

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 6 / 2013 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

Αριθ. Απόφασης 83 / 2013

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης έκτασης 99.838,00τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Οχυρού (θέση Αντέρεισμα Θεοδωρίδη) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας της εταιρείας GMC GRANITE MARBLE CHATZOPOULOS LTD.

Στην Κομοτηνή σήμερα **21 Μαρτίου 2013** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **17.30**, στην αίθουσα συνεδριάσεων της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, παρουσία του Περιφερειάρχη Αριστείδη Γιαννακίδη, των Αντιπεριφερειάρχων : Ιωάννη Ξανθόπουλο Π.Ε. Δράμας, Γεωργία Νικολάου - Μαυρανεζούλη Π.Ε. Έβρου, Αρχέλαο Γρανά Π.Ε. Καβάλας, 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. 1417 / 12 - 3 – 2013** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του που επιδόθηκε σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 παρ. 2 του Ν. 3852 /2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. Τελλίδης Ιωάννης , Πρόεδρος
2. Πατακάκης Ανάργυρος, Αντιπρόεδρος
3. Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος, Γραμματέας

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 1. Χουσεΐν Ερτζάν | 22. Ματζιάρης Αντώνιος |
| 2. Σαλήμ Σεβγκή | 23. Τσούλου Τσαγκαλίδου Συρματένια |
| 3. Νικολαΐδης Ιωάννης | 24. Σερεφιά Σουλτάνα |
| 4. Ούστογλου Γεώργιος | 25. Παπαδόπουλος Στυλιανός |
| 5. Μουμίν Καάν | 26. Χατζηδημητρίου Χρήστος |
| 6. Βαβίας Σταύρος | 27. Τζανίδης Νικόλαος |
| 7. Χριστοδουλίδης Γεώργιος | 28. Παυλίδης Γεώργιος |
| 8. Τσαλδαρίδης Αναστάσιος | 29. Πέτροβιτς Δημήτριος |
| 9. Χαϊτίδης Δημήτριος | 30. Μπαλίκας Ανδρέας |
| 10. Γερομάρκος Γεώργιος | 31. Μιχελκής Κωνσταντίνος |
| 11. Μιχαηλίδης Κωνσταντίνος | 32. Γαλαζούλας Χρήστος |
| 12. Σιακήρ Αιχάν | 33. Χατζή Μεμής Τουρκές |
| 13. Κεφαλίδου Ανδρονίκη | 34. Καβαρατζής Σταύρος |
| 14. Ουζούν Ιρφάν | 35. Μαρκόπουλος Θεόδωρος |
| 15. Παπακοσμάς Κωνσταντίνος | 36. Παπαδόπουλος Κίμων |
| 16. Μαραγκού Γεωργία | 37. Μωυσίδης Παναγιώτης |
| 17. Τσολάκ Σουάτ | 38. Αραμπατζής Αθανάσιος |
| 18. Γκουγκουσκίδου Μαρία | 39. Τρέλλης Χρήστος |
| 19. Κανελάκης Ιωάννης | 40. Ποτόλιας Χρήστος |
| 20. Ζιμπίδης Γεώργιος | 41. Χαρίτου Δημήτριος |
| 21. Κουκουβέλα Ζουμπουλιά | |

ΑΠΟΝΤΕΣ:

Ο Αντιπεριφερειάρχης :

1. Φώτιος Καραλίδης Π.Ε. Ξάνθης
2. Παύλος Δαμιανίδης Π.Ε. Ροδόπης

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πουρνάρα Μαρίκα | 4. Καραβάς Κωνσταντίνος |
| 2. Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | 5. Μπαράν Μπουρχάν |
| 3. Πατήρας Νικόλαος | 6. Ζησίμου Γεώργιος – Παύλος |
| | 7. Γεροστεργίου Αικατερίνη |

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

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 44 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το ενδέκατο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Αντιπεριφερειάρχης της Π.Ε Δράμας κ. Ιωάννης Ξανθόπουλος, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης, το αρ.πρωτ: 1032/12-2-2013 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ.Κ. Οχυρού, του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π.Ε. Δράμας, (θέση Αντέρεισμα Θεοδωρίδη), σε απόσταση 3500μ νοτιοανατολικά του Τ.Κ. Οχυρού.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25 -50%, σε υψόμετρο 680 – 880 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 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 δυτικά 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 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 αναχλώαση.

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 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 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 στειρών, 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 γ) το άρθρο 1 παρ.4 του Ν. 4014/2011 .

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 42 ΥΠΕΡ 2 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών Όρων από την Μ.Π.Ε για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.838,00τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Οχυρού (θέση Αντέρεισμα Θεοδωρίδη) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας της εταιρείας GMC GRANITE MARBLE CHATZOPOULOS LTD., όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κκ Τρέλλης Χρήστος , Ποτόλιας Χρήστος , γιατί «είναι κατά της έρευνας και λειτουργίας λατομείων Μαρμάρων » .

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 83 /2013

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

Τελλίδης Ιωάννης

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

Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος