
1001	T87	489851.76	4784213.32
1001	T88	489851.76	4784218.46
1001	T89	489851.76	4784223.60
1001	T90	489851.76	4784228.74
1001	T91	489851.76	4784233.88
1001	T92	489851.76	4784238.02
1001	T93	489851.76	4784243.16
1001	T94	489851.76	4784248.30
1001	T95	489851.76	4784253.44
1001	T96	489851.76	4784258.58
1001	T97	489851.76	4784263.72
1001	T98	489851.76	4784268.86
1001	T99	489851.76	4784273.00
1001	T100	489851.76	4784278.14
1001	T101	489851.76	4784283.28
1001	T102	489851.76	4784288.42
1001	T103	489851.76	4784293.56
1001	T104	489851.76	4784298.70
1001	T105	489851.76	4784303.84
1001	T106	489851.76	4784308.98
1001	T107	489851.76	4784314.12
1001	T108	489851.76	4784319.26
1001	T109	489851.76	4784324.40
1001	T110	489851.76	4784329.54
1001	T111	489851.76	4784334.68
1001	T112	489851.76	4784339.82
1001	T113	489851.76	4784344.96
1001	T114	489851.76	4784349.10
1001	T115	489851.76	4784354.24
1001	T116	489851.76	4784359.38
1001	T117	489851.76	4784364.52
1001	T118	489851.76	4784369.66
1001	T119	489851.76	4784374.80
1001	T120	489851.76	4784379.94
1001	T121	489851.76	4784385.08
1001	T122	489851.76	4784390.22
1001	T123	489851.76	4784395.36
1001	T124	489851.76	4784400.50
1001	T125	489851.76	4784405.64
1001	T126	489851.76	4784410.78
1001	T127	489851.76	4784415.92
1001	T128	489851.76	4784421.06
1001	T129	489851.76	4784426.20
1001	T130	489851.76	4784431.34
1001	T131	489851.76	4784436.48
1001	T132	489851.76	4784441.62
1001	T133	489851.76	4784446.76
1001	T134	489851.76	4784451.90
1001	T135	489851.76	4784457.04
1001	T136	489851.76	4784462.18
1001	T137	489851.76	4784467.32
1001	T138	489851.76	4784472.46
1001	T139	489851.76	4784477.60
1001	T140	489851.76	4784482.74
1001	T141	489851.76	4784487.88
1001	T142	489851.76	4784493.02
1001	T143	489851.76	4784498.16
1001	T144	489851.76	4784503.30
1001	T145	489851.76	4784508.44
1001	T146	489851.76	4784513.58
1001	T147	489851.76	4784518.72
1001	T148	489851.76	4784523.86
1001	T149	489851.76	4784528.00
1001	T150	489851.76	4784533.14
1001	T151	489851.76	4784538.28
1001	T152	489851.76	4784543.42
1001	T153	489851.76	4784548.56
1001	T154	489851.76	4784553.70
1001	T155	489851.76	4784558.84
1001	T156	489851.76	4784563.98
1001	T157	489851.76	4784569.12
1001	T158	489851.76	4784574.26
1001	T159	489851.76	4784579.40
1001	T160	489851.76	4784584.54
1001	T161	489851.76	4784589.68
1001	T162	489851.76	4784594.82
1001	T163	489851.76	4784599.96
1001	T164	489851.76	4784605.10
1001	T165	489851.76	4784610.24
1001	T166	489851.76	4784615.38
1001	T167	489851.76	4784620.52
1001	T168	489851.76	4784625.66
1001	T169	489851.76	4784630.80
1001	T170	489851.76	4784635.94
1001	T171	489851.76	4784641.08
1001	T172	489851.76	4784646.22
1001	T173	489851.76	4784651.36
1001	T174	489851.76	4784656.50
1001	T175	489851.76	4784661.64
1001	T176	489851.76	4784666.78
1001	T177	489851.76	4784671.92
1001	T178	489851.76	4784677.06
1001	T179	489851.76	4784682.20
1001	T180	489851.76	4784687.34
1001	T181	489851.76	4784692.48
1001	T182	489851.76	4784697.62
1001	T183	489851.76	4784702.76
1001	T184	489851.76	4784707.90
1001	T185	489851.76	4784713.04
1001	T186	489851.76	4784718.18
1001	T187	489851.76	4784723.32
1001	T188	489851.76	4784728.46
1001	T189	489851.76	4784733.60
1001	T190	489851.76	4784738.74
1001	T191	489851.76	4784743.88
1001	T192	489851.76	4784748.02
1001	T193	489851.76	4784753.16
1001	T194	489851.76	4784758.30
1001	T195	489851.76	4784763.44
1001	T196	489851.76	4784768.58
1001	T197	489851.76	4784773.72
1001	T198	489851.76	4784778.86
1001	T199	489851.76	4784783.00
1001	T200	489851.76	4784788.14
1001	T201	489851.76	4784793.28
1001	T202	489851.76	4784798.42
1001	T203	489851.76	4784803.56
1001	T204	489851.76	4784808.70
1001	T205	489851.76	4784813.84
1001	T206	489851.76	4784818.98
1001	T207	489851.76	4784824.12
1001	T208	489851.76	4784829.26
1001	T209	489851.76	4784834.40
1001	T210	489851.76	4784839.54
1001	T211	489851.76	4784844.68
1001	T212	489851.76	4784849.82
1001	T213	489851.76	4784854.96
1001	T214	489851.76	4784859.10
1001	T215	489851.76	4784864.24
1001	T216	489851.76	4784869.38
1001	T217	489851.76	4784874.52
1001	T218	489851.76	4784879.66
1001	T219	489851.76	4784884.80
1001	T220	489851.76	4784889.94
1001	T221	489851.76	4784895.08
1001	T222	489851.76	4784900.22
1001	T223	489851.76	4784905.36
1001	T224	489851.76	4784910.50
1001	T225	489851.76	4784915.64
1001	T226	489851.76	4784920.78
1001	T227	489851.76	4784925.92
1001	T228	489851.76	4784931.06
1001	T229	489851.76	4784936.20
1001	T230	489851.76	4784941.34
1001	T231	489851.76	4784946.48
1001	T232	489851.76	4784951.62
1001	T233	489851.76	4784956.76
1001	T234	489851.76	4784961.90
1001	T235	489851.76	4784967.04
1001	T236	489851.76	4784972.18
1001	T237	489851.76	4784977.32
1001	T238	489851.76	4784982.46
1001	T239	489851.76	4784987.60
1001	T240	489851.76	4784992.74
1001	T241	489851.76	4784997.88
1001	T242	489851.76	4785002.02
1001	T243	489851.76	4785007.16
1001	T244	489851.76	4785012.30
1001	T245	489851.76	4785017.44
1001	T246	489851.76	4785022.58
1001	T247	489851.76	4785027.72
1001	T248	489851.76	4785032.86
1001	T249	489851.76	4785037.00
1001	T250	489851.76	4785042.14
1001	T251</td		

Στέλνεται στην Επίκουρη Καθηγήτρια της Πανεπιστημίου ΒΙΩΤΑ, Διαβούλου με την πτυχία αριθ. 91/44861 την 03/07/2013  
Κ.Α. Υπουργού των Ανωνυμών - ΤΕΧΝΩΝ

Αιγαίνος φυσικού στριμού

Κατατίθεται η παρόντα απόστολη στην Επίκουρη Καθηγήτρια της Πανεπιστημίου ΒΙΩΤΑ, Διαβούλου με την πτυχία αριθ. 91/44861 την 03/07/2013.

TIPİDÖŞ SOKAKLARIMIZ



**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιόγραμμα  
έγινε αμίκρυνση κατά ποσοστό 40 %

411000

411200

000149  
000148

ΝΟΜΟΣ <b>ΑΤΤΙΚΗΣ (032)</b>	Διαρροή από σύνδεσμο φύλλων						
	<table border="1"> <tr> <td>499,2 183,8</td> <td>500 183,8</td> <td>S.T.</td> </tr> <tr> <td>499,2 183,2</td> <td>500 183,2</td> <td>B. Βαρύτης Σταθερής B. Βαρύτης Μετανάστης B. Βαρύτης Σταθερός</td> </tr> </table>	499,2 183,8	500 183,8	S.T.	499,2 183,2	500 183,2	B. Βαρύτης Σταθερής B. Βαρύτης Μετανάστης B. Βαρύτης Σταθερός
499,2 183,8	500 183,8	S.T.					
499,2 183,2	500 183,2	B. Βαρύτης Σταθερής B. Βαρύτης Μετανάστης B. Βαρύτης Σταθερός					
Διανομέας αντιτίθεματος	Τοπονυμία αντιτίθεματος Μέρος αντιτίθεματος (A) αντιτίθεματος						

Διαρροή από σύνδεσμο φύλλων	Τοπονυμία αντιτίθεματος Μέρος αντιτίθεματος (A) αντιτίθεματος
499,2 183,8 500 183,8	B. Βαρύτης Σταθερής B. Βαρύτης Μετανάστης B. Βαρύτης Σταθερός
499,2 183,2 500 183,2	

L.I.T.A. /Ελληνικό Φορέας Λογιστικού Αναφορών  
Ελληνικός Ε.Γ.Σ. δο. 01781337 ί. 01288.1522526  
Εργαζόμενοι Γραβιάνης Γραβιάνης  
Κορυφής Μεταλλεύματος 2ος ή & ο.99600  
Επονοματούμενος σε περιοχή ή & 3000000  
Πλήρης απαρτίδα 000 010 010  
Οργανωτικός υπόβαθρος Έ.Δ.Α. αντιτίθεματος  
επί σημαντικού ποσοστού παρατεταμένος

Επίσημη απόφαση της Δημόσιας Διοίκησης

επί ποσού 000 010 010

Επίσημη απόφαση της Δημόσιας Διοίκησης

επί ποσού 000 010 010



Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΑ  
ΔΙΝΗΣ ΠΕΧΩ  
θερινά 3 / 8 2005

**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗ (ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ) ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ (ΒΙΟΠΑΤ) ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΠΑΝΙ"

OMAHA MESTETHE	ANTICIPATION OF THE FUTURE OF THE HUMAN RACE THROUGH THE EARTH AS A MEDIUM FOR THE EXPRESSION OF HUMANITY'S IDEALS	OMAHA MESTETHE
469-2-183.8/1	500.0-183.8/1	501.6-183.8/1
	500.0-183.8/1	501.6-183.8/1
469-2-183.2/1	500.0-183.2/1	501.6-183.2/1

ALIVE IN MIAMI AND LOVED IN LONDON

ΔΗΜΟΣ:  
ΠΥΡΓΟΥ:  
ΝΟΜΟΣ:  
ΑΙΓΑΙΚΗΣ  
ΚΕΡΑΤΕΑΣ  
"ΒΕΝΙΖΑ-ΖΑΠΑΝΙ"  
ΚΑΜΑΚΑ  
**1:1000**  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2005

2940

107

卷之三

1

500.8 183.2 / 1



## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Ιδιοπολικό Δήμου Καρπετάς,

ΡΥΜΑΤΩΜΑ

Ρυμωτόντας Ψευτήν

Ονοδόρων Υψητήν

Αυτούλιτος Ιανικός Χώρος

Οπιγραφικό Σύστημας

Ανθρώπινο Οικοδομικό Τεραπνίγονο

Πλάνος προπόνησης

Καρφιθετερνίου

Κανονισμούς Χώρου

Πεζόδρομος

τελεσθέντως

Ζήνες οδού ΒΕΤΗ Καρπετάς με την ίδια σημείο ΒΙΩΤΙΑ, συμφέρουσα στην ΛΕ, αριθμ. 91/4/16/01-06-2013  
Κ.Ι.Α. Υπουργείου Ανάπτυξης ΚΕΔΕΔΕ  
Ανεγέρθη φυλακούσα σειρά

Κανονισμούς σύμβασης με τον πλάτη

Γεωγεγραφικού σταθμού

Περιοχής γεωγεγραφικού σταθμού

(Εγγραφό Δινομ. Η.Ε. 1943/2005/26-4-2005)

ΚΠ1

ΚΠ2

ΚΠ3

Α.Κ.

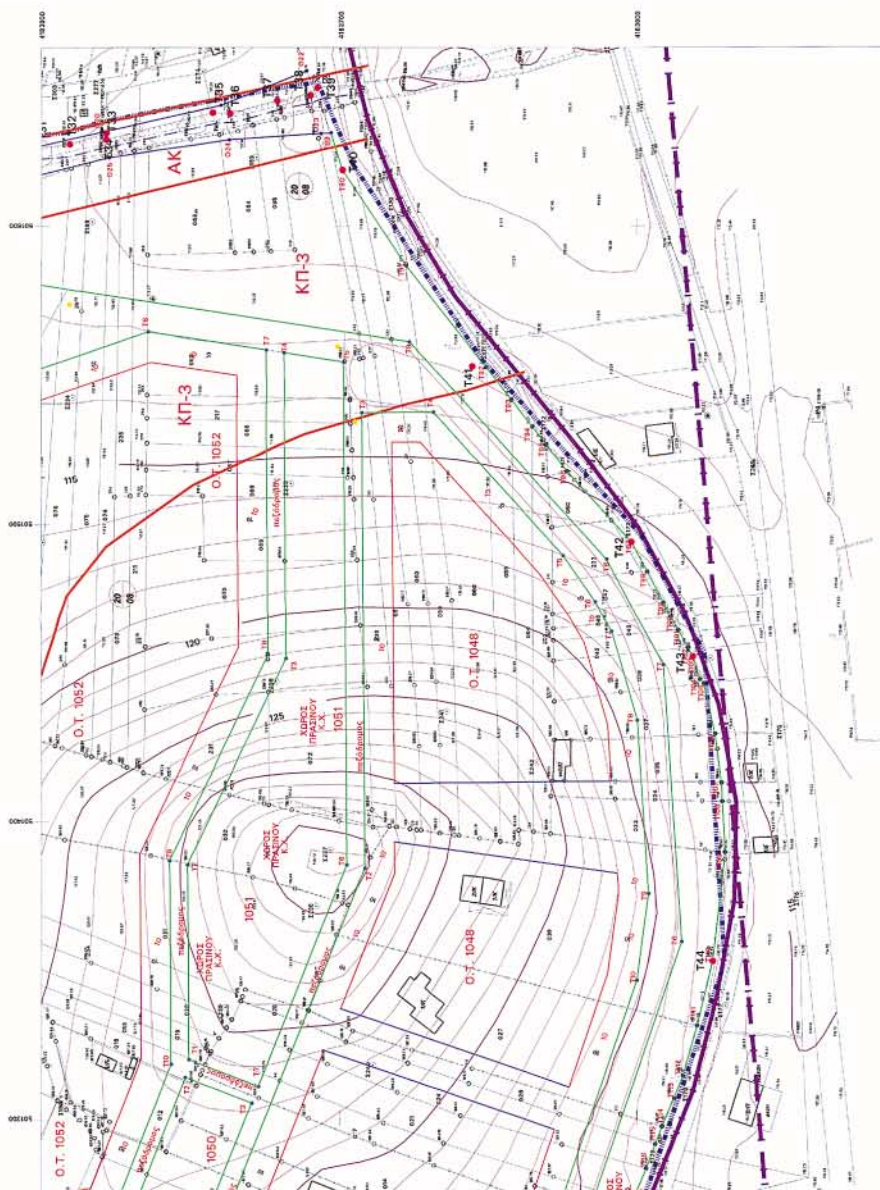
Πηρούτος συστάλημας

411000

+

+

Εθνική Έθνος Ελλάς  
Συντάξεις της Εθνικής Φρουράς



Διάνοια Καρυδίου Τεγματικών											
	ΟΓΤ	Τ	Χ	Y	ΟΓΤ	Τ	Χ	Y	ΟΓΤ	Τ	Χ
1034 73	507200.20	4182704.27	1040 74	500313.34	103700.31	104			103800.45	104	
1034 74	507217.23	4182702.53	1040 75	500316.66	103800.45	104			103800.45	104	
1034 75	507231.23	4182704.27	1040 76	500312.72	103800.45	104			103800.45	104	
1034 76	507245.49	4182701.23	1040 77	500317.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 77	507257.05	4182702.24	1040 78	500319.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 78	507268.59	4182704.85	1041 71	500309.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 79	507282.39	4182702.85	1041 72	500313.56	103800.45	104			103800.45	104	
1034 80	507295.81	4182704.85	1041 73	500318.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 81	507308.62	4182703.87	1041 74	500323.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 82	507321.43	4182705.87	1041 75	500327.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 83	507334.23	4182707.87	1041 76	500331.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 84	507347.03	4182709.87	1041 77	500335.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 85	507360.83	4182711.87	1041 78	500340.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 86	507373.63	4182713.87	1041 79	500345.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 87	507386.43	4182715.87	1041 80	500349.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 88	507400.23	4182717.87	1041 81	500353.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 89	507413.03	4182719.87	1041 82	500357.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 90	507425.83	4182721.87	1041 83	500361.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 91	507438.63	4182723.87	1041 84	500366.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 92	507451.43	4182725.87	1041 85	500370.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 93	507464.23	4182727.87	1041 86	500374.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 94	507477.03	4182729.87	1041 87	500378.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 95	507490.83	4182731.87	1041 88	500382.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 96	507503.63	4182733.87	1041 89	500387.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 97	507516.43	4182735.87	1041 90	500391.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 98	507529.23	4182737.87	1041 91	500395.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 99	507542.03	4182739.87	1041 92	500400.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 100	507554.83	4182741.87	1041 93	500404.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 101	507567.63	4182743.87	1041 94	500409.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 102	507580.43	4182745.87	1041 95	500413.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 103	507593.23	4182747.87	1041 96	500417.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 104	507606.03	4182749.87	1041 97	500421.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 105	507618.83	4182751.87	1041 98	500425.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 106	507631.63	4182753.87	1041 99	500430.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 107	507644.43	4182755.87	1041 100	500434.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 108	507657.23	4182757.87	1041 101	500438.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 109	507670.03	4182759.87	1041 102	500442.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 110	507682.83	4182761.87	1041 103	500446.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 111	507695.63	4182763.87	1041 104	500451.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 112	507708.43	4182765.87	1041 105	500455.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 113	507721.23	4182767.87	1041 106	500459.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 114	507734.03	4182769.87	1041 107	500463.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 115	507746.83	4182771.87	1041 108	500467.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 116	507759.63	4182773.87	1041 109	500472.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 117	507772.43	4182775.87	1041 110	500476.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 118	507785.23	4182777.87	1041 111	500480.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 119	507798.03	4182779.87	1041 112	500484.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 120	507810.83	4182781.87	1041 113	500488.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 121	507823.63	4182783.87	1041 114	500493.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 122	507836.43	4182785.87	1041 115	500497.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 123	507849.23	4182787.87	1041 116	500501.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 124	507862.03	4182789.87	1041 117	500505.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 125	507874.83	4182791.87	1041 118	500510.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 126	507887.63	4182793.87	1041 119	500514.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 127	507900.43	4182795.87	1041 120	500518.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 128	507913.23	4182797.87	1041 121	500522.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 129	507926.03	4182799.87	1041 122	500526.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 130	507938.83	4182801.87	1041 123	500531.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 131	507951.63	4182803.87	1041 124	500535.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 132	507964.43	4182805.87	1041 125	500539.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 133	507977.23	4182807.87	1041 126	500543.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 134	507990.03	4182809.87	1041 127	500547.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 135	507990.03	4182811.87	1041 128	500552.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 136	507990.03	4182813.87	1041 129	500556.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 137	507990.03	4182815.87	1041 130	500560.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 138	507990.03	4182817.87	1041 131	500564.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 139	507990.03	4182819.87	1041 132	500568.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 140	507990.03	4182821.87	1041 133	500573.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 141	507990.03	4182823.87	1041 134	500577.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 142	507990.03	4182825.87	1041 135	500581.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 143	507990.03	4182827.87	1041 136	500585.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 144	507990.03	4182829.87	1041 137	500589.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 145	507990.03	4182831.87	1041 138	500594.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 146	507990.03	4182833.87	1041 139	500598.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 147	507990.03	4182835.87	1041 140	500602.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 148	507990.03	4182837.87	1041 141	500606.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 149	507990.03	4182839.87	1041 142	500610.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 150	507990.03	4182841.87	1041 143	500615.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 151	507990.03	4182843.87	1041 144	500619.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 152	507990.03	4182845.87	1041 145	500623.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 153	507990.03	4182847.87	1041 146	500627.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 154	507990.03	4182849.87	1041 147	500631.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 155	507990.03	4182851.87	1041 148	500636.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 156	507990.03	4182853.87	1041 149	500640.20	103800.45	104			103800.45	104	
1034 157	507990.03	4182855.87	1041 150	500644.40	103800.45	104			103800.45	104	
1034 158	507990.03	4182857.87	1041 151	500648.60	103800.45	104			103800.45	104	
1034 159	507990.03	4182859.87	1041 152	500652.80	103800.45	104			103800.45	104	
1034 160	507990.03	4182861.87	1041 153	500657.00	103800.45	104			103800.45	104	
1034 161	507990.03	4182863.87	1041 154								



Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΚΗ  
ΔΟΣΗΣ ΠΕΧ  
ΔΙΑΤΟΝΙΑ... 9/8

**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

**ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗ (ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ) ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ (ΒΙΟΠΑ) ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΙΤΑΝΙ"**

ΤΟΙ ΛΙΠΗΝΟΙ ΚΕΦΑΛΑΙ			
ΤΕΛΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΙΑ		ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	
ΔΑΤΗΜΑΣ : Ε.Τ.Δ. ΒΥ	ΔΙΑΤΥΠΩΣΗ : Ε.Τ.Δ. ΒΥ	ΤΥΠΟΒΑΡΟ	
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ : (915) 60	ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ : ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ		
ΙΠΡΙΟΝΗΣ : ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΠΡΙΟΝΗΣ : ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ		
ΣΤΕΛ.ΚΩΔΙΚΑΣ : Ι. = 0388600000 (στο ταχόνο Χαροκόπειο)	ΣΤΕΛ.ΚΩΔΙΚΑΣ : Ι. = 0388600000 (στο ταχόνο Χαροκόπειο)		
ΔΙΑΒΟΛΟΙ ΤΗΜΑΚΑΛΗΝ 1:1000 ΗΓΕΡΟΝ-ΜΕΛΙΤΗΣ		ΔΙΑΒΟΛΟΙ ΤΗΜΑΚΑΛΗΝ 1:1000 ΗΓΕΡΟΝ-ΜΕΛΙΤΗΣ	
489.2 185.87	500.0 183.87	500.0 193.87	501.6 193.87
2	4	6	8
489.2 185.27	500.0 183.27	500.0 193.27	501.6 193.27
1	3	5	7

ΓΙ ΦΑΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

Η Προπτυχιακή Κάτια  
Δ. Vassilaki  
ΕΠΙΒΛΕΨΗ  
Α. Αναγνωστόπουλος Βασιλείος  
Απόφαση Αποφοίτησης

ΔΗΜΟΣ ΚΕΠΑΤΕ "ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ" 1:10000

THE JOURNAL OF CLIMATE

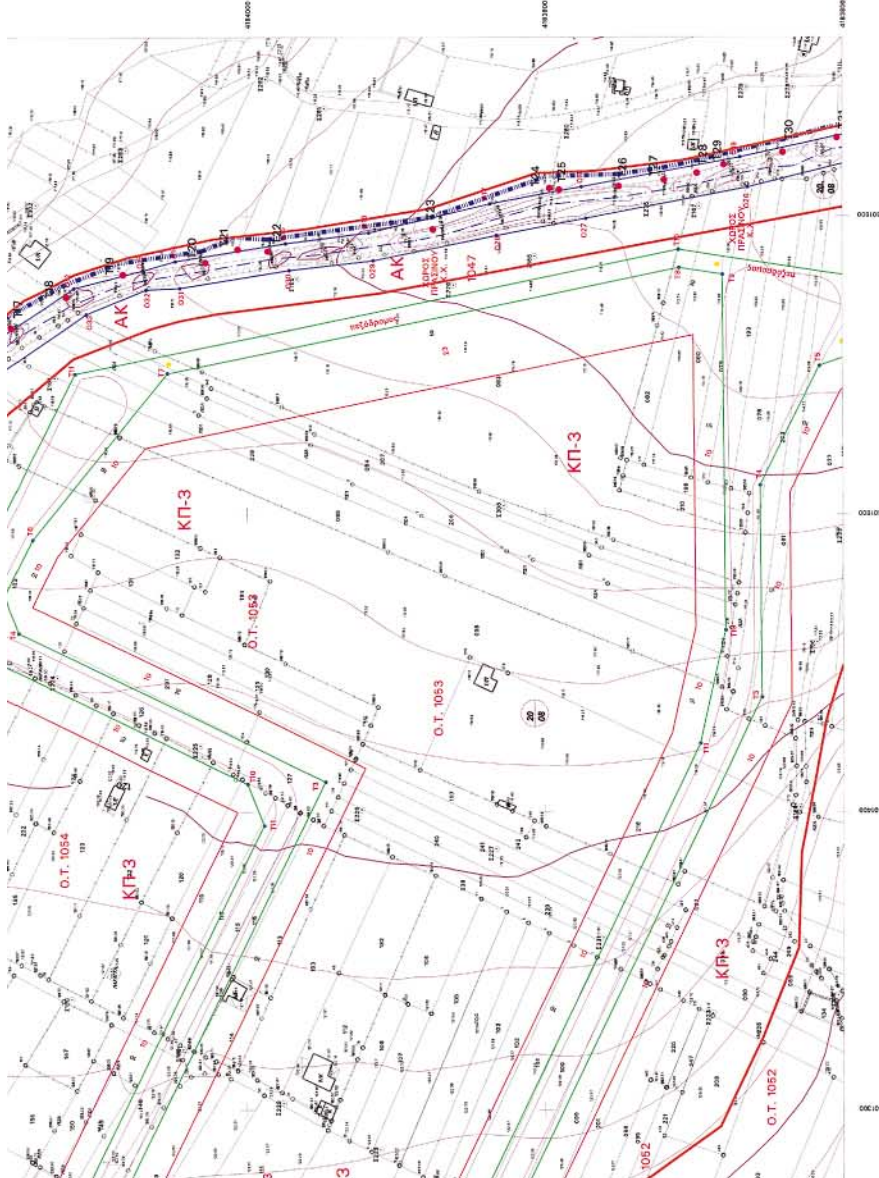






**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)  
ΑΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

ΕΚΠΛΩΝΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣ (ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ) ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ (ΒΙΟΠΑ) ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΠΛΑΝΙ"

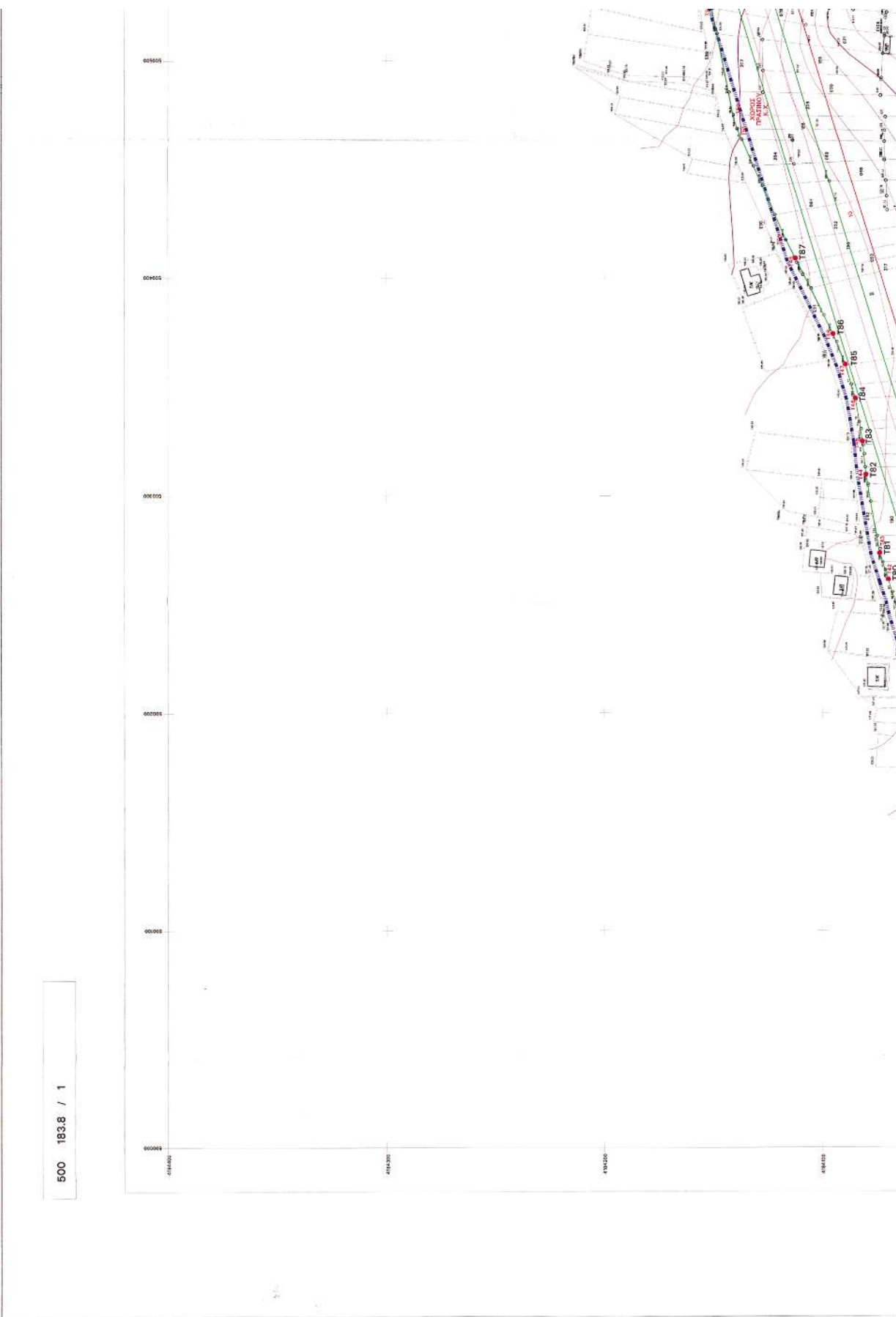


ΓΙΑ ΦΑΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		ΦΙΛΙΚΟ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥΠΟΛΙΣ με την Υπερισχόντων ΣΧΟΛΙΑΣ	
ΧΑΡΤΗΣ	ΕΠΙΒΛΑΤΙΚΗ ΑΙΓΑΙΟΝ ΚΩΔΙΚΟΣ Αριθμ. Νο:	ΔΙΑΝΟΣ: ΠΕΡΙΟΧΗ:	ΝΟΜΟΣ:
489.2-232.27/ 2	Εδον. 0-4 500.0-503.8/1 6	501.6-503.8/1 6	Ι. Προπολεοδομική Χρήση Διαχείριση Αγράρων Αριθμ. Νο: 00000000000000000000000000000000
489.2-233.27/ 1	Εδον. 0-3 500.0-503.2/1 5	501.6-503.2/1 7	Ι. Προπολεοδομική Χρήση Διαχείριση Αγράρων Αριθμ. Νο: 00000000000000000000000000000000
<b>Π.1.2.-6</b>		<b>ΚΕΡΑΤΕΑΣ</b> <b>"ΒΕΝΙΖΑ-ΖΑΠΑΝΙ"</b>	<b>ΑΙΓΑΙΚΗΣ</b>
ΚΑΝΑΚΑ		1:1000	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2006

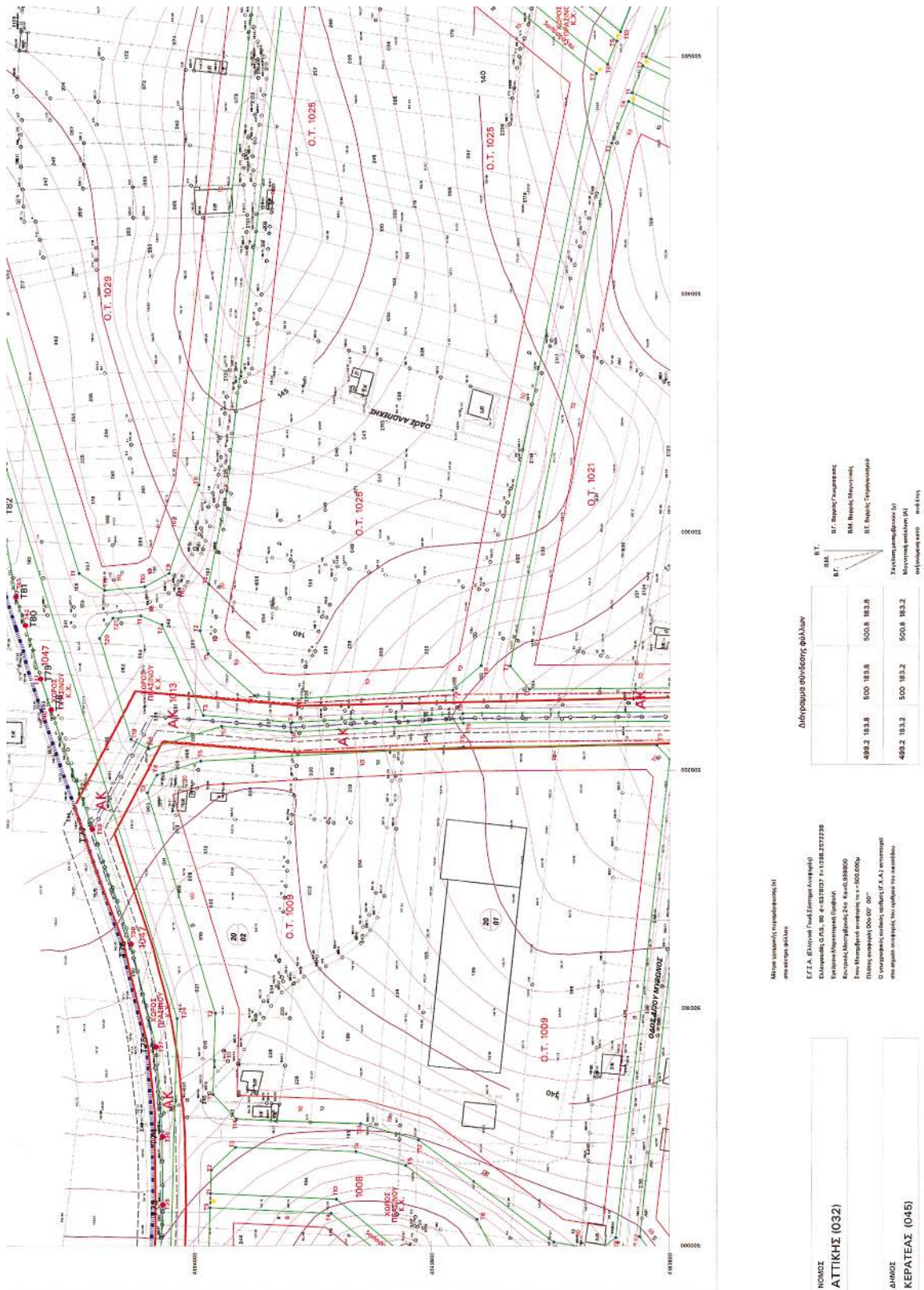
Γ' ΦΑΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ  
Α.Α. Αναπτυξιακές Δράσεις Επενδύσεις

Ι.Ι.2.-6 ΚΕΠΑΤΕΑΣ ΔΗΜΟΣ:

**BENIZA-ZATANI** ΒΕΝΙΖΑΖΑΤΑΝΙ  
**ATTIKHS** ΑΤΤΙΚΗΣ  
KARAKAYA ΚΑΡΑΚΑΙΑ  
1:1000 ΠΕΡΙΟΧΗ:







Ein Telefonkarte oder Telefonabrechnung  
für die Rücknahme eines Anrufs.  
Telefonkarte für die Rücknahme eines Anrufs.

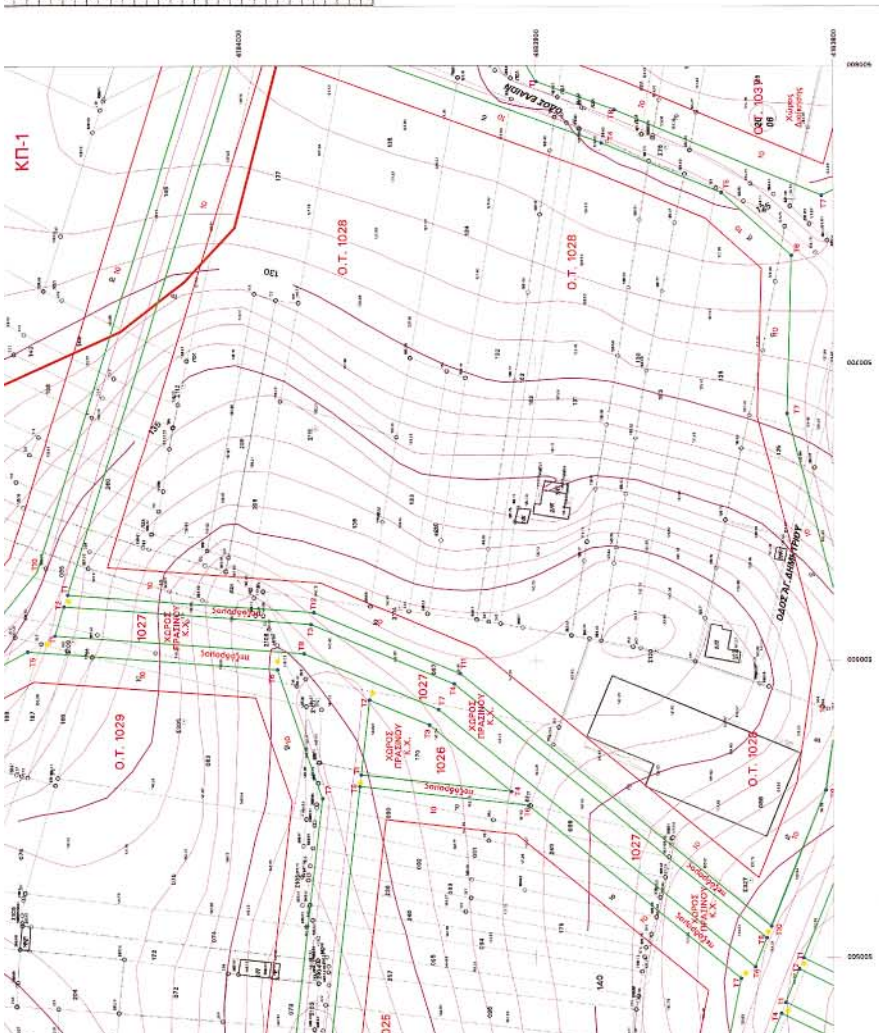


**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)  
ΑΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

ΕΚΠΝΩΣΗ ΜΙΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣ ΙΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ (ΒΙΟΠΑΙ) ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΠΑΝΙ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ

499 2 153. 87 2	500 1 513. 21 4	500 1 513. 21 6	501 6 513. 61 8
499 2 153. 27 1	500 1 513. 27 3	500 1 513. 27 5	501 6 513. 21 7

<b>ΓΙΑΦΑΝΗ ΠΟΛΕΔΟΜΙΚΟ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ</b>	δημός Βεροιάς/Επίκλεια/Επίκλεια Βεροιάς
ΧΑΡΤΗΣ	ΕΠΙΒΛΕΨΗ Α/Α Διοικητικού Λεγκαρίου
	Η Προστασία του Χωρού Επίκλειας Βεροιάς από την Επίκλεια Βεροιάς



499.2 183.8 / 1







**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΟΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣ ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ (ΒΙΩΠΑ) ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΠΛΑΝ<sup>α</sup>

 <b>499-2-193.8/1</b> 2	<b>500.0-193.8/1</b> 500.0-4	<b>500.5-193.8/1</b> 500.5-6	<b>501.6-193.8/1</b> 501.6-8	
 <b>499-2-193.2/1</b> 1	<b>499.0-193.2/1</b> 499.0-3	<b>499.5-193.2/1</b> 499.5-5	<b>501.6-193.2/1</b> 501.6-7	

**ДАНЕЦИ ИНСПЕКТОРСТВА ПО МЕТРОЛОГИИ**  
**АДАМЕНКО В.И. КОМПЕТЕНТНЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬ**  
**БИЛОСОРОДОВА Н.А. КОМПЕТЕНТНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ГРУППА**  
**МІЛОСОРДОВА Н.А. КОМПЕТЕНТНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ГРУППА**  
**ДЕНСО СИМБОЛЫ ОЧИКАЮЩИЕ БІЛЯ**  
**ДАВНОГО ВІДПОВІДНОСТІ ТАКИХ**  
**ДАВНОГО ВІДПОВІДНОСТІ ТАКИХ**

ΓΙΑ ΦΑΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ δύοτις διπλωμάτης με τη γνωστότητα ΙΧΩΠΑ.

**ΕΠΙΛΕΞΗ**  
AO. Ανανεωμένης Διοίκησης  
Η Προϊσταμένη ΧΣΠΟ ΓΕ  
Δήμου Πελεκοπούλου Ν.Α.Α.  
Αργος Ρόδο Αστική Μεταράση

100

1:1000  
KAIMAKA





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

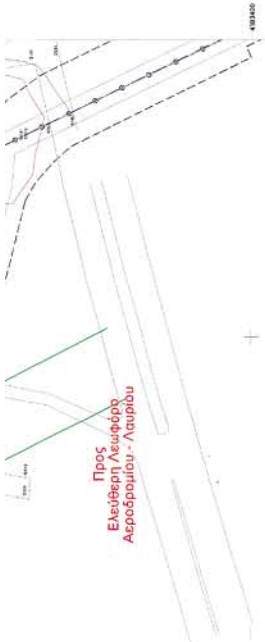






Θεοφάνης Ι. Δ. Δ. Α.  
Επικούριον παγκόσμιον  
τελικό τελετή της Εθνικής  
Γραμματείας  
9.5.2005

1047	T162	600781.86	476376.25
1047	T163	500741.06	476357.50
1047	T164	500716.16	476357.25
9999	71	500632.77	476357.35



ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)  
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗ (ΕΝΤΑΞΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ) ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ (ΒΙΟΠΑΓ) ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ «ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΠΑΝΙ»  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ

Προπτευτικόν Χ.Ο.Π.Π.Ε.  
Λαζαρίδης Η.Α.Α.Α.,

ΓΙ ΦΑΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΓΙΦΑ

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ****ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* FAX 210 52 21 004  
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: [webmaster@et.gr](mailto:webmaster@et.gr)

**Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: 210 527 9000**

**Φωτοαντίγραφα παλαιών ΦΕΚ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΑΡΝΗ 8 - Τηλ. (210)8220885 - 8222924**

**Δωρεάν διάθεση τεύχους Προκηρύξεων ΑΣΕΠ αποκλειστικά από Μάρνη 8 & Περιφερειακά Γραφεία**

**Δωρεάν ανάγνωση δημοσιευμάτων τεύχους Α' από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου**

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.**

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	(2310) 423 956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	(2410) 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	(210) 413 5228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	(26610) 89 122
ΠΑΤΡΑ - Κορινθου 327	(2610) 638 109		(26610) 89 105
	(2610) 638 110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	(2810) 300 781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	(26510) 87215	ΛΕΣΒΟΣ - Πλ. Κωνσταντινούπολεως 1	(22510) 46 654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	(25310) 22 858		(22510) 47 533

**ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 euro, προσαυξανόμενη κατά 0,20 euro για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα ΦΕΚ σε 0,15 euro ανά σελίδα.

**Σε μορφή CD:**

Τεύχος	Περίοδος	EURO	Τεύχος	Περίοδος	EURO
A'	Ετήσιο	150	Αναπτυξιακών Πράξεων	Ετήσιο	50
A	3μηνιαίο	40	N.Π.Δ.Δ.	Ετήσιο	50
A'	Μηνιαίο	15	Παράρτημα	Ετήσιο	50
B'	Ετήσιο	300	Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας	Ετήσιο	100
B'	3μηνιαίο	80	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	5
B'	Μηνιαίο	30	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	200
Γ	Ετήσιο	50	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Εβδομαδιαίο	5
Δ'	Ετήσιο	220	A.E. & E.Π.Ε.	Μηνιαίο	100
Δ'	3μηνιαίο	60			

• Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ ειδικού ενδιαφέροντος σε μορφή cd-rom και μέχρι 100 σελίδες σε 5 euro προσαυξανόμενη κατά 1 euro ανά 50 σελίδες.

• Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε. και Ε.Π.Ε. σε 5 euro ανά έτος.

**ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ. : τηλεφωνικά : 210 - 4071010, fax : 210 - 4071010 internet : <http://www.et.gr>.**

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.**

Σε έντυπη μορφή	Από το Internet
A' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	225 € 190 €
B' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	320 € 225 €
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	65 € ΔΩΡΕΑΝ
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	320 € 160 €
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	160 € 95 €
N.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	65 € ΔΩΡΕΑΝ
Παράρτημα (Προκτρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	33 € ΔΩΡΕΑΝ
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	65 € 33 €
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	10 € ΔΩΡΕΑΝ
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.250 € 645 €
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	225 € 95 €
Πρώτο (Α'), Δεύτερο (Β') και Τέταρτο (Δ')	- 450 €

• Το τεύχος του ΑΣΕΠ (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές με την επιβάρυνση των 70 euro, ποσό το οποίο αφορά ταχυδρομικά έξοδα.

• Για την παροχή δικαιώματος ηλεκτρονικής πρόσβασης σε Φ.Ε.Κ. προιγουμένων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη Α', Β', Δ', Αναπτυξιακών Πράξεων & Συμβάσεων, Δελτίο Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας και Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, η τιμή προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής 2005, κατά 25 euro ανά έτος παλαιότητας και ανά τεύχος, για δε το τεύχος Α.Ε. & Ε.Π.Ε., κατά 30 euro.

\* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπτηρώνονται στις ΔΟΥ (το ποσό συνδρομής καταβάλλεται στον κωδικό αριθμό εσόδων ΚΑΕ 2531 και το ποσό υπέρ ΤΑΠΕΤ (5% του ποσού της συνδρομής) στον κωδικό αριθμό εσόδων ΚΑΕ 3512). Το πρωτότυπο αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) θα πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στην αρμόδια Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.

\* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.

\* Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.

\* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.

\* Η συνδρομή ισχύει για ένα ημερολογιακό έτος. Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.

\* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι την 31η Δεκεμβρίου κάθε έτους.

\* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

**Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'**