

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 13/2016 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

-----  
**ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 141/2016**  
-----

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «Υπεράκτια ανάπτυξη Πρίνου» της Α.Ε. «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΙΓΑΙΟΥ».

Σήμερα **21 Δεκεμβρίου 2016** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **12:00 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 6161/15-12-2016 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:**

1. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ
2. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΜΟΥΛΑΤΑΤΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΑΤΑΤΖΑ (ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

**ΑΠΟΝΤΕΣ:**

1. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ
2. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης κα Ασημένια Μπασδάνη.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο εννέα (9) μελών ήταν παρόντα τα επτά (7) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Νικόλαος Ευφραιμίδης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος, δίνει το λόγο στον υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε.Καβάλας, κ. Ρεγγούζα Χρήστο, ο οποίος εισηγούμενος το 2<sup>ο</sup> Θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το με αριθμ. 3681/07-12-2016 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Καβάλας, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

Ο εν λόγω φάκελος αφορά την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «Υπεράκτια ανάπτυξη Πρίνου» στην θαλάσσια περιοχή μεταξύ Καβάλας και ΒΔ Θάσου από την Α.Ε. «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΙΓΑΙΟΥ», με σκοπό την περιβαλλοντική αδειοδότηση των υφιστάμενων δραστηριοτήτων εξόρυξης πετρελαίου & φυσικού αερίου και το σχέδιο περαιτέρω ανάπτυξής τους.

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων συνοδεύεται από:

α) μελέτη ειδικής οικολογικής αξιολόγησης, β) μελέτη βενθικών κοινοτήτων, γ) μελέτη προσομοίωσης θαλάσσιας ρύπανσης, δ) σχέδιο χρήσης χημικών ουσιών, ε) σχέδιο διαχείρισης αποβλήτων, στ) σχέδιο αντιμετώπισης απρόοπτων περιστατικών, ζ) σχέδιο υγείας, ασφαλείας & περιβάλλοντος, η) σχέδιο

διαχείρισης κυκλοφορίας, θ) σχέδιο διαχείρισης κατασκευών, ι) σχέδιο διαχείρισης βιοποικιλότητας & άγριας ζωής και κ) σχέδιο διαχείρισης για την πρόληψη της ρύπανσης.

Οι υφιστάμενες υπεράκτιες εγκαταστάσεις περιλαμβάνουν:

- α) την υπεράκτια εξέδρα άντλησης πετρελαίου «Δ», με όλες τις εγκαταστάσεις αρχικής επεξεργασίας.
- β) τις μικρότερες υπεράκτιες εξέδρες «Α» και «Β», με δυναμικότητα έως και δώδεκα(12) γεωτρήσεων σε καθεμιά, οι οποίες συνδέονται με γέφυρες με τη «Δ» και χρησιμοποιούνται για την εκμετάλλευση των κοιτασμάτων Πρίνου & Βόρειου Πρίνου.
- γ) την εξέδρα «Κ» που βρίσκεται ΝΔ του ανωτέρω συμπλέγματος και χρησιμοποιείται για την εκμετάλλευση του κοιτάσματος φυσικού αερίου Νότιας Καβάλας.
- δ) τον πυρσό του συμπλέγματος Πρίνου.
- ε) αγωγό μεταξύ των εξεδρών «Κ» και «Δ».
- στ) τρεις(3) αγωγούς που συνδέουν την εξέδρα «Δ» με τις χερσαίες εγκαταστάσεις.
- ζ) δύο(2) υποβρύχια καλώδια μεταφοράς ηλ. ρεύματος από την ξηρά στο συγκρότημα του Πρίνου.

Η παραγωγική δυναμικότητα των υφιστάμενων εγκαταστάσεων μπορεί να φτάσει τα 27.000 βαρέλια/ημέρα αλλά η παρούσα παραγωγή δεν ξεπερνά τα 3.000 βαρέλια/ημέρα.

Για τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις υπάρχει ήδη σε ισχύ Απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων με διάρκεια έως το 2023.

Η επέκταση των δραστηριοτήτων θα περιλαμβάνει:

- α) την είσοδο σε δέκα(10) υφιστάμενες γεωτρήσεις της εξέδρας «Α» για την πλευρική τους ανόρυξη, ώστε να γίνει καλύτερη αξιοποίηση των υφιστάμενων κοιτασμάτων πετρελαίου.
- β) την εγκατάσταση της νέας εξέδρας «Λ» (χωρίς προσωπικό), περίπου 3,5 χλμ ΒΔ των υπαρχουσών, με 5-9 γεωτρήσεις για την αξιοποίηση του κοιτάσματος «Ε». Η εν λόγω εξέδρα θα έχει υποδομή για έως και 15 γεωτρήσεις.
- γ) τρεις(3) υποθαλάσσιους αγωγούς για την σύνδεση των εξεδρών «Δ» και «Λ».
- δ) την πιθανή εγκατάσταση της εξέδρας «Ο» (όμοιας με τη «Λ»), Βορείως των υπαρχουσών, για την αξιοποίηση του κοιτάσματος Βόρειου Πρίνου.

Γύρω από τις εξέδρες καθορίζεται ζώνη ασφαλείας 500 μ. όπου δεν επιτρέπεται η πλεύση μη εξουσιοδοτημένων σκαφών. Αντίστοιχα, εκατέρωθεν των υποθαλάσσιων αγωγών καθορίζεται ζώνη 500 μ. όπου απαγορεύεται η αγκύρωση και η αλιεία με τράτα.

Ετησίως χρησιμοποιούνται στις εξέδρες περίπου 126 τόνοι διαφόρων χημικών και με την επέκταση των εγκαταστάσεων αυτή η κατανάλωση θα αυξηθεί κατά 23 τόνους περίπου.

Τα παραγόμενα λύματα περιλαμβάνουν:

- α) το νερό που αφαιρείται από το αργό πετρέλαιο και το συμπύκνωμα
- β) τα υγρά για το πλύσιμο των καταστρωμάτων και τα όμβρια ύδατα.
- γ) τα υγρά για το πλύσιμο των πηγαδιών, των δοχείων και των σωληνώσεων.
- δ) τα ανθρώπινα λύματα.

Τα στερεά επικίνδυνα απόβλητα περιλαμβάνουν:

- α) λάσπες γεώτρησης και απόβλητα που περιέχουν πετρέλαιο.
- β) λυματολάσπες από διαδικασίες συντήρησης.
- γ) ελαιώδη ύδατα από διαχωριστές πετρελαίου-νερού.
- δ) απορροφητικά υλικά, υλικά για φίλτρα, υφάσματα σκουπίσματος & μολυσμένο προστατευτικό ρουχισμό.
- ε) τρίμματα γεωτρήσεων.

Το νερό που αφαιρείται από το αργό πετρέλαιο και το συμπύκνωμα υφίσταται επεξεργασία ώστε να καθαρισθεί και εν συνεχεία απορρίπτεται στη θάλασσα.

Όλα τα στερεά απόβλητα που έχουν μολυνθεί με πετρέλαιο (συμπεριλαμβανομένων και των τριμμάτων από τις γεωτρήσεις) καθώς και το νερό που έχει επίσης μολυνθεί μεταφέρονται στις χερσαίες εγκαταστάσεις με πλοίο για περαιτέρω διαχείριση.

Από τη μέχρι τώρα δραστηριότητα, σύμφωνα με τα στοιχεία που παραθέτει η μελέτη, δεν υπάρχει κάποια τεκμηριωμένη επιβάρυνση του θαλάσσιου και υποθαλάσσιου περιβάλλοντος.

Η συναρμολόγηση των νέων εξεδρών θα γίνει βασικά στην ξηρά και θα μεταφερθούν δια θαλάσσης έως τη θέση τοποθέτησής τους. Οι νέοι αγωγοί θα κατασκευασθούν επίσης στην ξηρά, σε τοπικό εργοτάξιο, σε μήκη 1 χλμ περίπου και θα βυθισθούν εν συνεχεία στη θάλασσα, στον καθορισμένο διάδρομο.

Οι εργασίες εγκατάστασης της εξέδρας δεν αναμένεται να διαρκέσουν περισσότερο από 3 μέρες και θα αφορούν ένα περιορισμένο σε έκταση τμήμα θαλάσσιου και υποθαλάσσιου χώρου. Θα χρησιμοποιηθεί συμβατικής τεχνολογίας μηχανολογικός εξοπλισμός, 1 φορηγίδα και 2 ρυμουλκά.

Η θαλάσσια περιοχή όπου αναπτύσσονται οι εργασίες εξόρυξης δεν βρίσκεται υπό καθεστώς προστασίας αλλά έχει γίνει πρόταση για την ένταξή της στο δίκτυο προστατευόμενων περιοχών Natura 2000. Εντός του δικτύου Natura 2000 (Δέλτα Νέστου & Λιμνοθάλασσες Κεραμωτής) βρίσκεται μόνο τμήμα του αγωγού μεταφοράς φυσικού αερίου, με μήκος 550 μ. υποθαλάσσια και 350 μ. στην ξηρά.

Η οπτική όχληση εκτιμάται ως μικρή καθώς πρόκειται για εγκατάσταση μίας ή δύο εξεδρών, μεγέθους ως των υφισταμένων, σε απόσταση μερικών χιλιομέτρων μεταξύ τους.

Δεν θα υπάρξει επηρεασμός των κοντινών παράκτιων οικισμών από το θόρυβο και τους αέριους ρύπους.

Τα απρόοπτα περιστατικά αποτελούν επίσης μεγάλο περιβαλλοντικό κίνδυνο και για το λόγο αυτό έχουν γίνει εκτιμήσεις κινδύνου με διάφορα πιθανά σενάρια.

Το περιεχόμενο της μελέτης θεωρείται πλήρες, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Υπ. Απόφαση 170225/2014.

Η υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για την ανωτέρω δραστηριότητα, με τις κάτωθι προϋποθέσεις:

- 1) Εφόσον σταματήσουν οριστικά οι εργασίες εξόρυξης, να υποβληθεί από την εκμεταλλεύτρια εταιρεία προς έγκριση σχέδιο διαχείρισης του εξοπλισμού εξόρυξης και των εγκαταστάσεων καθώς και αποκατάστασης του χώρου εργασιών, με βάση τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνολογίες και πρακτικές.
- 2) Να υλοποιείται πλήρως το εγκεκριμένο πρόγραμμα περιβαλλοντικής παρακολούθησης. Ιδιαίτερη έμφαση να δοθεί στην κατάσταση του θαλάσσιου οικοσυστήματος, σε συνεργασία με το ΕΛΚΕΘΕ.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ  
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 6 ΥΠΕΡ ΚΑΙ 1 ΠΑΡΩΝ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του έργου «Υπεράκτια ανάπτυξη Πρίνου» της Α.Ε. «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΙΓΑΙΟΥ», σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

**Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 141/2016**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΜΟΥΛΤΑΤΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΤΖΑ  
(ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
6. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ ΑΠΩΝ
7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
8. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ ΑΠΩΝ