

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 3/2018 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 31/2018

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: «Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και Διάνοιξης Δρόμου Πρόσβασης και Αποκατάστασης αυτού, σε λατομείο μαρμάρου του κ. ΚΤΙΣΤΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ, για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 46.306,06 τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Βώλακα (θέση Καζάνι) του Δ.Κ. Νευροκοπίου της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας».

Σήμερα **28 Μαρτίου** 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. 2050/23-03-2018 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

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ (ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)
3. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ (ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)
4. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
5. ΚΙΝΑΤΖΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)
6. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
4. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ
5. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

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 & Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, κ. Μαλκάκη Ευάγγελο, ο οποίος εισηγούμενος το 8^ο θέμα ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. 5337/17/15-03-18 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και Διάνοιξης Δρόμου Πρόσβασης και Αποκατάστασης αυτού, σε λατομείο μαρμάρου του κ. ΚΤΙΣΤΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ, για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 46.306,06τμ στην περιοχή του Τ. Κ. Βώλακα (θέση Καζάνι) του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π. Ε. Δράμας.						
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ						
A /A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ				
1.	160/A/86 (N.1650)	Για την προστασία του περιβάλλοντος.				
2.	209Α/21.9.2011 (N.4014)	“ Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος ” .				
3.	2076B/25-9-2009 (ΚΥΑ 39624/2209/Ε103)	Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση των αποβλήτων της εξορυκτικής Βιομηχανίας, σε συμμόρφωση με τις διατ. Οδηγ. 2006/21/ΕΚ/15-3-2006 & την τροποποίηση της οδ. 2004/35/ΕΚ του συμβουλίου της 15/3/2006.				
4.	1495B/6.9.2010 (ΚΥΑ ΗΠ 37338/1807/Ε.103)	Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατήρησης των άγριων πτηνών » .				
5.	45B/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων ...της κατηγορίας Α				
6.	135B/27-1-2014 (ΥΑ οικ. 170225)	Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικών αδειοδοτήσεων.				
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ						
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td></td> </tr> </table>	ΝΑΙ	X	ΟΧΙ	
ΝΑΙ	X					
ΟΧΙ						
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ						

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) και Διάνοιξης Δρόμου Πρόσβασης και Αποκατάστασης αυτού σε λατομείο μαρμάρου του κ. ΚΤΙΣΤΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ, για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 46.306,06τμ στην περιοχή του Τ. Κ. Βώλακα (θέση Καζάνι) του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π. Ε. Δράμας:

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Κυριάκος Τσέτογλου Μηχανικός Ορυκτών Πόρων, και η Μάντζαλη Αναστασία Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος.

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ. Κ. Βώλακα του νομού Δράμας, (θέση Καζάνι), σε απόσταση 1500μ δυτικά του Τ. Κ. Βώλακα.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25 - 55%, σε υψόμετρο 1050 – 1160 μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή καλύπτεται από φυλλοβόλα είδη.

Για την έρευνα προβλέπεται η δημιουργία ενός μετώπου εξόρυξης στο τμήμα της έκτασης πλάτους 10 μέτρων και ύψους 3μέτρων, με προσχώρηση στα 4 μέτρα περίπου. Το μέτωπο εξόρυξης θα χωριστεί σε δύο βαθμίδες ύψους 2μ. περίπου η κάθε μία.

Σκοπός είναι η εξόρυξη ορισμένων όγκων, συνολικού όγκου 10m³. Οι εξορυγμένοι όγκοι θα υποβληθούν σε βιομηχανικές δοκιμές για την αντοχή τους, κοπή, στίλβωση κλπ, για να διαπιστωθεί αν πρέπει να γίνει η εκμετάλλευση του λατομείου ή όχι.

Επίσης θα γίνουν 6 ερευνητικές γεωτρήσεις, διαμέτρου 76mm και βάθους 30 - 50 μτ.

Η απόθεση των στείων υλικών που θα προκύψουν από τις ερευνητικές εργασίες θα γίνει μέσα στην παραχωρημένη έκταση, κοντά στο μέτωπο των ερευνητικών εργασιών.

Όσον αφορά στην αποκατάσταση, αυτή θα αρχίσει μετά το τέλος των ερευνητικών εργασιών (σε περίπτωση που από την έρευνα κριθεί μη συμφέρουσα η εκμετάλλευση του λατομείου).

Σε πρώτη φάση ο χώρος ερευνητικών εργασιών θα διαμορφωθεί κατάλληλα με μηχανήματα όπου θα τοποθετηθούν τα στείρα στα ορύγματα, στην συνέχεια ο χώρος θα καλυφθεί με φυτική γή, και θα φυτευτούν φυτάρια μαύρης πεύκης για την αναδάσωση, σπάρτου για την αναθάμνωση και σπορά ψυχανθών για την αναχλώση.

Η πρόσβαση στην περιοχή έρευνας θα γίνει από λατομικό χωματόδρομο που υπάρχει νοτιοδυτικά της έκτασης μέχρι ενός σημείου. Η διάνοιξη του νέου τμήματος, τρακτερόδρομου, θα γίνει από το τέλος του υφιστάμενου λατομικού χωματόδρομου. Η διατομή του θα είναι 3μ.. Ακολουθώντας βόρεια κατεύθυνση για 400μ. όπου καταλήγει στο όριο του λατομείου. Το υψόμετρο αφετηρίας του θα είναι τα 1055μ ενώ το υψόμετρο του τέλους του θα είναι τα 1105μ και η κλίση του θα κυμαίνεται από 11,88 - 14,63%. Τα στείρα υλικά που θα προκύψουν από την διάνοιξη θα τοποθετηθούν στα πρηνή του δρόμου, τα οποία στην συνέχεια θα αποκατασταθούν με την απόθεση φυτικής γης και φύτευση. Η υπηρεσία μας γενικά συμφωνεί με τη μέθοδο αποκατάστασης που προτείνει η μελέτη για την διάνοιξη του εν λόγω τρακτερόδρομου, όμως οφείλουμε να επισημάνουμε ότι η αποκατάσταση των πρηνών αυτού, θα πρέπει να γίνει άμεσα μετά το τέλος της κατασκευής της, με την επιστροφή φυτικής γης, σπάρτου και σπορά ψυχανθών. Επίσης θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε τα στείρα να συγκρατηθούν κοντά στην οδό και να μην αποτεθούν σε μεγάλη έκταση στην πλαγιά, γεγονός που θα καταστήσει πολύ δύσκολη την αποκατάστασή τους

4.1. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- **ΆΜΕΣΑ μετά την άδεια έρευνας, πρέπει να δημιουργηθεί περιμετρική πράσινη ζώνη προστασίας.**
- Πρέπει να γίνουν μόνο οι απολύτως απαραίτητες εκσκαφές και απομάκρυνση του εδάφους, ούτως ώστε η επέμβαση στην βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αυτή να είναι η μικρότερη δυνατή.
- **Πρέπει να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα ούτως ώστε τα στείρα να συγκρατηθούν κοντά στην εκσκαφή και εντός του παραχωρημένου χώρου του λατομείου.**
- **Δεν πρέπει σε καμιά περίπτωση να υπάρξει απόρριψη και διαρροή λαδιών, ορυκτελαίων, πετρελαιοειδών ή άλλων ρυπαντικών ουσιών, στο δάπεδο της λατομικής έκτασης και στην υπόλοιπη έκταση του. Τα παραπάνω πρέπει να συλλέγονται από τον ενδιαφερόμενο και να δίδονται σε φορείς ή εταιρείες διαχείρισής τους.**
- Εάν η έρευνα αποβεί αρνητική, η αποκατάσταση του χώρου πρέπει να είναι άμεση.
- Μετά το τέλος της έρευνας ,τα στείρα πρέπει να επανατοποθετηθούν μέσα στις εκσκαφές, στη συνέχεια να προστεθεί επιφανειακά εδαφικό υλικό (**πάχους τουλάχιστον 0,5μ**) και να γίνουν φυτεύσεις με τα είδη που προτείνονται από την μελέτη και υπάρχουν και σήμερα στο οικοσύστημα της ευρύτερης περιοχής.
- Αποκατάσταση πρέπει να γίνει και στις θέσεις προσωρινής απόθεσης των στείων, αφού αυτά επανατοποθετηθούν στην εκσκαφή, μετά το πέρας των εργασιών, σε περίπτωση που στις θέσεις αυτές υπήρχε βλάστηση .
- Όσον αφορά τον δρόμο πρόσβασης του λατομείου, πρέπει να αποκατασταθεί και να γίνει φύτευση εκατέρωθεν της οδού.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ:

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ- ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4.1 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

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 ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και Διάνοιξης Δρόμου Πρόσβασης και Αποκατάστασης αυτού, σε λατομείο μαρμάρου του κ. ΚΤΙΣΤΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ, για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 46.306,06 τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Βώλακα (θέση Καζάνι) του Δ.Κ. Νευροκοπίου της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 31/2018

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- 1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**
- 2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 3. ΧΟΥΣΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ (ΑΠΩΝ)**
- 4. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ**
- 5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ (ΑΠΟΥΣΑ)**
- 6. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ**
- 8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 9. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ
(ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)**
- 10. ΚΙΝΑΤΖΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
(ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)**
- 11. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
(ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)**