

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Πάτρα, 7-3-2014

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

Αριθ. Πρωτ. :63940/489

✉ : 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 «Εγκατάσταση επεξεργασίας Λυμάτων Δ.Ε. Οινιάδων Δήμου Ι.Π. Μεσολογγίου ΠΕ Αιτωλνίας».

ΣΧΕΤ.: 1)το υπ' αρ. 4519/149490/3-12-2013 έγγραφό σας.

2)το υπ' αρ. 323735/2496/6-12-2013 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε την **υπ' αρ. 12/5-3-2014 απόφαση** της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για «Εγκατάσταση επεξεργασίας Λυμάτων Δ.Ε. Οινιάδων Δήμου Ι.Π. Μεσολογγίου ΠΕ Αιτωλνίας», και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Δεν διευτυπώθησαν γνώμες ή προτάσεις φορέων ή πολιτών.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Υφαντής
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
& Υποδομών

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ** (η αναζήτηση της απόφασης γίνεται μέσω ΑΔΑ)

1. Δ/ση Υδάτων Δυτ. Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών – Αθηνών 28, Πάτρα
2. ΛΣΤ΄ Εφορεία Προϊστορικών & Κλασσικών Αρχ/των
Αγ. Αθανασίου 4, Μεσολόγγι, 30200
3. 22^η Εφορεία Βυζαντινών Αρχ/των
Αρχοντικό Τζαβέλλα, 30300, Κάστρο Ναυπάκτου
4. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχν. Έργων Δυτ. Ελλάδας
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
5. Δασαρχείο Μεσολογγίου, 30200
6. Τμήμα Περιβάλλοντος & Υδρομίας Π.Ε. Αιτωλ/νίας
Μεσολόγγι, 30200
7. Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ ΠΔΕ
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
8. Δ/ση Δημ. Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας Π.Ε. Αιτ/νίας
30200, Μεσολόγγι
9. Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτ/νίας
30200, Μεσολόγγι
10. Φορέα Διαχ/σης Λ/Θ Μεσολογγίου
ΤΘ Αιτωλικού, 30400
11. Δήμο Ι.Π. Μεσολογγίου, 30200
12. ΔΕΥΑ Μεσολογγίου
Πρώην Στρατόπεδο Χ. Καψάλη, 30200, Μεσολόγγι

Ακολουθεί η υπ' αρ. 12/2014 Απόφαση

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 2/2014 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 5^η Μαρτίου 2014, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00 μ.μ. 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 και 23/2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 54975/414/26-2-2014 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. Παπακωνσταντίνου Κων/νος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Ντάτσικα Γεωργία, Περιφερειακή Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
7. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
8. Πυλαρινός Νικόλαος, 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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 5^ο

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για «Εγκατάσταση επεξεργασίας Λυμάτων Δ.Ε. Οινιάδων Δήμου Ι.Π. Μεσολογγίου ΠΕ Αιτωλίας».

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 56399/421/26-2-2014 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Η μελέτη αφορά στην περιγραφή και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων για το έργο «Εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων Δ.Ε. Οινιάδων Δήμου Ι.Π. Μεσολογγίου ΠΕ Αιτωλίας».

Πρόκειται για ένα έργο κατασκευής και λειτουργίας έργων αποχέτευσης, επεξεργασίας και διάθεσης των υγρών αποβλήτων των οικισμών Αιτωλικού, Κεφαλόβρυσου, Χαλικίου και Αγίου Ιωάννη της Δημοτικής Ενότητας Αιτωλικού του Δήμου της Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου στην υφιστάμενη εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων Οινιάδων. **Το έργο περιλαμβάνει:**

- 1. Την αποκατάσταση της λειτουργικότητας των υφιστάμενων υπόγειων αντλιοστασίων ακαθάρτων του οικισμού Αιτωλικού, δέκα (10) τον αριθμό (Α/Σ 1, Α/Σ 2, Α/Σ 3, Α/Σ 4, Α/Σ 6, Α/Σ 7, Α/Σ 8, Α/Σ 9, Α/Σ 10 και Α/Σ 12), με τοποθέτηση προκατασκευασμένων αντλιοστασίων παραπλεύρως των υφιστάμενων.**
- 2. Την κατασκευή των υπολειπόμενων εσωτερικών αποχετευτικών δικτύων ακαθάρτων του οικισμού Κεφαλόβρυσου της Δ.Ε. Αιτωλικού του Δ. Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου.**
- 3. Την κατασκευή εξωτερικών αποχετευτικών αγωγών και ενδιάμεσων αντλιοστασίων για τη μεταφορά των συλλεγόμενων αστικών λυμάτων του Κεφαλόβρυσου μέχρι το υφιστάμενο δίκτυο της ανατολικής συνοικίας του οικισμού του Αιτωλικού (υφιστάμενο φρεάτιο).**
- 4. Την κατασκευή εξωτερικών αποχετευτικών αγωγών (χερσαίοι και υποθαλάσσιος) και ενδιάμεσων αντλιοστασίων με σκοπό τη μεταφορά των συλλεγόμενων αστικών λυμάτων των οικισμών Αιτωλικού, Κεφαλόβρυσου, Χαλικίου και Αγίου Ιωάννη από το υφιστάμενο αντλιοστάσιο Α/Σ 5, το οποίο εντοπίζεται στα νότια – νοτιοανατολικά του νησιού του Αιτωλικού, μέχρι την υφιστάμενη Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων Οινιάδων, η οποία εντοπίζεται νότια του οικισμού Κατοχή.**

Τελικός υδάτινος αποδέκτης για τη διάθεση των επεξεργασμένων αστικών μη επικίνδυνων υγρών αποβλήτων – λυμάτων έχει οριστεί ο ποταμός Αχελώος σε θέση όμορα του χώρου της μονάδας επεξεργασίας λυμάτων, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 232837/5674/3-9-2013 απόφαση της Περιφερειακής Ενότητας Αιτ/νίας, Δ/νση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τα λύματα των προαναφερθέντων οικισμών μεταφέρονταν μέχρι σήμερα για επεξεργασία στην ΕΕΛ Αιτωλικού, η οποία λόγω παλαιότητας δεν δύναται να επεξεργαστεί τα εισερχόμενα λύματα. Η ΕΕΛ Οινιάδων, καθώς και τα έργα προσαγωγής σε αυτή (εξωτερικό δίκτυο και αντλιοστάσια) από τον οικισμό Νεοχωρίου έχουν κατασκευαστεί (υπ'αρ. 2085/07-07-1999 Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων και η υπ'αρ. 3158/71171/10-8-2012 Απόφαση Τροποποίησης αυτής), αλλά δεν έχει τεθεί ακόμα σε λειτουργία.

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να τηρηθούν τα προβλεπόμενα στην Μ.Π.Ε. του έργου και να εξασφαλιστούν όλες οι απαιτούμενες εγκρίσεις -γνωμοδοτήσεις- αδειοδοτήσεις πριν την έναρξη κατασκευής του, για την αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αναφέρονται στο έδαφος, στην ατμόσφαιρα, στην διάθεση των αποβλήτων, στο θόρυβο, στην οπτική όχληση κ.λ.π. και να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου τα παρακάτω:

Για τη φάση κατασκευής του έργου:

1. Απαγορεύεται η αυθαίρετη αμμοληψία ή η δημιουργία ανεξέλεγκτων δανειοθαλάμων λήψης αδρανών υλικών, για την κατασκευή του έργου. Η προμήθεια των υλικών αυτών να γίνει από νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής.
2. Σε περίπτωση που απαιτείται η δημιουργία αποθεσιοθαλάμου ή δανειοθαλάμου για τις ανάγκες υλοποίησης του έργου, να αναζητηθούν οι θέσεις πριν από την έναρξη των εργασιών κατασκευής του έργου (κατά τη φάση εγκατάστασης του εργοταξίου).
3. Οι θέσεις των εργοταξίων, δανειοθαλάμων, προσωρινής απόθεσης υλικών, ή οι μόνιμοι χώροι απόθεσης πλεοναζόντων - ακατάλληλων προϊόντων εκσκαφής που τυχόν θα δημιουργηθούν να αδειοδοτηθούν κατάλληλα.
4. Ο πλεονάζων όγκος εκσκαφών να διατεθεί σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις διαχείρισης στερεών μη επικίνδυνων αποβλήτων. Σε κάθε περίπτωση η διάθεση των περίσσειων υλικών εκσκαφών να γίνεται τηρώντας τις ισχύουσες διατάξεις περί διαχείρισης Αποβλήτων από Εκσκαφές, Κατασκευές και Κατεδαφίσεις (ΑΕΕΚ).
5. Η απόθεση των ακατάλληλων προϊόντων εκσκαφής θα πρέπει να γίνεται σε θέσεις που δεν θα επηρεάζουν την επιφανειακή ροή των υδάτων, δεν θα είναι δασικές και θα απέχουν τουλάχιστον 300 m από όρια οικισμού, κτίσματα, νεκροταφεία και δεν θα βρίσκονται πλησίον Αρχαιολογικών χώρων και μνημείων.
6. Απαγορεύεται αυστηρά η διάθεση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων σε επιφανειακά ύδατα της περιοχής ή στο έδαφος. Τα μεταχειρισμένα ορυκτέλαια να διαχειρίζονται και να διατίθενται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64Α).

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την ελαχιστοποίηση της παραγόμενης σκόνης κατά τη διάρκεια των χωματοουργικών εργασιών.
8. Απαιτείται η τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας σχετικά με τις εκπομπές καυσαερίων μηχανημάτων και οχημάτων εργοταξίου. Ο θόρυβος και οι δονήσεις να βρίσκονται εντός των ορίων της κείμενης νομοθεσίας κατά τη διάρκεια της κατασκευής των έργων.
9. Να εξασφαλιστεί η στεγανότητα των κεντρικών αποχετευτικών αγωγών ώστε η ρύπανση του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα να καθίστανται μηδαμινή.
10. Στις σωληνώσεις, αγωγούς να ληφθεί μέριμνα κατά τον υδραυλικό υπολογισμό τους, ώστε να εξασφαλίζεται ότι τα λύματα δεν παραμένουν στάσιμα.
11. Στα αντλιοστάσια του δικτύου συλλογής ακαθάρτων θα πρέπει να γίνονται οι απαραίτητες προβλέψεις για την αποφυγή υπερχειλίσεων και δημιουργίας πλημμυρικών καταστάσεων κατά τη διάρκεια ισχυρών βροχοπτώσεων και διακοπής λειτουργίας λόγω βλάβης (πρόβλεψη κατάλληλων διατάξεων υπερχείλισης) και η αποφυγή έκλυσης δυσοσμίων (σωστός σχεδιασμός των αντλιοστασίων με την εφαρμογή συστημάτων αερισμού και απόσμησης). Ειδικότερα σε κάθε αντλιοστάσιο: Να τοποθετηθεί ανοξείδωτη εσχάρα (χειροκαθαριζόμενη) ή εσχαρόκαδος στο φρεάτιο εισόδου του, ώστε να απομακρύνονται τα μεγάλα αντικείμενα, να υπάρχει η κατάλληλη εφεδρεία αντλιών, να προβλεφθεί σύστημα αυτοματισμού και ελέγχου, να ληφθεί μέριμνα για την συντήρηση και παρακολούθηση της σωστής λειτουργίας καθώς και την απομάκρυνση στερεών.

Για τη φάση λειτουργίας του έργου:

12. Να τηρηθούν οι όροι της κείμενης νομοθεσίας περί διαθέσεως λυμάτων σε υδάτινο αποδέκτη προκειμένου να προστατευθούν τα νερά και η υδρόβια πανίδα. Τα επεξεργασμένα λύματα πριν τη διάθεσή τους στον τελικό αποδέκτη, να πληρούν τις απαιτήσεις της υπ' αριθμ. 232837/5674/3-9-2013 απόφασης της Περιφερειακής Ενότητας Αιτ/νίας, Δ/νση Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας.
13. Η σύνδεση οποιασδήποτε παραγωγικής μονάδας με το αποχετευτικό δίκτυο να γίνεται βάσει του κανονισμού ώστε να αποφευχθεί η είσοδος ουσιών που θα μπορούσαν να δημιουργήσουν λειτουργικό πρόβλημα στην εγκατάσταση. Η ενδεχόμενη συνεπεξεργασία βιομηχανικών αποβλήτων από μονάδες που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙΙ του Άρθρου 16 της ΚΥΑ 5673/1997 είναι επιτρεπτή, με ενδεχόμενο προαπαιτούμενο κατάλληλη προεπεξεργασία. Για τα βιομηχανικά απόβλητα όλων των άλλων μονάδων η απόρριψή τους στο αποχετευτικό δίκτυο και η επεξεργασία τους μαζί με αστικά λύματα θα μπορεί να γίνει αποδεκτή, εφόσον τα απόβλητα αυτά έχουν υποστεί κατάλληλη προεπεξεργασία. Οι προϋποθέσεις διοχέτευσης σε δίκτυα αποχέτευσης των αποβλήτων αυτών αναφέρονται στο Παράρτημα Ι του Άρθρου 16 της ΚΥΑ 5673/1997.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

14. Να τηρούνται οι διατάξεις του Παραρτήματος Ι της ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192Β), καθώς και των Παραρτημάτων Ι – Πίνακας 2, ΙΙ και ΙΙΙ της ΚΥΑ 145116/2011, σχετικά με τη συχνότητα και το σημείο συλλογής των δειγμάτων, καθώς και τον αριθμό αυτών, κλπ.

15. Όλα τα αποτελέσματα των μετρήσεων (παράμετροι των λυμάτων στην είσοδο και στην έξοδο της εγκατάστασης, μετρήσεις επεξεργασμένης ιλύος) να καταγράφονται σε θεωρημένο ημερολόγιο της εγκατάστασης.

16. Τα υγρά υπερχειλίσματα από όλες τις φάσεις επεξεργασίας των λυμάτων και της λάσπης θα επιστρέφονται στην είσοδο/προεπεξεργασία της εγκατάστασης.

17. Ο αρμόδιος φορέας του έργου να μεριμνήσει για τον καλό σχεδιασμό και συντήρηση του υποθαλάσσιου αγωγού. Συγκεκριμένα να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία του υποθαλάσσιου αγωγού από κυματισμούς, ρεύματα, αγκυροβολήσεις σκαφών, εισόδου θαλασσινού νερού, αέρα, κλπ. Να πραγματοποιείται τακτικός έλεγχος και περιοδική συντήρηση του υποθαλάσσιου αγωγού και να υπάρχει δυνατότητα καθαρισμού του υποβρύχιου αγωγού σε περίπτωση εναποθέσεως φερτών.

18. Να τηρηθεί κατά την υλοποίηση του έργου η ισχύουσα νομοθεσία για την τυχόν απόρριψη στη θάλασσα υλικών εκσκαφής - εκβάθυνσης, τυχόν απόθεσης, επίχωσης - επιχωμάτωσης, πρόσχωσης και βυθοκορημάτων από χερσαίους ή θαλάσσιους δανειοθαλάμους

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 και 23/2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Το υπ' αρ. 4519/149490/3-12-2013 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 12/2014

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για «Εγκατάσταση επεξεργασίας Λυμάτων Δ.Ε. Οινιάδων Δήμου Ι.Π. Μεσολογγίου ΠΕ Αιτωλ/νίας», 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. Αθανασόπουλος Γεώργιος
2. Γαρουφαλής Νικόλαος
3. Παπακωνσταντίνου Κων/νος
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης
5. Ντάσικα Γεωργία
6. Σταυρόπουλος Χρήστος
7. Πυλαρινός Νικόλαος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου