

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 14 / 2012 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

Αριθ. Απόφασης 301 / 2012

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου του ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του Βασιλείου για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.447,08τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Βόλακα (θέση Μιρνότου) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα **23 Ιουλίου 2012** ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **18.00**, 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 Φώτη Π.Ε. Ξάνθης και 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.4586 /16 -7 – 2012 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. **Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος** , Γραμματέα

ΤΑ ΜΕΛΗ

1	Χουσεϊν Ερτζάν	21	Ζιμπίδης Γεώργιος
2	Σαλήμ Σεβγκή	22	Κουκουβέλα Ζουμπουλιά
3	Νικολαΐδης Ιωάννης	23	Ματζιάρης Αντώνιος
4	Ούστογλου Γεώργιος	24	Σερέφια Σουλτάνα
5	Μουμίν Καάν	25	Παπαδόπουλος Στυλιανός
6	Τελλίδης Ιωάννης	26	Πατήρας Νικόλαος
7	Βαβίας Σταύρος	27	Παυλίδης Γεώργιος
8	Πουρνάρα Μαρίκα	28	Πέτροβιτς Δημήτριος
9	Χριστοδουλίδης Γεώργιος	29	Μπαλίκας Ανδρέας
10	Τσαλδαρίδης Αναστάσιος	30	Μιχελής Κωνσταντίνος
11	Χαιτίδης Δημήτριος	31	Γαλαζούλας Χρήστος
12	Γερομάρκος Γεώργιος	32	Χατζή Μεμής Τουρκές
13	Σιακήρ Αϊχάν	33	Καβαρατζής Σταύρος
14	Παπαθανάκης Σταύρος	34	Πατακάκης Ανάργυρος
15	Ουζούν Ιρφάν	35	Παπαδόπουλος Κίμων
16	Παπακοσμάς Κωνσταντίνος	36	Μωυσίδης Παναγιώτης
17	Μαραγκού Γεωργία	37	Τρέλλης Χρήστος
18	Τσολάκ Σουάτ	38	Ποτόλιας Χρήστος
19	Γκουγκουσκίδου Μαρία	39	Χαρίτου Δημήτριος
20	Κανελάκης Ιωάννης	40	Μακρής Αθανάσιος

ΑΠΟΝΤΕΣ :

Μαρκόπουλος Θεόδωρος Αντιπρόεδρος του Π.Σ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Κεφαλίδου Ανδρονίκη | 5. Καραβάς Κωνσταντίνος |
| 2. Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | 6. Μπαράν Μπουρχάν |
| 3. Τσούλου-Τσαγκαλίδου Συρματένια | 7. Ζησίμου Γεώργιος-Παύλος |
| 4. Χαντζηδημητρίου Χρήστος | 8. Αραμπατζής Αθανάσιος |

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέα άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης κα Διαμαντοπούλου Παρασκευή.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 42 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το εικοστό πρώτο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Ζιμπίδης Γεώργιος έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης το αριθ. πρωτ 1932/11 /15-06-2012 έγγραφο, της Δ/σης Περιβάλλοντος και χωρικού Σχεδιασμού, τμ. Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Τσίλης Βασίλειος Μεταλλειολόγος Μηχανικός, ο Παυλίδης Κων/νος Γεωλόγος και ο Λογοθέτης Γεώργιος Δασολόγος.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΟΙ παρατηρήσεις αφορούν την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) του ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του Βασιλείου για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.447,08 τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Βώλακα (θέση Μιρνότου) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Η παραπάνω έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ. Δ. Βώλακα του νομού Δράμας (θέση «Μιρνότου»), σε απόσταση 3200μ δυτικά του Δ. Δ. Βώλακα.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25-38%, σε υψόμετρο 1170 -1320 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 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 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 νοτιοανατολικά 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 αναχλώση.

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.

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 στείρων, 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 διαλογική 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 39 ΥΠΕΡ 2 ΚΑΤΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων από την ΜΠΕ για το έργο του ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του Βασιλείου για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.447,08τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Βώλακα (θέση Μιρνότου) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Χρήστος Τρέλλης, Χρήστος Ποτόλιας, για λόγους αρχής.

Αποχώρησε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αθανάσιος Μακρής.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 301 /2012

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

Κωνσταντίνος Μιχαηλίδης

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

Κωνσταντίνος Ζαγναφέρης

ΤΑ ΜΕΛΗ

1.Χουσεΐν Ερτζάν

2.Σαλήμ Σεβγκή

3.Νικολαΐδης Ιωάννης

4.Ούστογλου Γεώργιος

5.Μουμίν Καάν

6.Τελλίδης Ιωάννης

26. Τσούλου-Τσαγκαλιδου Συρματένια (απούσα)

27. Σερέφια Σουλτάνα

28. Παπαδόπουλος Στυλιανός

29. Πατήρας Νικόλαος

30. Χατζηδημητρίου Χρήστος (απών)

31.Παυλίδης Γεώργιος

- | | | | |
|------------------------------|----------|------------------------------|--------|
| 7.Βαβίας Σταύρος | | 32.Καραβάς Κωνσταντίνος | (απών) |
| 8.Πουρνάρα Μαρίκα | | 33.Πέτροβιτς Δημήτριος | |
| 9.Χριστοδουλίδης Γεώργιος | | 34.Μπαλίκας Ανδρέας | |
| 10.Τσαλδαρίδης Αναστάσιος | | 35.Μιχελής Κωνσταντίνος | |
| 11. Χαιτίδης Δημήτριος | | 36.Γαλαζούλας Χρήστος | |
| 12. Γερομάρκος Γεώργιος | | 37.Χατζή Μερμής Τουρκές | |
| 13. Σιακήρ Αϊχάν | | 38.Καβαρατζής Σταύρος | |
| 14. Κεφαλίδου Ανδρονίκη | (απούσα) | 39.Μπαράν Μπουρχάν | (απών) |
| 15. Παπαθανάκης Σταύρος | | 40.Πατακάκης Ανάργυρος | |
| 16. Ουζούν Ιρφάν | | 41.Μαρκόπουλος Θεόδωρος | (απών) |
| 17. Παπακοσμάς Κωνσταντίνος | | 42.Παπαδόπουλος Κίμων | |
| 18. Μαραγκού Γεωργία | | 43.Μωυσίδης Παναγιώτης | |
| 19. Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | (απών) | 44.Ζησίμου Γεώργιος – Παύλος | (απών) |
| 20. Τσολάκ Σουάτ | | 45.Αραμπατζής Αθανάσιος | (απών) |
| 21. Γκουγκουσκίδου Μαρία | | 46.Τρέλλης Χρήστος | |
| 22. Κανελάκης Ιωάννης | | 47.Ποτόλιας Χρήστος | |
| 23. Ζιμπίδης Γεώργιος | | 48. Χαρίτου Δημήτριος | |
| 24. Κουκουβέλα Ζουμπουλιά | | 49.Μακρής Αθανάσιος | |
| 25. Ματζιάρης Αντώνιος | | | |

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Μ Ε Π.
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
Δ/ΝΣΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΤΖΙΑΜΠΑΖΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ