

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 22 / 2011 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

Αριθ. Απόφασης 330 / 2011

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ** : Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) του ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του Βασιλείου για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.517,82τμ, στην περιοχή του Δ.Δ. Βώλακα (θέση Μιρνότου) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Π.Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα **10 Νοεμβρίου 2011** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **17.30** , στην αίθουσα συνεδριάσεων της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης παρουσία του Περιφερειάρχη Αριστείδη Γιαννακίδη , των Αντιπεριφερειάρχων : Ξανθόπουλο Ιωάννη Π.Ε. Δράμας , Νικολάου-Μαυρανεζούλη Γεωργία Π.Ε. Έβρου , Γρανά Αρχέλαο Π.Ε. Καβάλας, Καραλίδη Φώτιο Π.Ε. Ξάνθης, Δαμιανίδη Παύλο Π.Ε. Ροδόπης , που κλήθηκαν νόμιμα σύμφωνα με το άρθρο 167 παρ. 4 του Ν. 3852/2010 , συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης μετά από την **Δ.Δ ΟΙΚ. 4703 / 3 - 11 - 2011** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του που επιδόθηκε σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο , σύμφωνα με το άρθρο 167 παρ. 2 του Ν. 3852 /2010 .

### ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

- 1.Μιχαηλίδης Κωνσταντίνος , Πρόεδρος
- 2.Μαρκόπουλος Θεόδωρος , Αντιπρόεδρος
- 3.Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος , Γραμματέας

### Τα μέλη

- |                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 1. Χουσεΐν Ερτζά            | 25.Κουκουβέλα Ζουμπουλιά           |
| 2. Σαλήμ Σεβγκή             | 26.Ματζιάρης Αντώνιος              |
| 3. Νικολαΐδης Ιωάννης       | 27.Τσούλου -Τσαγκαλίδου Συρματένια |
| 4. Ούστογλου Γεώργιος       | 28.Σερεφια Σουλτάνα                |
| 5. Μουμίν Καάν              | 29.Παπαδόπουλος Στυλιανός          |
| 6. Τελλίδης Ιωάννης         | 30.Πατήρας Νικόλαος                |
| 7. Βαβίας Σταύρος           | 31.Παυλίδης Γεώργιος               |
| 8. Πουρνάρα Μαρίκα          | 32.Καραβάς Κωνσταντίνος            |
| 9. Χριστοδουλίδης Γεώργιος  | 33.Πέτροβιτς Δημήτριος             |
| 10. Τσαλδαρίδης Αναστάσιος  | 34.Μπαλίκας Ανδρέας                |
| 11. Σαλτούρος Δημήτριος     | 35.Μιχελής Κωνσταντίνος            |
| 12. Χαϊτίδης Δημήτριος      | 36.Γαλαζούλας Χρήστος              |
| 13. Γερομάρκος Γεώργιος     | 37.Χατζή Μεμής Τουρκές             |
| 14. Σιακήρ Αϊχάν            | 38.Καβαρατζής Σταύρος              |
| 15. Κεφαλίδου Ανδρονίκη     | 39.Μπαράν Μπουρχάν                 |
| 16. Παπαθανάκης Σταύρος     | 40.Πατακάκης Ανάργυρος             |
| 17. Ουζούν Ιρφάν            | 41.Παπαδόπουλος Κίμων              |
| 18. Παπακοσμάς Κωνσταντίνος | 42.Μουσίδης Παναγιώτης             |
| 19.Μαραγκού Γεωργία         | 43.Ζησίμου Γεώργιος Παύλος         |
| 20.Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | 44. Τρέλλης Χρήστος                |
| 21.Τσολάκ Σουάτ             | 45 Ποτόλιας Χρήστος                |
| 22.Γκουγκουσκίδου Μαρία     | 46. Χαρίτου Δημήτριος              |
| 23.Κανελάκης Ιωάννης        | 47. Μακρής Αθανάσιος               |
| 24.Ζιμπίδης Γεώργιος        |                                    |

### ΑΠΟΝΤΕΣ:

Τα μέλη

Αραμπατζής Αθανάσιος

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

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 50 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το δέκατο έβδομο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Ματζιάρης Αντώνιος, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης το αρ.πρωτ:1274/14-10-2011 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις επί του θέματος:

Η παραπάνω έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ. Δ. Βώλακα του νομού Δράμας (θέση «Μιρνότου»), σε απόσταση 3000μ δυτικά του Δ. Δ. Βώλακα.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25-35%, σε υψόμετρο 1080 -1250 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 στο κεντροδυτικό 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 10m<sup>3</sup>. 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 στα μέτωπα των ερευνητικών εργασιών και συγκεκριμένα νοτίως αυτών.

Η πρόσβαση στην περιοχή έρευνας θα γίνει από λατομικό χωματόδρομο που είναι διανοιγμένος και εξυπηρετεί γειτονικό λατομείο και διέρχεται νοτίως 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 μηχανήμα, και στην συνέχεια ο χώρος θα καλυφθεί με φυτική γη πάχους 30 cm περίπου, και θα φυτευτούν φυτάρια μαύρης πεύκης για την αναδάσωση, σπάρτου για την αναθάμνωση και σπορά ψυχανθών για την αναχλώαση.

Όσον αφορά τις αρμόδιες υπηρεσίες, δεν έχουν αντίρρηση για την έρευνα μαρμάρου, στην εν λόγω έκταση σύμφωνα με το έγγραφο της Διεύθ. Τεχν. Ελέγχου, Τμήμα Τεχν. Υποστήριξης και Φυσ. Πόρων της Περιφέρειας Ανατ.- Μακεδ- Θράκης που επισυνάπτεται.

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

Οφείλουμε όμως να τονίσουμε τα παρακάτω σημεία :

- ΑΜΕΣΑ 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 σχετικά μεγάλων κλίσεων του εδάφους στην περιοχή.
- Να μην αποθεθούν στείρα σε ρέματα που υπάρχουν στην περιοχή και να μην γίνουν επεμβάσεις σε αυτά, που να αλλάξουν 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 στείων, αφού αυτά επανατοποθετηθούν στην εκσκαφή, μετά το πέρας των εργασιών, σε περίπτωση που στις θέσεις αυτές υπήρχε βλάστηση.
- Όσον αφορά τον δρόμο προσπέλασης εντός του λατομείου, πρέπει να αποκατασταθεί και να γίνει φύτευση εκατέρωθεν της οδού.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο μετά από συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 283 παρ.2 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.

### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 46 ΥΠΕΡ 4 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών Όρων από την Μ.Π.Ε. για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.517,82 τμ, στην περιοχή του Δ.Δ. Βώλακα (θέση Μιρνότου) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Π.Ε. Δράμας, του ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του Βασιλείου, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

**Κατά** της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ Τρέλλης Χρήστος, Ποτόλιας Χρήστος, Χαρίτου Δημήτριος, Μακρής Αθανάσιος, επειδή δεν έχουν οριστεί λατομικές ζώνες, οι ιδιώτες σκάβουν ανεξέλεγκτα χωρίς να γίνεται αποκατάσταση των λατομείων στην περιοχή.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 330 /2011

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΘΡΑΚΗΣ**

**Κωνσταντίνος Μιχαηλίδης**

**Κωνσταντίνος Ζαγναφέρης**

**Τα μέλη**

- 1.Χουσεϊν Ερτζά
- 2.Σαλήμ Σεβγκή
- 3.Νικολαΐδης Ιωάννης
- 4.Ούστογλου Γεώργιος
- 5.Μουμίν Καάν
- 6.Τελλίδης Ιωάννης
- 7.Βαβίας Σταύρος
- 8.Πουρνάρα Μαρίκα
- 9.Χριστοδουλίδης Γεώργιος

- 25.Κουκουβέλα Ζουμπουλιά
- 26.Ματζιάρης Αντώνιος
- 27.Τσούλου -Τσαγκαλίδου Συρματένια
- 28.Σερεφια Σουλτάνα
- 29.Παπαδόπουλος Στυλιανός
- 30.Πατήρας Νικόλαος
- 31.Παυλίδης Γεώργιος
- 32.Καραβάς Κωνσταντίνος
- 33.Πέτροβιτς Δημήτριος

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 10.Τσαλδαρίδης Αναστάσιος   | 34.Μπαλίκας Ανδρέας            |
| 11.Σαλτούρος Δημήτριος      | 35.Μιχελής Κωνσταντίνος        |
| 12.Χαϊτίδης Δημήτριος       | 36.Γαλαζούλας Χρήστος          |
| 13.Γερομάρκος Γεώργιος      | 37.Χατζή Μεμής Τουρκές         |
| 14.Σιακήρ Αϊχάν             | 38.Καβαρατζής Σταύρος          |
| 15.Κεφαλίδου Ανδρονίκη      | 39.Μπαράν Μπουρχάν             |
| 16.Παπαθανάκης Σταύρος      | 40.Πατακάκης Ανάργυρος         |
| 17.Ουζούν Ιρφάν             | 41.Μαρκόπουλος Θεόδωρος        |
| 18.Παπακοσμάς Κωνσταντίνος  | 42.Παπαδόπουλος Κίμων          |
| 19.Μαραγκού Γεωργία         | 43.Μωυσίδης Παναγιώτης         |
| 20.Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | 44.Ζησίμου Γεώργιος Παύλος     |
| 21.Τσολάκ Σουάτ             | 45.Αραμπατζής Αθανάσιος (απων) |
| 22.Γκουγκουσκίδου Μαρία     | 46.Τρέλλης Χρήστος             |
| 23.Κανελάκης Ιωάννης        | 47.Ποτόλιας Χρήστος            |
| 24.Ζιμπίδης Γεώργιος        | 48.Χαρίτου Δημήτριος           |
|                             | 49.Μακρής Αθανάσιος            |

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ  
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ  
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ**

**ΕΛΕΝΗ ΚΑΤΣΙΚΟΥΔΗ**