


ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΥ,
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
 Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
 ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΔΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΔΡΑΜΑΣ
 Ταχ. Δ/ση. : Διοικητήριο
 Ταχυδ. Κώδικας : 66133 Δράμα
 Πληροφορίες : Βασιλειάδου Π.
 Τηλέφωνο : 2521351309
 FAX : 2521351391
 Email : tmperydrodrama@pamth.gov.gr

Δράμα 22/4/2024

Αριθμ. Πρωτ. :836

Σχετ. :

ΠΡΟΣ : ΑΔΜΗΕ ΑΕ

Δυρραχίου 89 & Κηφισού, Αθήνα

Κοιν. :

Θέμα: Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις του έργου "**Υφιστάμενος Υποσταθμός 150kV/MT Δράμας (από το έτος 1971)**" , με φορέα λειτουργίας τον **ΑΔΜΗΕ ΑΕ**, που υφίσταται και λειτουργεί στην εκτός σχεδίου περιοχή του αγροκτήματος Νέας Σεβάστειας , του Δ. Δράμας, της ΠΕ Δράμας.

Σχετικά:

1. Οι διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α) , "Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης & της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης " .
2. Το ΠΔ 144/2010 (ΦΕΚ 237/Α/27-12-2010) "Οργανισμός της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης " .
3. ΦΕΚ486Β/2024 για «Μεταβίβαση άσκησης αρμοδιοτήτων επί αποφάσεων εγγράφων και άλλων πράξεων στους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης».
4. Ο Νόμος 1650/86 "Για την προστασία του Περιβάλλοντος" (ΦΕΚ 160Α) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Ο Νόμος 4014/2011 (ΦΕΚ 209Α/21.9.2011) " Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος " , όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
6. Ο Νόμος 4042/2012 (ΦΕΚ 24Α/13-2-2012) «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ –Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων ΥΠΕΚΑ » , όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Ο Νόμος 4685(ΦΕΚ92Α/2020) "Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις" .
8. Η Απόφαση με αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674 (ΦΕΚ 2471Β/2016) "Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011(ΦΕΚ 209Α/2011)" όπως αυτή τροποποιήθηκε με την Υ.Α. Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/24593/2902 (ΦΕΚ/1482Β/21-4-2020) όπως ισχύει.
9. Η Υ.Α. Αριθμ. οικ. 169810/2013 (ΦΕΚ Β 1999/14-8-2013) «Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις για έργα και δραστηριότητες της κατηγορίας Β της 11ης ομάδας «Μεταφορά Ενέργειας, Καυσίμων και Χημικών Ουσιών», α/α 11: «Μεμονωμένα κέντρα υπερυψηλής τάσης και μεμονωμένοι υποσταθμοί επί της επιφάνειας του εδάφους (συμπεριλαμβάνονται και οι επεκτάσεις σε υφιστάμενους υποσταθμούς) με τάση λειτουργίας από 50 έως και 150 kV» του παραρτήματος ΧΙ της Υ.Α. 1958/2012 (Β' 21), όπως εκάστοτε ισχύει», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
10. Το Π.Δ.1180/81 (ΦΕΚ 293Α/6-10-81).
11. Ο Νόμος 2939/2001(ΦΕΚ 179Α/6-8-2001)« Συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση συσκευασιών και άλλων προϊόντων κ.λπ. » .
12. Ο Νόμος 3854/2010 (ΦΕΚ 94Α/ 23.6.2010) " Τροποποίηση της νομοθεσίας για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων και τον Εθνικό Οργανισμό Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις . " .

13. Η ΚΥΑ ΗΠ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β'/28-3-06) «Μέτρα όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 91/689Αντικατάσταση της υπ' αρ. 19396/1546/97 ΚΥΑ.....» και τις Τεχνικές Προδιαγραφές διαχείρισης επικινδύνων αποβλήτων όπως αυτές καθορίζονται στην ΚΥΑ ΗΠ 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β'/30-6-06) .
14. Η ΚΥΑ ΗΠ 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791 Β'/30-6-06) " Έγκριση Γενικών Τεχνικών Προδιαγραφών για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 (παρ. Β) της υπ. αριθμ. 13588/725 κοινή υπουργική απόφαση « Μέτρα όροι και περιορισμοί για την διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων κ.λπ.» (Β' 383) και σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του άρθρου 7 (παρ. 1) της οδηγίας 91/156/ΕΚ του Συμβουλίου της 18^{ης} Μαρτίου 1991 " .
15. Η ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ 1312Β'/24-8-2010) «Μέτρα όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ)».
16. Η Υ.Α. Οικ. 43942/4026/2016 (ΦΕΚ29925Β/2016) "Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 42 του Ν.4042/2012 (Α' 24), όπως ισχύει", όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
17. Ο Νόμος 4001/2011 , άρθρο 190
18. Ο Νόμος 4643/2019 , άρθρο 50
19. Η δήλωση υπαγωγής σε ΠΠΔ δραστηριοτήτων κατηγορίας Β της Ομάδας 11, α/α 11 της ΥΑ 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β/13.1.2012), όπως ισχύει, για το έργο " **Υφιστάμενος Υποσταθμός 150kV/MT Δράμας (από το έτος 1971)** ", με φορέα υλοποίησης τον **ΑΔΜΗΕ ΑΕ**, με αρ. πρ. **1836/12-2-2024**, με τα επισυναπτόμενα στοιχεία τεκμηρίωσης:
- τεχνική έκθεση του έργου
 - Τοπογραφικό Δ/μμα σε συντεταγμένες ΕΓΣΑ '87 με υπεύθυνη Δήλωση της μηχανικού κας Βρεττάκη Κωνσταντίνας ότι τα αγροτεμάχια εγκατάστασης της δραστηριότητας του θέματος δεν εμπίπτουν σε εν γένει δασικές εκτάσεις
 - Χάρτης χρήσεων γης της περιοχής του έργου
 - έγγραφο της Δ/σης Δόμησης Δ. Δράμας με αρ. πρ. 54511/15-12-2023 σύμφωνα με το οποίο για την έκταση εγκατάστασης του έργου δεν έχουν προσδιοριστεί με ειδικά διατάγματα επιτρεπόμενες χρήσεις γης και ως προς τη χρήση και μόνο.
 - έγγραφο της Εφορίας Αρχαιοτήτων Δράμας με αρ. πρ. 596175/13-12-2023, σύμφωνα με το οποίο η θέση του έργου δεν εντάσσεται σε κηρυγμένο αρχαιολογικό χώρο και δεν υπάρχει καταρχήν αντίρρηση για την εγκατάσταση του έργου του θέματος
 - έγγραφο της ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΑΜ-Θ με αρ. πρ. 14478/23-1-2024, σύμφωνα με το οποίο δεν υφίσταται αντικείμενο αρμοδιότητας της υπηρεσίας ώστε να διατυπωθούν απόψεις
 - Σχέδιο ανάπτυξης Υ/Σ
 - Βεβαιώσεις περάιωσης της διαδικασίας υπαγωγής στο άρθρο 24 του Ν 4014/2011 για υφιστάμενα ακίνητα.
20. Το έγγραφο του ΥΠΕΝ με αρ.πρ. Δ5/ΗΛ/Α/Φ21/οικ.4365/23-2-2012
21. Η έκθεση μετρήσεων των επίπεδων μαγνητικών και ηλεκτρικών πεδίων χαμηλών συχνοτήτων στον Υ/Σ 150/20kV Δράμας (σύμφωνα με το Πρότυπο ΕΛΟΤ EN 61786-01/2014)

I. Στοιχεία της δραστηριότητας

α. Ονομασία του έργου : " ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ 150Kv/MT Δράμας ".

Ο Υποσταθμός Δράμας είναι ένας υφιστάμενος υποσταθμός 150/20kV υπαίθριου τύπου, η κατασκευή του ολοκληρώθηκε το 1971 (ημερομηνία ηλεκτρίσης 22.08.1971).

Ο Υποσταθμός είναι εγκατεστημένος επί της οδού Δράμας - Ν. Σεβάστειας στο 3ο χιλιόμετρο.

Οι υποσταθμοί υποβιβασμού όπως και ο συγκεκριμένος αποτελούνται, από τα ακόλουθα τμήματα:

- Το Τμήμα Υψηλής Τάσης 150kV: Περιλαμβάνει τις πύλες γραμμών μεταφοράς 150kV, οι οποίες αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες πρόσδεσης των γραμμών μεταφοράς 150kV στον υποσταθμό, τις Πύλες μετασχηματιστή 150kV, οι οποίες αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες σύνδεσης των μετασχηματιστών ισχύος στους ζυγούς 150kV και τους ζυγούς 150kV. Το τμήμα υψηλής τάσης είναι υπαίθριου τύπου και ο εξοπλισμός που το συνθέτει εγκαθίσταται πάνω σε

βάσεις από σκυρόδεμα και σε μεταλλικά ικριώματα σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο εντός του γηπέδου του υποσταθμού.

- Τους Μετασχηματιστές Ισχύος με τις αντίστοιχες Πύλες 150kV για την πρόσδεσή τους στους ζυγούς 150kV (που αναφέρθηκαν παραπάνω). Οι μετασχηματιστές ισχύος υποβιβάζουν την ηλεκτρική ενέργεια από 150kV σε 20kV, είναι υπαίθριου τύπου και εγκαθίστανται πάνω σε βάσεις από σκυρόδεμα σε ειδικά διαμορφωμένους χώρους εντός του γηπέδου του υποσταθμού.
- Το Τμήμα Μέσης Τάσης 20kV: Περιλαμβάνει τις Πύλες γραμμών διανομής 20kV οι οποίες αποτελούν τις λειτουργικές μονάδες πρόσδεσης των γραμμών 20kV στον υποσταθμό, τις Πύλες προστασίας, μετρήσεων και ελέγχου και τους ζυγούς 20kV.

Στην παρούσα του μορφή ο Υποσταθμός Δράμας συνδέεται με το Ελληνικό Σύστημα Μεταφοράς μέσω των παρακάτω Γραμμών Μεταφοράς 150kV:

- 2 κυκλώματα εναέριων Γ.Μ. 150 kV προς ΚΥΤ Φιλίππων
- 1 κύκλωμα εναέριων Γ.Μ. 150 kV προς Υ/Σ Σερρών
- 1 κύκλωμα εναέριων Γ.Μ. 150 kV προς Υ/Σ Νευροκοπίου

Η σύνδεση των παραπάνω Γραμμών Μεταφοράς 150kV στους ζυγούς 150kV του Υποσταθμού γίνεται μέσω τεσσάρων (4) κυψελών Γραμμών Μεταφοράς 150kV. Οι κυψέλες αυτές είναι υπαίθριου τύπου και είναι εξοπλισμένες με όλο τον απαραίτητο εξοπλισμό (διακόπτες ισχύος, αποζεύκτες, διατάξεις μετρήσεως) για τη λειτουργία των Γραμμών Μεταφοράς και περιέχουν πλήρη συγκροτήματα προστασιών για την ανίχνευση σφαλμάτων και τη διακοπή της παροχής ηλεκτρικής ενέργειας προς τον Υποσταθμό, σε περίπτωση σφάλματος.

Μέσω των παραπάνω κυψελών Γραμμών Μεταφοράς 150kV, η ηλεκτρική ενέργεια μεταφέρεται στον ζυγό 150kV του Υποσταθμού, ο οποίος είναι υπαίθριου τύπου και αποτελείται από αγωγούς κατάλληλης διατομής αναρτημένους σε μεταλλικά ικριώματα.

Στον ζυγό 150kV του Υποσταθμού συνδέεται μέσω των αντίστοιχων κυψελών, δύο (2)

Μετασχηματιστές υποβιβασμού τάσης 150/20kV ονομαστικής ισχύος 40/50 MVA. Οι Μετασχηματιστές υποβιβασμού 150/20kV αποτελούν τον κυριότερο εξοπλισμό του Υποσταθμού και υποβιβάζουν την ηλεκτρική ενέργεια από Υψηλή Τάση 150kV σε Μέση Τάση 20kV για χρήση στο Δίκτυο Διανομής της περιοχής. Για την εξασφάλιση της αξιόπιστης λειτουργίας και της προστασίας των Μετασχηματιστών έχουν εγκατασταθεί για κάθε Μετασχηματιστή, κυψέλες 150kV και 20kV, καθώς και διατάξεις αυτόματης ρύθμισης τάσης (ενσωματωμένες στους Μ/Σ).

β. θέση του έργου: Ο Υ/Σ υποβιβασμού τάσης προτείνεται να εγκατασταθεί σε έκταση 9652,06 m² στην εκτός σχεδίου περιοχή του αγροκτήματος Νέας Σεβάστειας (ΚΑΕΚ 090146327006) (όπως υποδεικνύεται στο Τοπογραφικό Δ/μμα που κατατέθηκε με την 19η σχετ. δήλωση υπαγωγής σε ΠΠΔ).

Συντεταγμένες κορυφών του αγροτεμαχίου εγκατάστασης του Υ/Σ υποβιβασμού τάσης σε γεωγρ. σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ'87 :

| ΣΥΝΤΕΤΑΣΜΕΝΕΣ ΓΗΠΕΔΟΥ ΕΓΣΑ 87 | | |
|----------------------------------|------------|-------------|
| ΚΟΡΥΦΗ | X | Y |
| A1 | 511490,257 | 4552496,664 |
| A2 | 511547,307 | 4552518,897 |
| A3 | 511610,301 | 4552510,372 |
| A4 | 511598,835 | 4552427,304 |
| A5 | 511490,209 | 4552426,675 |
| E=9.652,06 τ.μ | | |

γ. Φορέας του έργου : ΑΔΜΗΕ ΑΕ

δ. Υπεύθυνος του έργου : ΑΔΜΗΕ ΑΕ

II. Υπαγωγή σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις

Το έργο που αναφέρεται στην παράγραφο Ι της παρούσας, σύμφωνα με τα στοιχεία που δηλώθηκαν υπευθύνως από τον φορέα του, κατατάσσεται στην υποκατηγορία Β, της 11ης ομάδας «Μεταφορά Ενέργειας, Καυσίμων και Χημικών Ουσιών», α/α 11: «Μεμονωμένα κέντρα υπερυψηλής τάσης και μεμονωμένοι υποσταθμοί επί της επιφάνειας του εδάφους (συμπεριλαμβάνονται και οι επεκτάσεις σε υφιστάμενους υποσταθμούς) με τάση λειτουργίας από 50 έως και 150 kV» της ΥΑ με αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674 (ΦΕΚ 2471Β/2016) – όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (8ο σχετ.) – και υπάγεται στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις που καθορίζονται στην Υ.Α. Αριθμ. οικ. 169810/2013 (ΦΕΚ Β 1999/14-8-2013) και ειδικότερα στο Παράρτημα Ε αυτής.

Επιπλέον τίθενται οι ακόλουθοι πρόσθετοι όροι:

- Από την Εφορεία Αρχαιοτήτων Δράμας :
 1. Οι τυχούσες σκαπτικές εργασίες θα πραγματοποιηθούν με επίβλεψη υπαλλήλου της Υπηρεσίας σε εργάσιμες ημέρες και ώρες και η Υπηρεσία θα ειδοποιηθεί εγγράφως μία εβδομάδα πριν από την έναρξη των εργασιών.
 2. Εφόσον κατά τη διάρκεια τυχουσών εργασιών εντοπισθούν αρχαιότητες, οι εργασίες θα διακοπούν αμέσως, προκειμένου να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η χορήγηση ή μη της τελικής άδειας.
- **Να γίνουν εργασίες αποκατάστασης του μέγιστου της αποθηκευτικής ικανότητας των ελαιολεκανών που υπάρχουν στις διατάξεις της εγκατάστασης του ΥΣ.**
- Ο φορέας του έργου υποχρεούται για την ηλεκτρονική εγγραφή και καταχώρηση της δραστηριότητας στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ), καθώς και για την ηλεκτρονική υποβολή των ετήσιων εκθέσεων αποβλήτων, σύμφωνα με τα 6 & 16 σχετ. .
- Επισημαίνεται ότι η περ. 2 της γενικής δέσμευσης Ι.3 του Παραρτήματος Ε της υπό στοιχεία οικ. 169810/6.8.2013 (Β' 1999) υπουργικής απόφασης, έχει καταργηθεί και δεν αποτελεί περιβαλλοντική δέσμευση (ΦΕΚ 288Β/2023)

ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ - ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ

- Η παρούσα εκδίδεται βάσει των προσκομισθέντων στοιχείων και εκπίπτει ως άκυρη αν αποδειχθεί ότι αυτά είναι ελλιπή ή αναληθή και δεν απαλλάσσει τους ενδιαφερόμενους από την υποχρέωση εφοδιασμού με εγκρίσεις – άδειες από άλλους φορείς, εφόσον προβλέπεται από την κείμενη νομοθεσία. Η παρούσα απόφαση, αφορά μόνον την υπαγωγή του έργου σε ΠΠΔ χωρίς να εξετάζονται οι τίτλοι ιδιοκτησίας, δεν αφορά θέματα ασφαλείας των εγκαταστάσεων έναντι ατυχημάτων ή ασφαλείας και υγιεινής του προσωπικού, δεν αναιρεί διατάξεις (περί ιδιοκτησιακού καθεστώτος, χαρακτηρισμού - χρήσεως γης έκδοσης οικοδομικών αδειών κλπ) που ενδεχόμενα δεν επιτρέπουν την αδειοδότηση της υπόψη δραστηριότητας και δεν αντικαθιστά τυχόν απαιτούμενες κατά το Νόμο άδειες ή εγκρίσεις άλλης αρμόδιας Αρχής ή Υπηρεσίας.
- Η διάρκεια ισχύος του παρόντος είναι αορίστου χρόνου, με την προϋπόθεση ότι δε μεταβάλλονται τα χαρακτηριστικά της δραστηριότητας. Σε περίπτωση τροποποίησης ή επέκτασης της δραστηριότητας ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 5 της Υ.Α. 45964/2013 (ΦΕΚ 1987 Β'/14-08-13), όπως ισχύει.
- Κατά της παρούσας μπορεί να ασκηθεί προσφυγή από όποιον έχει έννομο συμφέρον εντός δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση ή την ανάρτησή της στο διαδίκτυο, ενώπιον του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 227 και 238 του ν.3852/10 (ΦΕΚ 87/Α/10). Επίσης, προσφυγή μπορεί να ασκηθεί ενώπιον των τακτικών Διοικητικών Δικαστηρίων εντός 60 ημερών σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Διοικητικής Δικονομίας (ν.2717/99 ΦΕΚ97/Α/99).

Συνημμένα :

Παράρτημα Ε της Υ.Α. Αριθμ. οικ.
169810/2013 (ΦΕΚ Β 1999/14-8-2013)
όπως τροποποιήθηκε και ισχύει

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΠΕΡΙΒ. & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΜ-Θ

ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΝΟΜΗ

Φ.6.14
Χρονολ. Αρχείο
ΔΠΧΣ Σισμάνογλου 78 , Κομοτηνή 69100

ΚΑΡΑΜΑΝΩΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός