



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Πάτρα, 6-4-2015

Αριθ. Πρωτ. :95783/396

✉ : Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 32, 26441, Πάτρα
 ⓘ : Θ. Παναγοπούλου
 ☎ : 2613 613.528
 📠 : 2613.613.529
 📧 : periv.energy@pde.gov.gr

ΠΡΟΣ: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Π.Δ.Ε.Ι
 Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
 Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, Πάτρα

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «**Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 835 ΑΝΩ ΜΟΥΣΟΥΡΑ**» της εταιρείας **WIND ΕΛΛΑΣ** πλησίον Άνω Μουσούρας Δ. Ι.Π. Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλνίας.

ΣΧΕΤ.: 1) το υπ' αρ. 3204/169880/21-1-2015 έγγραφό σας.
 2) το υπ' αρ. 22804/66/22-1-2015 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε : α) την υπ' αρ. **15/3-4-2015 απόφαση** της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «**Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 835 ΑΝΩ ΜΟΥΣΟΥΡΑ**» της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ πλησίον Άνω Μουσούρας Δ. Ι.Π. Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλνίας, β) το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014, και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Υφαντής
 Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας
 & Περιβάλλοντος

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (η αναζήτηση της απόφασης γίνεται μέσω ΑΔΑ)

1. Δ/ση Συντονισμού & Επιθ/σης Δασών ΑΔΠΔΕΙ
ΝΕΟ Πατρών – Αθηνών 33, Πάτρα
2. Δασαρχείο Μεσολογγίου
30200, Μεσολόγγι
3. ΛΣΤ΄ Εφορεία Προϊστ. & Κλασσικών Αρχ/των
Αγ. Αθανασίου 4, 30200, Μεσολόγγι
4. 22^η Εφορεία Βυαζντινών Αρχ/των
Τζαβέλλα 17, 30300, Ναύπακτος
5. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
6. Δ/ση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
7. Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρομίας ΠΕ Αιτωλνίας
30200, Μεσολόγγι
8. ΕΕΑΕ
Τ.Θ. 60092, 15310, Αγ. Παρασκευή Αττικής
9. ΥΠΕΚΑ / Δνση Περιβ/κού Σχεδιασμού/ΤΔΦΣ
Μεσογείων & Τρικάλων 36, 11526, Αθήνα
10. ΓΕΕΘΑ
Τμήμα Εθν. Υποδομής
Λ. Μεσογείων 227-231, 15561, Χολαργός
11. Δήμο Ι.Π. Μεσολογγίου
30200, Μεσολόγγι
12. WIND ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ
Λ. Κηφισίας 66, 15125, Μαρούσι Αττικής
13. INTRAKAT – Κτίριο Β΄
Υπόψη κας Β. Τσούφιου
19^ο χλμ Λεωφ. Παιανίας – Μαρκοπούλου, 19002

Ακολουθεί η υπ' αρ. 15/2015 Απόφαση



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 2/2015 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 3^η Απριλίου 2015, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11.30 στην Πάτρα (Αιγίου 23 & Αμερικής, ισόγειο, Γραφεία Αναπτυξιακής Εταιρείας Π.Δ.Ε.), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15-9-2014 και 101/15-9-2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 87695/361/30-3-2015 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της.

Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Υφαντής Νικόλαος, Πρόεδρος Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας & Περιβάλλοντος
2. Μαυρόγιαννης Διονύσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Μπούνιας Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Αρβανιτάκης Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Κανέλλης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Κοτοπούλης Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Κούστας Κων/νος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος, Αντιπρόεδρος
8. Λαλιώτης Παναγιώτης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Θεοδώρα Παναγοπούλου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 331592/5520/5-12-2014 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Στη συνέχεια, ο Πρόεδρος εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το θέμα ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 5ο

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 835 ΑΝΩ ΜΟΥΣΟΥΡΑ» της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ πλησίον Άνω Μουσούρας Δ. Ι.Π. Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλνίας.

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 90241/368/31-3-2015 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Η παρούσα μελέτη αναφέρεται στον υφιστάμενο σταθμό βάσης κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας WIND HELLAS ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε.Β.Ε., που είναι εγκατεστημένος επί εδάφους πλησίον του οικισμού Άνω Μουσούρας στην Τ.Κ. Μουσούρων του Δήμου Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας, με κωδική ονομασία: 835 – ΑΝΩ ΜΟΥΣΟΥΡΑ. Πλησίον της θέσης εγκατάστασης του εν λόγω σταθμού έχει πραγματοποιηθεί εγκατάσταση κεραιοσυστημάτων της VODAFONE-PANAFON Α.Ε.Ε.Τ. σε απόσταση 60μ. δυτικά – βορειοδυτικά του σταθμού και της COSMOTE σε απόσταση 123μ. δυτικά – βορειοδυτικά του σταθμού, τα οποία έχουν ληφθεί υπόψη κατά την εξέταση του εν λόγω έργου.

Ο σταθμός είναι εγκατεστημένος σε υψόμετρο 620μ. και σε οικόπεδο εμβαδού 500τ.μ., εντός δημόσιας δασικής έκτασης, εντός περιοχής με εκτάσεις αραιής βλάστησης (CORINE) και εντός των προστατευόμενων περιοχών οι οποίες έχουν ενταχθεί στο δίκτυο NATURA 2000: 1) GR 2310010 «Όρος Αράκυνθος και Στενά Κλεισούρας» και 2) GR 2310015 «Δέλτα Αχελώου, Λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου – Αιτωλικού, Εκβολές Ευήνου, Νήσοι Εχινάδες, Νήσος Πεταλάς, Δυτ. Αράκυνθος, Στενά Κλεισούρας», η οποία αποτελεί Ζώνη Ειδικής Προστασίας για την Ορνιθοπανίδα (SPA). Πλησιέστεροι οικισμοί είναι οι Άνω Μουσούροι στα 0,9χλμ., το Κεφαλόβρυσο στα 3,4χλμ., οι Κάτω Ρέτινοι στα 3,6χλμ. και το Αιτωλικό στα 4,4χλμ. Η πρόσβαση στο χώρο εγκατάστασης του έργου του σταθμού εξασφαλίζεται μέσω υφιστάμενου χωμάτινου δρόμου, ο οποίος εξυπηρετεί την περιοχή.

Η κατασκευή αποτελείται από ένα μεταλλικό ιστό δικτυωτού τύπου και τετραγωνικής διατομής, ύψους 45,30μ. (μαζί με το αλεξικέραυνο και τη βάση για τα φώτα ασφαλείας), εδρασμένο σε μια βάση από οπλισμένο σκυρόδεμα, στον οποίο είναι τοποθετημένες 2 κεραίες κινητής τηλεφωνίας της εταιρείας WIND και 20 μικροκυματικές κεραίες σημειακών ζεύξεων.

Σύμφωνα με την Μ.Π.Ε. του έργου οι γεωγραφικές συντεταγμένες της θέσης εγκατάστασης του σταθμού σε σύστημα Ε.Γ.Σ.Α. '87 είναι: $\varphi = 38^{\circ} 26' 50''$, $\lambda = 21^{\circ} 24' 01''$ και η τοποθεσία του έργου είναι: **Ύψωμα Δραγασιά**, ενώ σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 1758/01-05-2002 άδεια εγκατάστασης δομικών κατασκευών εντός δασικής έκτασης, του Δασαρχείου Μεσολογγίου οι γεωγραφικές συντεταγμένες εγκατάστασης των δομικών κατασκευών του έργου $\varphi = 38^{\circ} 27' 03''$, $\lambda = 21^{\circ} 24' 09''$ και η τοποθεσία του έργου είναι: **Κορυφή (Άνω Μούσουρα)**.

Το έργο διαθέτει τις ακόλουθες εγκρίσεις:

- ✓ Την με αρ. απ. 227/13/29-08-2001 (αρ. έγγρ. κεραίας: Σ-2075) απόφαση χορήγησης Άδειας Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς της Ε.Ε.Τ.Τ.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. 1803/12-05-1999 γνωμοδότηση της 8ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων.

- ✓ Την με αρ. πρωτ. Φ.888/Η/2961/04-05-1999 γνωμοδότηση της ΣΤ' Εφορείας Προϊστ. και Κλασ. Αρχαιοτήτων.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. ΥΠΠΟ/ΥΝΕΜΤΕΔΕ/Φ10-ε/6273/14-08-2008 γνωμοδότηση της Υπηρεσίας Νεωτ. Μνημείων & Τεχν. Έργων Δυτ. Ελλάδος.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. 1758/01-05-2002 απόφαση χορήγησης άδειας εγκατάστασης δομικών κατασκευών εντός δασικής έκτασης, από το Δασαρχείο Μεσολογγίου / Δ/σης Δασών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (αναφέρεται σε διαφορετικές συντεταγμένες και σε διαφορετική ονομασία τοποθεσίας του έργου από αυτές που περιγράφει η Μ.Π.Ε.).
- ✓ Την με αρ. πρωτ. Μ.Ι./411/472/28-01-2009 γνωμάτευση Μελετών Ραδιοεκπομπών της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας.
- ✓ Την με αρ. πρωτ. 2043/01-07-2002 έγκριση εγκατάστασης δομικών κατασκευών της Πολεοδομίας Μεσολογγίου Νομαρχίας Αιτωλοακαρνανίας.
- ✓ Την υπ' αριθμ. 2.185/2008 απόφαση Εξάιρεσης από την υποχρέωση λήψης άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (Ρ.Α.Ε.).
- ✓ Έχει υποβάλει την με αρ. πρωτ. 33224/25-08-2011 (της Ε.Ε.Τ.Τ.) αίτηση τροποποίησης της με αριθμό Σ2075/227/13/29-08-2001 Άδειας Κατασκευής Κεραίας Σταθμού Ξηράς της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ λόγω δομικών αλλαγών στην Ε.Ε.Τ.Τ.

Επίσης η Μ.Π.Ε. περιλαμβάνει Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση, Μελέτη Ραδιοεκπομπών Κεραίων Σταθμού Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας, Μελέτη Ραδιοεκπομπών Μικροκυματικών Κεραίων Σταθμού Βάσης Κινητής Τηλεφωνίας και Μελέτη Εκτίμησης και Αξιολόγησης Ηλεκτρομαγνητικού πεδίου. Σύμφωνα με τις υποβληθείσες μελέτες, τα επίπεδα της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας δεν υπερβαίνουν τα όρια ασφαλούς έκθεσης του κοινού, όπως αυτά ορίζονται από την ισχύουσα νομοθεσία (Ν. 3431/2006 (ΦΕΚ 13/Α/03-02-06) και ΚΥΑ 53571/3839 (ΦΕΚ 1105/Β/06-09-2000)).

Σημειώνεται ότι δεν περιλαμβάνεται παλαιότερη Α.Ε.Π.Ο. από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου παρόλο που το έργο είναι υφιστάμενο, καθώς και απόφαση χορήγησης άδειας εγκατάστασης κεραιών κινητής τηλεφωνίας από την Δ/ση Διαχείρισης & Ελέγχου Φάσματος Ραδιοσυχνοτήτων του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:

1. Να εξεταστεί εάν πληρούνται οι προϋποθέσεις, ώστε το εν λόγω έργο να υπαχθεί στη διαδικασία αδειοδότησης που προβλέπεται στο άρθρο 126 του Ν. 4249/14 (ΦΕΚ 73/Α/24-3-14).
2. Πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ να εξασφαλιστούν σχετικές γνωμοδοτήσεις από συναρμόδιες υπηρεσίες και να εξεταστεί το γεγονός επικαιροποίησης κάποιων ήδη εκδιδόμενων (π.χ. Εφορειών Αρχαιοτήτων).
3. Να διευκρινιστούν οι συντεταγμένες και η ακριβής τοποθεσία του έργου σε σχέση με αυτών του Δασαρχείου Μεσολογγίου.
4. Τα στερεά απόβλητα που θα προκύψουν κατά τη φάση λειτουργίας του σταθμού να διαχειρίζονται σύμφωνα την ΚΥΑ 50910/2727/03 (ΦΕΚ 1909/Β/22-10-03), ενώ τα επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με την ΚΥΑ με Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ 383/Β/28-03-06).

5. Οι εξαντλημένοι συσσωρευτές μολύβδου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 115/2004 (ΦΕΚ 80/Α/5-5-04), ενώ τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού σύμφωνα με την ΚΥΑ με αριθ. Η.Π. 23615/651/Ε.103/2014 (ΦΕΚ 1184/Β/9-5-14).
6. Τυχόν απόβλητα λιπαντικά έλαια (ΑΛΕ) που θα προκύπτουν από τις εργασίες συντήρησης του εξοπλισμού του έργου να συλλέγονται και να διαχειρίζονται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2-3-04).
7. Να γίνονται συστηματικοί ετήσιοι έλεγχοι παρακολούθησης των εκπομπών της ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και τήρησης των ορίων ασφαλείας. Να τηρούνται όλες οι προδιαγραφές που αναφέρονται στην Περιβαλλοντική Μελέτη και την Μελέτη Ραδιοεκπομπών. Η εκπεμπόμενη ισχύς του σταθμού να είναι ίση ή μικρότερη από αυτή που αναφέρεται στην υποβληθείσα μελέτη.
8. Οι ακάλυπτοι χώροι να μην χρησιμοποιούνται για την απόθεση μηχανημάτων, υλικών συντήρησης, καυσίμων κλπ.
9. Να εξασφαλιστεί η αντικεραυνική προστασία της εγκατάστασης.
10. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας της εγκατάστασης.
11. Η εγκατάσταση να μην είναι προσπελάσιμη στο κοινό.
12. Η εταιρεία υποχρεούται να έχει διαρκώς αναρτημένη κοντά στη βάση του σταθμού ευανάγνωστη ανεξίτηλη πινακίδα στην οποία να αναγράφονται η επωνυμία του κατόχου και ο αριθμός εγγραφής της κατασκευής της κεραίας.
13. Να πραγματοποιούνται περιοδικοί έλεγχοι και συντήρηση του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, ώστε να μην προκαλούνται οχλήσεις από τη λειτουργία του (θόρυβος, εκπομπή αέριων ρύπων).
14. Μετά το τέλος ζωής του εν λόγω έργου να αποκατασταθεί η αισθητική του τοπίου και τα εναπομείναντα υλικά (ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, συσσωρευτές μολύβδου, καύσιμα από τη δεξαμενή του ηλεκτροπαραγωγικού ζεύγους, μεταλλικά υλικά) να διαχειριστούν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω ΜΠΕ»

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α'7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α'27-12-2010).
3. Την υπ. αριθμ 99/15-9-2014 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Τις υπ' αριθμ. 101/15-9-2014 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Το υπ' αρ. 3204/169880/21-1-2015 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ**Απόφαση 15/2015**

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «Σταθμός βάσης κινητής τηλεφωνίας με κωδική ονομασία 835 ΑΝΩ ΜΟΥΣΟΥΡΑ» της εταιρείας WIND ΕΛΛΑΣ πλησίον Άνω Μουσούρας Δ. Ι.Π. Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλνίας, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Υφαντής Νικόλαος

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Μαυρόγιαννης Διονύσιος
2. Μπούνιας Χρήστος
3. Αρβανιτάκης Ιωάννης
4. Κανέλλης Γεώργιος
5. Κοτοπούλης Σπυρίδων
6. Κούστας Κων/νος
7. Λαλιώτης Παναγιώτης

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου