

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 10/2014 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 86/2014

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε)) για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 95.525,50τμ, και της αποκατάστασης από την διάνοιξη δρόμου εσωτερικής προσπέλασης στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη (θέση Βασιλικό Βουνό) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας, του Φωτιάδη Δημητρίου.

Σήμερα **24 Νοεμβρίου 2014** ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **14:00** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 6434/19 -11 -2014 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

Παρόντες:

- 1) Παπαδόπουλος Σωτήριος, Πρόεδρος
- 2) Γεροστεργίου Αικατερίνη, Αντιπρόεδρος.

Τα μέλη

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| 1. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 4. Γάκης Χρήστος |
| 2. Χουσέ Μουσταφά Ισμαήλ | 5. Χειράκη Γεωργία |
| 3. Ευφραιμίδης Νικόλαος | |

Απόντες:

1. Γρανάς Αρχέλαος
2. Χατζηθεοδωρίδης Ηρακλής

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Ελένη Κατσικούδη .

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο εννέα (09) μελών ήταν παρόντα τα έξι (07) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κ. Σωτήριος Παπαδόπουλος δίνει το λόγο στον Προϊστάμενο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε Δράμας κ. Άγγελο Αγγελόπουλο, ο οποίος εισηγούμενος το δεύτερο θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το με αριθ. Πρωτ. 5242/ 05-11-2014 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε Δράμας, με το διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη, του Δ. Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας,(θέση Βασιλικό Βουνό), σε απόσταση 2250μ ανατολικά του Τ.Κ. Γρανίτη.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25-45%, σε υψόμετρο 810 - 940 μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από πρίνο και γενικά κυριαρχεί η θαμνώδης βλάστηση.

Για την έρευνα προβλέπεται η δημιουργία ενός μετώπου εξόρυξης και γεωτρήσεις σε τμήμα της έκτασης πλάτους 5 μέτρων και ύψους 4μέτρων, με προσχώρηση στα 5 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.

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

Η πρόσβαση στην περιοχή έρευνας θα γίνει από λατομικό χωματόδρομο που είναι

διανοιγμένος νοτιοδυτικά της έκτασης.

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 μηχάνημα, και στην συνέχεια ο χώρος θα καλυφθεί με φυτική γη πάχους 50 cm περίπου, και θα φυτευτούν φυτάρια μαύρης πεύκης για την αναδάσωση, σπάρτου για την αναθάμνωση και σπορά ψυχανθών για την αναχλώση.

Η υπηρεσία μας συμφωνεί με τη μέθοδο αποκατάστασης που προτείνει η μελέτη.

Οφείλουμε όμως να τονίσουμε τα παρακάτω σημεία :

- 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, λόγω των μεγάλων κλίσεων του εδάφους στην περιοχή.
- Να μην αποτεθούν στείρα σε ρέματα που υπάρχουν στην περιοχή και να μην γίνουν επεμβάσεις σε αυτά, που να αλλάζουν τα χαρακτηριστικά τους.
- 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 στείρων, αφού αυτά επανατοποθετηθούν στην εκσκαφή, μετά το πέρας των εργασιών, σε περίπτωση που στις θέσεις αυτές υπήρχε βλάστηση .

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΔΡΟΜΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΣΕ ΛΑΤΟΜΕΙΟ ΜΑΡΜΑΡΟΥ.

Οι παρατηρήσεις αφορούν την Μελέτη Αποκατάστασης από την διάνοιξη δρόμου εσωτερικής προσπέλασης σε λατομείο μαρμάρου έκτασης 95.525,50τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη (θέση Βασιλικό Βουνό) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, συνολικού μήκους 1486μ. και πλάτους 5μ, ο οποίος σύμφωνα με την μελέτη, είναι απαραίτητο να διανοιχθεί για τις ερευνητικές εργασίες του λατομείου.

Υπεύθυνος συντάκτης είναι η Μαντζαλή Αναστασία Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος.

Ο εν λόγω δρόμος θα διανοιχθεί ακολουθώντας βορειοανατολική κατεύθυνση μέχρι το όριο του λατομείου. Το υψόμετρο αφετηρίας του θα είναι τα 810μ ενώ το υψόμετρο του τέλους του θα είναι τα 920μ και η κλίση του θα κυμαίνεται στο 8%. 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. Γενικά όσον αφορά την Μελέτη Αποκατάστασης για διάνοιξη του εν λόγω δρόμου, η υπηρεσία μας γενικά, συμφωνεί με τη μέθοδο αποκατάστασης που προτείνει η μελέτη, όμως οφείλουμε να επισημάνουμε ότι η αποκατάσταση των πρανών της οδού, θα πρέπει να γίνει άμεσα μετά το τέλος της κατασκευής της, με την επίστρωση 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.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος 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 παρ.2 & 3 του Ν.3010/2002 γ) το άρθρο 1 παρ.4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 6 ΥΠΕΡ 1 ΚΑΤΑ

Γνωμοδοτεί **υπέρ** της έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 95.525,50τμ, και της αποκατάστασης από την διάνοιξη δρόμου εσωτερικής προσπέλασης στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη (θέση Βασιλικό Βουνό) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας, του Φωτιάδη Δημητρίου, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισε η Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κα Γεροστεργίου Αικατερίνη, «επειδή δεν έχει στοιχεία για την κατάσταση των λατομείων της Περιφέρειας, πως λειτουργούν, πως παίρνουν άδειες, που βρίσκονται και εάν έχουν γίνει αποκαταστάσεις ή όχι ».

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 86 / 2014.

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

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Βενετίδης Κωνσταντίνος
2. Χουσέ Μουσταφά Ισμαήλ
3. Ευφραιμίδης Νικόλαος
4. Γάκης Χρήστος
5. Χειράκη Γεωργία
6. Γρανάς Αρχέλαος (απων)
7. Γεροστεργίου Αικατερίνη
8. Χατζηθεοδωρίδης Ηρακλής (απων)