

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

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

Αριθ. Απόφασης 82 / 2013

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) που αφορά την δραστηριότητα του «ΛΑΤΟΜΕΙΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΟΡΥΚΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ» έκτασης 49.000m² το οποίο πρόκειται να εγκατασταθεί στην περιοχή του Μικρού Δερείου, της Δ.Ε. Ορφέα του Δήμου Σουφλίου της Π.Ε. Έβρου της «ΘΡΑΚΩΝ Α.Ε.Β.Ε.».

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. Χουσεϊν 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. Μουσιδής 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

2. Παπαδόπουλος Χρυσόστομος

3. Πατήρας Νικόλαος

4. Καραβάς Κωνσταντίνος

5. Μπαράν Μπουρχάν

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 δέκατο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Ιωάννης Κανελάκης, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, το αριθ. Πρωτ: Π-106959/7182/ 29-11-2012 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Ε. Έβρου, με το οποίο διαβιβάστηκε η παρακάτω εισήγηση του θέματος:

1. Ονομασία-Είδος έργου : «ΛΑΤΟΜΕΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΟΡΥΚΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ».

2. Φορέας του έργου και Υπεύθυνος τήρησης Περιβαλλοντικών Όρων:

Η εταιρεία με την επωνυμία «ΘΡΑΚΩΝ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Ε.Β.Ε» ή «ΘΡΑΚΩΝ ΑΕΒΕ» με έδρα την Αθήνα(Λ. Συγγρού 130) προτίθεται να υλοποιήσει και να λειτουργήσει την δραστηριότητα του θέματος.

3. Θέση έργου-Χαρακτηρισμός περιοχής: Ο χώρος του προτεινόμενου λατομείου βρίσκεται στην ευρύτερη περιοχή του Μικρού Δερείου, του Δήμου Σουφλίου, νοτιοδυτικά του οικισμού και σε απόσταση 5-6 χιλιομέτρων περίπου απ' αυτόν. Νότια του χώρου και σε ακτινική απόσταση περίπου εννιακοσίων μέτρων(900 m) διέρχεται η Ε.Ο που ενώνει τους οικισμούς Μικρό Δέρειο, Μεγάλο Δέρειο, Αισύμη και καταλήγει στην Εγνατία οδό, ενώ βόρεια του χώρου διέρχεται χωμάτινος- δασικός δρόμος που συνδέει τα χωριά Μικρό Δέρειο, Γέρικο, Ουράνια, Κισσός, Μικράκι Νοτιοανατολικά του χώρου επέμβασης διέρχεται ρέμα διαλειπούσης ροής και ανατολικά υπάρχει εκσκαφή από παλαιότερη ερευνητική δραστηριότητα κατά την οποία αποκαλύπτεται μέτωπο ορυκτού ύψους περίπου οκτώ μέτρων.

Η έκταση επέμβασης θα έχει συνολικό εμβαδόν $E=49.000 \text{ m}^2$ όπως αυτή απεικονίζεται στο τοπογραφικό διάγραμμα του Τοπογράφου Μηχανικού κ. Τασούδη Χρήστου.

Επίσης έχει συνταχθεί για την συγκεκριμένη δραστηριότητας Μελέτη οικολογικής αξιολόγησης σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 του Ν. 4014/2011.

Η εν λόγω έκταση είναι ιδιοκτησίας του Ελληνικού Δημοσίου και η εταιρεία «*THRAKON AEBE*» προτίθεται να την μισθώσει.

Τόσο η περιοχή επέμβασης όσο και η ευρύτερη περιοχή του έργου αποτελεί δασική έκταση είναι ορεινή ημιορεινή και βρίσκεται εντός προστατευμένης περιοχής, του οικολογικού δικτύου NATURA 2000. Συγκεκριμένα είναι εντός των ορίων της Ζώνη Ειδικής Προστασίας της ορνιθοπανίδας(SPA) με κωδικό GR1110010 και με ονομασία τόπου «Ορεινός Έβρος-Κοιλιάδα Δερείου».

Το κυρίαρχο δασικό είδος της χλωρίδας της περιοχής είναι της βελανιδιάς(*Quercus frainetto*, *Quercus cerris*, *Quercus pubescens*).

Στην περιοχή επέμβασης δεν απαντώνται οικότοποι προτεραιότητας και είδη χλωρίδας και πανίδας που χρήζουν διατήρησης και προστασίας σύμφωνα με την Εθνική μας και Ευρωπαϊκή νομοθεσία οπότε και δεν χαρακτηρίζεται ως Ζώνη Ειδικής Διατήρησης(EΖΔ) φυσικών οικοτόπων(ενδιαιτημάτων) και άγριας

πανίδας και χλωρίδας(σύμφωνα με, την οδηγία 92/43/ΕΟΚ, την ΚΥΑ ΗΠ 14849/2008-Παρ Ι & ΙΙ και τον Ν. 3937/11 περί βιοποικιλότητας).

Στη περιοχή επέμβασης υπάρχει κυρίως θαμνώδη βλάστηση(μακία) αείφυλλων σκληρόφυλλων αποτελούμενη κυρίως από πουρνάρια.

4.Σκοπιμότητα- Μέγεθος και Συνοπτική Περιγραφή του Έργου

Η εταιρεία «ΘΡΑΚΩΝ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Ε.Β.Ε» έχει στην ιδιοκτησία της την μονάδα παραγωγής έτοιμων δομικών κονιαμάτων που είναι εγκατεστημένη και λειτουργεί στο Νεοχώρι Ορεστιάδας. Για την παραγωγή των προϊόντων της μεταξύ άλλων χρησιμοποιείται ως πρώτη ύλη το ανθρακικό ασβέστιο, οπότε η εξόρυξη του συγκεκριμένου ορυκτού θα εξυπηρετεί τις ανάγκες της μονάδας.

Τα φαινόμενα αποθέματα του κοιτάσματος ανέρχεται σύμφωνα με την μελέτη σε 1.200.000 m³ ή σε 3.120.000 τόνους, ενώ τα δυνατά αποθέματα ανέρχονται σε 7.488.000 τόνους.

Η μέθοδος εκμετάλλευσης που θα επιλεγεί, θα είναι αυτή των ορθών ανοικτών βαθμίδων μικρού ύψους, χωρίς την χρήση εκρηκτικών. Η εξόρυξη θα γίνει μηχανικά με την βοήθεια ειδικών μηχανημάτων εξόρυξης.

Θα γίνει καθολική απόληψη του κοιτάσματος και το εξορυγμένο υλικό μετά την θραύση και την ταξινόμησή του, θα φορτώνεται σε φορτηγά αυτοκίνητα και θα μεταφέρεται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας για την παραγωγή κονιαμάτων.

Το επιφανειακό εδαφικό υλικό για τα γαιώδη υλικά μή εκμεταλλεύσιμα υλικά θα συγκεντρώνονται κοντά στην νοτιοανατολική πλευρά της περιοχής επέμβασης προκειμένου να επαναχρησιμοποιηθούν στις εργασίες αποκατάστασης(σύμφωνα με το πρόγραμμα φύτευσης).

Οι εργασίες εκμετάλλευσης θα προχωρούν με την διάνοιξη βαθμίδων από τα υψηλότερα υψόμετρα προς τα χαμηλότερα. Η εκμετάλλευση θα ξεκινήσει από το υψηλότερο σημείο από την πλευρά Α3-Α13(συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ:Χ= 672306,514, Υ=4572438,677) όπως σημειώνονται στο τοπογραφικό διάγραμμα και θα κατευθύνεται προς τα κάτω, διαμορφώνοντας έξι βαθμίδες ύψους οκτώ μέτρων και πλάτους δέκα μέτρων περίπου. Η πρώτη βαθμίδα εκμετάλλευσης θα διανοιχτεί στα 252 μέτρα υψόμετρο με διεύθυνση ΒΑ-ΝΔ.

Η εκμετάλλευση γενικά θα προχωρήσει σε δύο φάσεις:

-Σε πρώτη φάση η εκμετάλλευση θα γίνει στο δυτικό και ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου

-Στην δεύτερη φάση θα ολοκληρωθούν τα έργα εκμετάλλευσης και τελικά θα δημιουργηθεί μια ανοικτή εκσκαφή με έξι βαθμίδες.

Στο νότιο τμήμα κατά μήκος της πλευράς Α10-Α15, απ' όπου διέρχεται το εποχιακό ρέμα δεν θα γίνουν εργασίες εκμετάλλευσης.

Η κύρια πρόσβαση προς τον λατομικό χώρο θα γίνεται μέσω υφιστάμενου χωματόδρομου που ξεκινάει στα νοτιοανατολικά από την κύρια οδό (αυτή που συνδέει το Μικρό, το Μεγάλο Δέρειο και τους οικισμούς της περιοχής)- και συνεχίζεται έως και την προτεινόμενη λατομική περιοχή. Οπότε θα συνεχιστεί και θα χρησιμοποιηθεί ως δρόμος εσωτερικής προσπέλασης έως και το υψηλότερο σημείο, της υπό μελέτης περιοχής(260μέτρα).

5. Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις:

Πέραν από τις συνήθεις επιπτώσεις που προέρχονται από την φύση της δραστηριότητας και οι οποίες περιγράφονται στην μελέτη, θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία στην περιβαλλοντική ευαισθησία της ευρύτερης περιοχής στην οποία εντάσσεται το έργο

Λόγω του ότι η περιοχή είναι εντός Ζώνης Ειδικής Προστασίας της ορνιθοπανίδας(ΖΕΠ) η εν λόγω δραστηριότητα, δυνητικά μπορεί να προκαλέσει όχληση στην άγρια πανίδα και να επηρεάσει δυσμενώς τα ενδιαυτήματά της.

Κύριος παράγοντας όχλησης είναι η αύξηση του θορύβου της περιοχής, η αύξηση έκλυσης σκόνης καθώς και η αναστάτωση της περιοχής λόγω της αυξημένης κίνησης μηχανημάτων και φορτηγών, αλλά και της ανθρώπινης παρουσίας,

Επίσης η εκχέρσωση λόγω λατόμευσης της περιοχής επέμβασης επιβάλλει την αφαίρεση, της φυτικής γης, των γαιωδών υλικών πέραν του πετρώματος και την αποψίλωση της έκτασης από παντός είδους βλάστηση.

6. Αντιμετώπιση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Τα μέτρα πρόληψης και τα μέτρα για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων όπως αναφέρονται στην μελέτη θα πρέπει να τηρηθούν και να εφαρμοστούν.

Όσον αφορά την διαφύλαξη του πληθυσμού της ορνιθοπανίδας και των ενδιαυτημάτων της, προτείνονται τα εξής:

Οι εργασίες εξόρυξης να σταματούν όταν οι καιρικές συνθήκες είναι δυσμενείς και την περίοδο αναπαραγωγής των ειδών που απαντώνται στην ευρύτερη προστατευόμενη περιοχή και κυρίως των ειδών που χαρακτηρίζουν την συγκεκριμένη Ζώνη Ειδικής Διατήρησης. Το διάστημα αυτό είναι συνήθως τους χειμερινούς μήνες και τους μήνες της άνοιξης προκειμένου να περιορίζεται ει δυνατόν η όχληση των πτηνών.

Η εκμετάλλευση του λατομείου να γίνεται σταδιακά και με τέτοιο τρόπο ώστε να επιτυγχάνεται η «οικονομία» επεμβάσεων, οπότε και η αλλοίωση της μορφολογίας και του φυσικού ανάγλυφου της περιοχής να είναι η μικρότερη δυνατή.

Η απομάκρυνση της βλάστησης και οι όποιες επεμβάσεις να περιορίζεται μόνο σε περιπτώσεις που είναι απολύτως αναγκαίες.

Η φυτική γη και τα παραγόμενα στείρα υλικά να εναποτίθενται σε ενδεδειγμένο σημείο εντός του χώρου εκμετάλλευσης με τέτοιο τρόπο ώστε να προσαρμόζονται στο ανάγλυφο του εδάφους και να προστατεύονται από τυχόν παράσυρσή τους λόγω ανέμου ή διαφυγής τους λόγω βροχής. Επίσης οι χώροι απόθεσης τους να περιφραχθούν.

Η αποκατάσταση του λατομείου να γίνεται παράλληλα με την εκμετάλλευση και όχι μετά το τέλος της εκμετάλλευσης ώστε η οπτική όχληση που δημιουργείται λόγω εξόρυξης να περιορίζεται σημαντικά.

Τα εγκεκριμένα χρονοδιαγράμματα αποκατάστασης πρέπει να ακολουθούνται πιστά.

Η μέθοδος της αναβλάστησης της περιοχής που θα επιλεγεί καθώς και της συντήρησής των ειδών που θα φυτευτούν να επιφέρει τα επιθυμητά αποτελέσματα ώστε να επανέλθει η περιοχή στην προτέρα κατάσταση.

Αποκατάσταση να γίνει και στα όποια έργα υποδομής χρησιμοποιήθηκαν για τις ανάγκες του έργου όπως οι δρόμοι πρόσβασης.

Οι κλήσεις των πρανών που θα δημιουργηθούν να είναι ήπιες και να περιορίζονται κάτω από 60%.

Η εταιρεία εκμετάλλευσης λόγω της δασικού χαρακτήρα της έκτασης θα πρέπει να εφοδιαστεί πέραν των άλλων εγκρίσεων και με την αντίστοιχη Απόφαση τελεσιδικίας της πράξης χαρακτηρισμού της έκτασης της αρμόδιας Δασικής Υπηρεσίας.

Η Υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για την έγκριση της εν λόγω Μ.Π.Ε., με την προϋπόθεση ότι θα τηρηθούν οι όροι, και τα μέτρα προστασίας που αναγράφονται

στην μελέτη και στην παρούσα, δεδομένου ότι μετά την αποκατάσταση του χώρου το τοπίο θα επανέλθει σταδιακά σε σημαντικό βαθμό στην αρχική του κατάσταση.

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 ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών Όρων από την Μ.Π.Ε που αφορά την δραστηριότητα του «ΛΑΤΟΜΕΙΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΟΡΥΚΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ» έκτασης 49.000m² , το οποίο πρόκειται να εγκατασταθεί στην περιοχή του Μικρού Δερείου, της Δ.Ε. Ορφέα του Δήμου Σουφλίου της Π.Ε. Έβρου, της «ΘΡΑΚΩΝ Α.Ε.Β.Ε.», όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 82 /2013

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

Τελλίδης Ιωάννης

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

Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος