



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών

Πάτρα, 28-7-2014

Αριθ. Πρωτ. :205701/1393

✉ : Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 32, 26441, Πάτρα
☎ : Θ. Παναγοπούλου
☎ : 2613 613.528
☎➔☎ : 2613.613.529
☎➔☎ : periv.ypod@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 για το έργο «Συγκρότημα παραγωγής Ασφαλτομίγματος, παραγωγή ετοιμού σκυροδέματος & σπαστηροτριβείου» ιδιοκτησίας της εταιρείας ΑΙΤΩΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. στη Γαυρολίμνη Δ. Ναυπακτίας.

ΣΧΕΤ.: 1)το υπ' αρ. 581/27145/12-3-2014 έγγραφό σας.
2)το υπ' αρ. 72929/549/17-3-2014 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε την υπ' αρ. **35/24-7-2014** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Συγκρότημα παραγωγής Ασφαλτομίγματος, παραγωγή ετοιμού σκυροδέματος & σπαστηροτριβείου» ιδιοκτησίας της εταιρείας ΑΙΤΩΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. στη Γαυρολίμνη Δ. Ναυπακτίας, και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Δεν διευτυπώθησαν γνώμες ή προτάσεις φορέων ή πολιτών.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Υφαντής
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
& Υποδομών

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (η αναζήτηση της απόφασης γίνεται μέσω ΑΔΑ)



1. Διεύθυνση Υδάτων Δυτ. Ελλάδας Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.
Αθηνών 105, Ρίο Πατρών
1. ΛΣΤ΄ Εφορεία Προϊστορικών & Κλασικών Αρχ/των
Αγ. Αθανασίου 4, 30200, Μεσολόγγι
2. 22^η Εφορεία Βυζαντινών Αρχ/των
Αρχοντικό Τζαβέλα, 30300, Ναύπακτος
3. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
4. Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Αιτωλ/νίας
30200, Μεσολόγγι
2. Δ/ση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
3. Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρο/μίας Π.Ε. Αιτωλ/νίας
30200, Μεσολόγγι
4. Δ/ση Αγροτικής Οικ/μίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτωλ/νίας
30200, Μεσολόγγι
5. Δήμο Ναυπακτίας
30300, Ναύπακτος
6. κ. Κ. Τσακανίκα
Ευθ. Πλαστήρα 19, 30300, Ναύπακτος
7. ΑΙΤΩΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.
Κ. Σαθά, 30300, Λυγιάς Δ. Ναυπακτίας

Ακολουθεί η υπ' αρ. 35/2014 Απόφαση



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 6/2014 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 24^η Ιουλίου 2014, ημέρα Πέμπτη και ώρα 12.00 στην Πάτρα (Ν.Ε.Ο. Πατρών Αθηνών 32 - 2^{ος} όροφος - Αίθουσα Συνεδριάσεων), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 135/2011, 43/2013, 23/2014 και 67/2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 195728/1317/17-7-2014 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της.

Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Υφαντής Νικόλαος, Πρόεδρος της Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών
2. Αθανασόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Πετρόπουλος Αθανάσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος, Αντιπρόεδρος
6. Αυγέρης Σάββας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Κανέλλης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
9. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος

και η αναπληρωματική 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. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

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

ΘΕΜΑ 5^ο

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Συγκρότημα παραγωγής Ασφαλτομίγματος, παραγωγή έτοιμου σκυροδέματος & σπαστηροτριβείου» ιδιοκτησίας της εταιρείας ΑΙΤΩΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. στη Γαυρολίμνη Δ. Ναυπακτίας.

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 196877/1331/17-7-2014 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Η μελέτη αφορά τις επιπτώσεις από τη λειτουργία συγκροτήματος παραγωγής ασφαλτομίγματος έτοιμου σκυροδέματος & Σπαστηροτριβείο, στη θέση Γαυρολίμνη της Δ.Ε Χάλκειας του δήμου Ναυπακτίας της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.

Αν και η εταιρία είχε ήδη εγκατεστημένη εν λειτουργία μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος στη θέση «Μύλος» Βομβοκούς, δεν ήταν δυνατό να γίνει η προσθήκη του Σπαστηροτριβείου και της μονάδας παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος στην εν λόγω θέση. Συνεπώς, επιλέχθηκε η θέση Γαυρολίμνη Χαλκείας καθώς πληρούσε όλες τις προϋποθέσεις.

Η συνολική μηχανολογική ισχύς ολόκληρου του συγκροτήματος είναι 340 kW. Για τις ανάγκες σε ενέργεια, η εταιρία θα χρησιμοποιεί το δίκτυο της ΔΕΗ αλλά και εφεδρική γεννήτρια 380 KVA. Οι συνολικές παρεμβάσεις για την υλοποίηση του έργου θα περιλαμβάνουν:

- *Εγκατάσταση μηχανολογικού εξοπλισμού για την μονάδα παραγωγής ασφαλτομίγματος με συνολική ισχύ 108 KW.*
- *Εγκατάσταση μηχανολογικού εξοπλισμού για την μονάδα παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος με συνολική ισχύ 48 KW.*
- *Εγκατάσταση μηχανολογικού εξοπλισμού για το Σπαστηροτριβείο με συνολική ισχύ 183,3 KW.*
- *Στεγασμένος χώρος 20 τ.μ ως βοηθητική εγκατάσταση.*
- *Εγκατάσταση βιολογικής τουαλέτας που θα εξυπηρετεί τις ανάγκες του προσωπικού της μονάδας.*
- *Κατασκευή στεγανού βόθρου στον οποίο θα συγκεντρώνονται τα λύματα*

Οι ανάγκες της μονάδας για νερό θα καλύπτονται με μεταφορά του νερού με βυτίο. Για το λόγο αυτό στο χώρο των επιμέρους μονάδων θα υπάρχει δεξαμενή νερού.

Επισημαίνεται ότι:

- *Η θέση όπου πρόκειται να εγκατασταθεί η δραστηριότητα βρίσκεται εκτός σχεδίου και εκτός ορίων των πλησιέστερων οικισμών.*

-
- Η πλευρά του ποταμού προς το οικόπεδο εγκατάστασης της μονάδας είναι οριοθετημένη με την υπ' αρ. 6050/26-07-2006 απόφαση της Δ/σης Δημοσίων Έργων Π.Δ.Ε. (ΦΕΚ 694 Δ'/18-8-06).
 - Σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 3137/191/Φ.15 (ΦΕΚ 1048 Β/12) η δραστηριότητα κατατάσσεται στις εγκαταστάσεις «μέσης όχλησης».
 - Να εξασφαλιστούν πριν την έναρξη λειτουργίας όλες οι απαιτούμενες γνωμοδοτήσεις των συναρμοδίων υπηρεσιών (Αρχαιολογίες, Δ/σης Δασών κλπ) έτσι ώστε να συμπεριληφθούν όροι στην εκδιδόμενη ΑΕΠΟ.
 - Σε περίπτωση μελλοντικής διάνοιξης γεώτρησης να εκδοθούν όλες οι γνωμοδοτήσεις των αρμόδιων υπηρεσιών.

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

1. Απαγορεύεται σύμφωνα με την ΚΥΑ 11535/93 (ΦΕΚ 328Β/93) η καύση, τόσο σε υπαίθριους όσο και σε στεγασμένους χώρους, ελαστικών, πλαστικών ή οποιωνδήποτε άλλων υλικών που προκαλούν αξιοσημείωτη ρύπανση στο περιβάλλον.
2. Οι οδοί διακίνησης των οχημάτων εντός της εγκατάστασης, να είναι ασφαλτοστρωμένοι/τσιμεντοστρωμένοι για την ελαχιστοποίηση των εκπομπών σκόνης.
3. Να γίνεται τακτική διαβροχή των δρόμων και των πλατειών συγκέντρωσης αδρανών υλικών (3-5 φορές την ημέρα), ιδιαίτερα κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, με υδροφόρο όχημα.
4. Να υπάρχουν καλύμματα στα άκρα των μεταφορικών ταινιών καθώς και σκέπαστρα στα δονητικά κόσκινα.
5. Να ελέγχονται τακτικά και να συντηρούνται οι ενώσεις των τμημάτων των θραυστήρων και κοσκίνων ως προς τη στεγανότητα.
6. Τα ανοίγματα τροφοδοσίας των θραυστήρων να κλειστούν με κομμάτια από ιμάντες και να τοποθετηθεί χοάνη με βιομηχανικές κουρτίνες προκειμένου να ελαχιστοποιηθεί ο διασκορπισμός της σκόνης.
7. Στη μονάδα παραγωγής ασφαλομίγματος να τοποθετηθεί σύστημα διαβροχής πάνω από τα σιλό αποθήκευσης αδρανών υλικών.
8. Στη μονάδα παραγωγής ετοίμου σκυροδέματος να τοποθετηθούν δύο σακκόφιλτρα στη κορυφή των δύο σιλό τσιμέντου και ένα στην κορυφή του προσιλό των αδρανών υλικών. Η σκόνη που κατακρατείται να συγκεντρώνεται και να επαναχρησιμοποιείται.
9. Να επιβληθεί χαμηλό όριο ταχύτητας για την κίνηση των οχημάτων εντός του εργοστασίου.
10. Ανά εξάμηνο στα καυσαέρια του κλιβάνου να πραγματοποιούνται μετρήσεις από διαπιστευμένο εργαστήριο ως προς την παροχή και θερμοκρασία των καυσαερίων καθώς και την περιεκτικότητα τους σε NOX , SOX , σωματίδια (σκόνη), και αιθάλη. Τα αποτελέσματα όλων των παραπάνω μετρήσεων να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από την αρμόδια Υπηρεσία της Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας η οποία θα πρέπει να ενημερώνεται τουλάχιστον

[]

τρεις ημέρες πριν την διεξαγωγή των εξαμηνιαίων μετρήσεων ώστε να παρίσταται εφόσον το κρίνει σκόπιμο.

11. Να πραγματοποιείται εβδομαδιαίως, με ειδική συσκευή που πρέπει να διαθέτει η εταιρία, μέτρηση των εκπομπών σκόνης στο θραυστήρα της μονάδας θραύσης – ταξινόμησης αδρανών υλικών, καθώς και στην έξοδο των συστημάτων αποκονίωσης της γραμμής έτοιμου σκυροδέματος (σιλό τσιμέντου και αδρανών υλικών). Τα αποτελέσματα των παραπάνω μετρήσεων να καταχωρούνται σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από την αρμόδια Υπηρεσία της Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας.
12. Σε περίπτωση υπερβάσεων των ορίων των τιμών εκπομπής ρυπαντικών φορτίων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. θα πρέπει να ενημερώνεται άμεσα η αρμόδια Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας
13. Τα αποτελέσματα όλων των μετρήσεων εκπομπών ατμοσφαιρικών ρύπων να κοινοποιούνται το πρώτο τετράμηνο κάθε έτους στην αρμόδια Υπηρεσία Περιβάλλοντος της Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας.
14. Να γίνεται τακτική συντήρηση του καυστήρων του κλιβάνου.
15. Να πραγματοποιείται μία φορά τον μήνα καθαρισμός των αγωγών καυσαερίων και μια φορά το εξάμηνο καθαρισμός της καπνοδόχου.
16. Τα λύματα του προσωπικού να διοχετεύονται σε σηπτικό, στεγανό βόθρο. Οι αρμόδιοι της επιχείρησης να φροντίζουν για την έγκαιρη και τακτική εκκένωση του βόθρου και τα λύματα να διοχετεύονται στη Μονάδα Βιολογικού Καθαρισμού της Ναυπάκτου.
17. Τα υγρά απόβλητα που προέρχονται από τον υγρό κονιοσυλλέκτη της μονάδας παραγωγής ασφαλτομίγματος και που προκύπτουν από την πλύση των κάδων των αναμικτήρων στη μονάδα έτοιμου σκυροδέματος να διατίθενται στις κατάλληλες δεξαμενές, όπως περιγράφεται στην ΜΠΕ του έργου.
18. Η συλλογή, μεταφορά, αποθήκευση και η εν γένει διαχείριση των στερεών αποβλήτων, να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, να τηρούνται δε οι διατάξεις της Κ.Υ.Α 50910/2727/2003 (ΦΕΚ 1909 Β΄/22-12-2003) «Μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων, Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός» όπως αυτή ισχύει.
19. Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν. 2939/01 (ΦΕΚ 179Α΄) να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις είτε του Νόμου αυτού (π.χ. για τα απόβλητα συσκευασίας), είτε του αντίστοιχου για κάθε ρεύμα, Π. Δ/γματος, που έχει εκδοθεί σε εφαρμογή του ίδιου Νόμου.
20. Οι ποσότητες αδρανών που προκύπτουν από τις δεξαμενές καθίζησης των υγρών αποβλήτων να επαναχρησιμοποιούνται σε ανάμιξη με τα υπόλοιπα αδρανή υλικά.
21. Η διαχείριση της τέφρας από την καύση του μαζούτ να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α 13588/725 (ΦΕΚ 383Β΄/28-3-06), «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων», σε κατάλληλη αδειοδοτημένη εταιρεία.
22. Η διαχείριση των επικινδύνων αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/725/06 (ΦΕΚ 383 Β) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων» και την Κοινή Υπουργική

[]

Απόφαση Η.Π. 24944/1159/06 (ΦΕΚ 791B) για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 5 της υπ. αριθμ. 13588/725/06 ΚΥΑ.

23. Απαγορεύεται η εγκατάλειψη, η απόρριψη και η ανεξέλεγκτη διάθεση επικινδύνων αποβλήτων.
24. Το τμήμα Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας θα πρέπει να ενημερώνεται για κάθε συμβάν που επηρεάζει δυσμενώς το περιβάλλον.
25. Να υπάρχει διαμορφωμένος χώρος στάθμευσης και οργάνωση δρομολογίων προς αποφυγή των οχλήσεων κατά την κίνηση των οχημάτων.
26. Περιμετρικά του γηπέδου του εργοστασίου να υπάρχει και να συντηρείται πυκνή δενδροφύτευση.
27. Ο παραγόμενος θόρυβος από τη λειτουργία της μονάδας δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 65 dbA μετρούμενος στα όρια του γηπέδου. Τα σταθερά μηχανήματα θα φέρουν ειδικές αντικραδασμικές βάσεις.
28. Κατά την προμήθεια αδρανών υλικών να τηρείται αρχείο πρώτων υλών (βιβλίο ισοζυγίου υλικών) και στη συνέχεια αντίστοιχο αρχείο παραγομένων προϊόντων. Η πρώτη ύλη θα παρέχεται από νόμιμα αδειοδοτημένες πηγές.
29. Εντός της γραμμής οριοθέτησης του ποταμού να μη λάβει χώρα καμία εργασία.

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 135/2011 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Τις υπ' αριθμ. 43/2013, 23/2014 και 67/2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Το υπ' αρ. 581/27145/12-3-2014 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας της ΑΔΠΔΕΙ
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 35/2014

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Συγκρότημα παραγωγής Ασφαλτομίγματος, παραγωγή ετοίμου σκυροδέματος & σπαστηροτριβείου» ιδιοκτησίας της εταιρείας ΑΙΤΩΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε. στη Γαυρολίμνη Δ. Ναυπακτίας, 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

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υφαντής Νικόλαος

1. Αθανασόπουλος Γεώργιος
2. Γαρουφαλής Νικόλαος
3. Πετρόπουλος Αθανάσιος
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης
5. Αυγέρης Σάββας
6. Κανέλλης Γεώργιος
7. Πυλαρινός Νικόλαος
8. Σταυρόπουλος Χρήστος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου