

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 2 / 2013 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

Αριθ. Απόφασης 25 / 2013

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.647,92 τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Βόλακα (θέση Σορνιάκι) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας, της εταιρείας ΑΡΙΣΤΟΝ ΜΕΛΛΑΘΡΟΝ Α.Ε.

Στην Κομοτηνή σήμερα **23 Ιανουαρίου 2013** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **17.30**, στην αίθουσα συνεδριάσεων της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, παρουσία του Περιφερειάρχη Γιαννακίδη Αριστείδη, των Αντιπεριφερειάρχων : Ξανθόπουλου Ιωάννη Π.Ε. Δράμας, Γρανά Αρχέλαο Π.Ε. Καβάλας, Καραλίδη Φώτιο Π.Ε. Ξάνθης, 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.281/ 16 -1 – 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 | 21. Σερεφιά Σουλτάνα |
| 2. Σαλήμ Σεβγκή | 22. Παπαδόπουλος Στυλιανός |
| 3. Νικολαΐδης Ιωάννης | 23. Χατζηδημητρίου Χρήστος |
| 4. Ούστογλου Γεώργιος | 24. Τζανίδης Νικόλαος |
| 5. Μουμίν Καάν | 25. Παυλίδης Γεώργιος |
| 6. Βαβίας Σταύρος | 26. Καραβάς Κωνσταντίνος |
| 7. Πουρνάρα Μαρίκα | 27. Πέτροβιτς Δημήτριος |
| 8. Χριστοδουλίδης Γεώργιος | 28. Μπαλίκας Ανδρέας |
| 9. Τσαλδαρίδης Αναστάσιος | 29. Μιχελκής Κωνσταντίνος |
| 10. Χαϊτίδης Δημήτριος | 30. Γαλαζούλας Χρήστος |
| 11. Γερομάρκος Γεώργιος | 31. Χατζή Μεμής Τουρκές |
| 12. Μιχαηλίδης Κωνσταντίνος | 32. Καβαρατζής Σταύρος |
| 13. Κεφαλίδου Ανδρονίκη | 33. Μπαράν Μπουρχάν |
| 14. Παπακοσμάς Κωνσταντίνος | 34. Μαρκόπουλος Θεόδωρος |
| 15. Μαραγκού Γεωργία | 35. Μωυσίδης Παναγιώτης |
| 16. Τσολάκ Σουάτ | 36. Ζησίμου Γεώργιος – Παύλος |
| 17. Γκουγκουσκίδου Μαρία | 37. Τρέλλης Χρήστος |
| 18. Κανελάκης Ιωάννης | 38. Ποτόλιας Χρήστος |
| 19. Κουκουβέλα Ζουμπουλιά | 39. Χαρίτου Δημήτριος |
| 20. Ματζιάρης Αντώνιος | 40. Γεροστεργίου Αικατερίνη |

ΑΠΟΝΤΕΣ:

Οι Αντιπεριφερειάρχες :

Νικολάου - Μαυρανεζούλη Γεωργία, Π.Ε. Έβρου
Δαμιανίδης Παύλος, Π.Ε. Ροδόπης

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| 1. Σιακήρ Αιχάν | 5. ΤσούλουΤσαγκαλίδου Συρματένια |
| 2. Ουζούν Ιρφάν | 6. Πατήρας Νικόλαος |
| 3. Παπαδόπουλος Χρυσόστομος | 7. Παπαδόπουλος Κίμων |
| 4. Ζιμπίδης Γεώργιος | 8. 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 43 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το εικοστό δεύτερο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Αντιπεριφερειάρχης της Π.Ε Δράμας κ. Ξανθόπουλος Ιωάννης , έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, το αριθ. Πρωτ: 7746/ 13-12-2012 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Ε. Δράμας, με το οποίο διαβιβάσθηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ.Δ. Βώλακα, του Δήμου Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας, (θέση Σορνιάκι), σε απόσταση 1000μ βορειοανατολικά του Δ. Δ. Βώλακα

Η εν λόγω έκταση βρίσκεται σε υψόμετρο περίπου 900-1120 μέτρων, έχει κλίση 50-80% και βλάστηση που αποτελείται από πεύκη και από πρίνο.

Η μέθοδος της εκμετάλλευσης που θα χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με την μελέτη, θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων, η δε διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοϋψείς καμπύλες. Η εκμετάλλευση θα ξεκινήσει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες. Οι βαθμίδες θα δημιουργηθούν, στο ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου.

| Βαθμίδα | Υψόμετρο (μ) |
|----------------|---------------------|
| Βαθμίδα 1 | 1098 |
| Βαθμίδα 2 | 1092 |
| Βαθμίδα 3 | 1086 |
| Βαθμίδα 4 | 1080 |
| Βαθμίδα 5 | 1074 |
| Βαθμίδα 6 | 1068 |
| Βαθμίδα 7 | 1062 |
| Βαθμίδα 8 | 1056 |
| Βαθμίδα 9 | 1050 |
| Βαθμίδα 10 | 1044 |

Η πλατεία θα δημιουργηθεί στο υψόμετρο των 1044 μ.

Τα παραγόμενα στείρα θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στα δυτικά κατώτερα υψομετρικά τμήματα του λατομικού χώρου κάτω από το υψόμετρο των 1044μ έως 800μ, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Έτσι στο τέλος θα έχουν δημιουργηθεί 10 βαθμίδες εκμετάλλευσης, η πλατεία στο υψόμετρο των 1044μ και οι βαθμίδες απόθεσης των στείρων στο δυτικό τμήμα του λατομείου.

Η προσπέλαση από το κύριο δίκτυο στον λατομικό χώρο, θα γίνεται από το βόρειο τμήμα με δρόμο που θα διανοιχτεί για τον σκοπό αυτό.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 29,81 χρόνια.

Η αποκατάσταση θα γίνει σε 3 φάσεις, όπως φαίνεται στο σχετικό διάγραμμα που υπάρχει στη μελέτη. Οι φάσεις αυτές περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

| Φάση | Χρονικό διάστημα | Τμήμα που θα αποκατασταθεί |
|------------------------|--|--|
| 1 ^η φάση | θα αρχίσει μετά το τέλος του 5ου έτους* | 4 υψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμετρα 1080-1098μ) στο ανατολικό τμήμα καθώς και οι χαμηλότερες βαθμίδες στείρων στο δυτικό τμήμα (υψόμετρα 892-980μ) |
| 2 ^η φάση | θα αρχίσει μετά το τέλος του 10ου έτους* | 6 χαμηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στο ανατολικό τμήμα (υψόμετρα 1044-1074μ) και οι ενδιάμεσες βαθμίδες στείρων στο κεντρικό τμήμα (υψόμετρα 980-1020μ) |
| 3 ^η φάση | θα αρχίσει μετά το τέλος του 15ου έτους* | Πλατεία εκμετάλλευσης του λατομείου στα 1044μ. μαζί με την βαθμίδα απόθεσης των στείρων σε αυτή. Παράλληλα θα γίνει αποκατάσταση των 2 υψηλότερων βαθμίδων στείρων (υψόμετρα 1028-1044μ) |

*από την έγκριση περιβαλλοντικών όρων

Κατά την αποκατάσταση θα επιστρώνονται οι μεν βαθμίδες και η πλατεία εκμετάλλευσης με στείρα υλικά 100εκ.ύψους και στη συνέχεια με εδαφικό υλικό πάχους 30εκ., οι δε βαθμίδες στείρων και τα πρανή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 30εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

- ο μαύρης πεύκης στο δάπεδο των βαθμίδων εκμετάλλευσης
- ο μαύρης πεύκης και σπάρτου στην πλατεία εκμετάλλευσης και στις βαθμίδες στείρων
- ο σπάρτου στα πρανή των στείρων.

Η υπηρεσία μας δεν έχει αντίρρηση για τη μέθοδο αποκατάστασης που προτείνει η μελέτη.

Οφείλουμε όμως να τονίσουμε τα παρακάτω σημεία :

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Άμεσα πρέπει να δημιουργηθεί πράσινη ζώνη προστασίας, περιμετρικά του λατομικού χώρου.
- Το ύψος των βαθμίδων της εκμετάλλευσης δεν πρέπει να υπερβαίνει σε καμιά περίπτωση τα 8μέτρα, ενώ το πλάτος τους κατά το στάδιο εξόρυξης πρέπει να είναι τουλάχιστον 12μέτρα, ενώ μετά την εξόρυξη να μην είναι μικρότερο από 6 μέτρα.
- Για την απόθεση των στείρων, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου.
- Η κλίση του τελικού πρανούς δεν πρέπει να είναι άνω του 60%.
- Η απόθεση των στείρων πρέπει να γίνει με τέτοιο τρόπο που να μην επηρεαστούν ρέματα που υπάρχουν στην περιοχή.
- Δεν πρέπει σε καμιά περίπτωση να υπάρξει απόρριψη και διαρροή λαδιών, ορυκτελαίων, πετρελαιοειδών ή άλλων ρυπαντικών ουσιών, στο δάπεδο του λατομείου και στην υπόλοιπη έκταση του. Τα παραπάνω πρέπει να συλλέγονται από τον ενδιαφερόμενο και να δίδονται σε φορείς ή εταιρείες διαχείρισής τους.
- Κατά την αποκατάσταση, στο δάπεδο των υπό αποκατάσταση βαθμίδων πρέπει

να αποθεθεί η απαραίτητη ποσότητα στείρων και εδαφικό υλικό πάχους τουλάχιστον **0,5m**, για να είναι δυνατή η φύτευση της μαύρης πεύκης, της ψευδακακίας και του σπάρτου. Εδαφικό υλικό πάχους **0.5m**, πρέπει να αποθεθεί και στον χώρο απόθεσης στείρων για να επακολουθήσει η φύτευσή του.

- Όσον αφορά τον δρόμο πρόσβασης που ενδεχομένως θα επιστρωθεί, πρέπει να αποκατασταθεί και αυτός.

- Η αποκατάσταση του λατομείου πρέπει να γίνεται παράλληλα με την εκμετάλλευση, να ξεκινάει αμέσως σε κάθε χώρο που καθίσταται μόνιμος και με τέτοιο τρόπο που η οπτική ρύπανση που θα δημιουργηθεί από το λατομείο να είναι η μικρότερη δυνατή, τόσο κατά την διάρκεια εκμετάλλευσης όσο και μετά από το τέλος της.

- Το χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης πρέπει να ακολουθηθεί πιστά. Δεν πρέπει όλες οι εργασίες αποκατάστασης να γίνουν μετά το τέλος της εκμετάλλευσης.

Εν συνεχεία οι παρατηρήσεις αφορούν και την διάνοιξη και αποκατάσταση δασικού δρόμου Γ κατηγορίας στο εν λόγω λατομείο, συνολικού μήκους 2.437μ. για την κύρια οδό προσπέλασης και 2.614μ. σε περίπτωση που θα διανοιχτεί η εναλλακτική οδός προσπέλασης, πλάτους 8μ., ο οποίος σύμφωνα με την μελέτη θα έχει κατεύθυνση ΒΔ προς ΝΑ και είναι απαραίτητο να διανοιχθεί προκειμένου να υπάρχει πρόσβαση στον εν λόγω λατομικό χώρο.

Υπεύθυνοι συντάκτες είναι ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος και ο Παυλίδης Κωνσταντίνος Γεωλόγος.

Ο εν λόγω δρόμος θα διανοιχθεί από υφιστάμενο δασικό δρόμο σε υψόμετρο αφετηρίας 867μ ενώ το υψόμετρο του τέλους του (στη βόρεια πλευρά αυτού)θα είναι 1.055μ για την κύρια οδό προσπέλασης και 1.048μ. για την εναλλακτική οδός προσπέλασης. Οι κατά μήκος κλίσεις του θα είναι θετικές και αρνητικές της τάξης του 8% . Τα στείρα υλικά που θα προκύψουν από την διάνοιξη θα τοποθετηθούν στα πρανή του δρόμου, τα οποία στην συνέχεια θα αποκατασταθούν με την απόθεση φυτικής γης 30εκ. και φύτευση μαύρης πεύκης και σπάρτου . Γενικά για διάνοιξη του εν λόγω δασικού 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 επιστροφή φυτικής γης, αγρωστωδών και θάμνων. Επίσης θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε τα στείρα να συγκρατηθούν κοντά στην οδό και να μην αποθεθούν σε μεγάλη έκταση στην πλαγιά, γεγονός που θα καταστήσει πολύ δύσκολη την αποκατάστασή τους.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΞΟΡΥΚΤΙΚΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Οι παρατηρήσεις αφορούν το Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων της εταιρείας ΑΡΙΣΤΟΝ ΜΕΛΑΘΡΟΝ Α.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης **99.647,92 τμ**, στην περιοχή του **Δ. Δ. Βόλακα** (θέση Σορνιάλκι) του **Δήμου Κ. Νευροκοπίου**, της Π. Ε. Δράμας. Υπεύθυνος συντάκτης είναι ο Παυλίδης Κωνσταντίνος Γεωλόγος .

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ. Δ. Βόλακα, του Δήμου Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας, (θέση Σορνιάλκι), σε απόσταση 1100μ βορειοανατολικά του Δ. Δ. Βόλακα

Η εν λόγω έκταση βρίσκεται σε υψόμετρο περίπου 900-1120 μέτρων, έχει κλίση 50-80% και βλάστηση που αποτελείται από πεύκη και από πρίνο.

Τα απόβλητα του λατομείου αποτελούνται από μικρά κομμάτια του μητρικού δολομιτικού μαρμάρου που δεν μπορούν να εκμεταλλευτούν (Αδρανή απόβλητα), και μικρές ποσότητες χώματος που εξορύσσονται από την μητρική θέση του κοιτάσματος (μη ρυπανθέν χόμα). Αυτά τα υλικά δεν υφίστανται καμιά άλλη επεξεργασία.

Τα παραγόμενα απόβλητα θα εναποτίθενται σε κατάλληλη βαθμιδωμένη διευθέτηση μικρού ύψους έως 8 μέτρων, προσαρμοσμένη στο φυσικό ανάγλυφο, κάτω από το υψόμετρο των 1036 - 892μ, στο δυτικό τμήμα του λατομείου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Δεν υπάρχουν επιβαρυντικοί γεωλογικοί, υδρολογικοί, σεισμικοί ή γεωτεχνικοί παράγοντες στην εν λόγω περιοχή που θα μπορούσαν να επηρεάσουν την απόθεση των αποβλήτων στις θέσεις αυτές.

Μετά το τέλος της εκμετάλλευσης οι βαθμίδες των στείρων θα διαμορφωθούν κατάλληλα, θα διαστρωθούν με φυτική γη και θα ακολουθήσει η φύτευση με κατάλληλα είδη.

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν μαύρη πεύκη.

Για την αναθάμνωση θα προτιμηθούν το σπάρτο.

Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών.

Η υπηρεσία μας δεν έχει αντίρρηση για το Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων που προτείνει η μελέτη.

Οφείλουμε επίσης να τονίσουμε τα παρακάτω σημεία :

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Θα πρέπει οι βαθμίδες να περιλαμβάνουν δάπεδο πλάτους τουλάχιστον 8μέτρα και πρανάς μέγιστου ύψους τα 8μέτρα, ενώ η κλίση του δεν πρέπει να είναι άνω των 45⁰.
- Για την απόθεση των στείρων, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου.
- Η απόθεση των στείρων πρέπει να γίνει με τέτοιο τρόπο που να μην επηρεαστούν ρέματα που υπάρχουν στην περιοχή.
- Δεν πρέπει σε καμιά περίπτωση να υπάρξει απόρριψη και διαρροή λαδιών, ορυκτελαίων, πετρελαιοειδών ή άλλων ρυπαντικών ουσιών στα απόβλητα όπως και στην υπόλοιπη έκταση του. Τα παραπάνω πρέπει να συλλέγονται από τον ενδιαφερόμενο και να δίδονται σε φορείς ή εταιρείες διαχείρισής τους.
- Κατά την αποκατάσταση των στείρων βαθμίδων πρέπει να αποτεθεί η απαραίτητη ποσότητα εδαφικού υλικού πάχους τουλάχιστον **0,5m**, για να επακολουθήσει η φύτευση των.
- Η αποκατάσταση των πρέπει να γίνεται παράλληλα με την εκμετάλλευση, να ξεκινάει αμέσως σε κάθε χώρο που καθίσταται μόνιμος και με τέτοιο τρόπο που η οπτική ρύπανση που θα δημιουργηθεί από το λατομείο και τα στείρα του να είναι η μικρότερη δυνατή, τόσο κατά την διάρκεια εκμετάλλευσης όσο και μετά από το τέλος της.

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 38 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών Όρων από την Μ.Π.Ε για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.647,92 τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Βόλακα (θέση Σορνιάλκι) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας, της εταιρείας ΑΡΙΣΤΟΝ ΜΕΛΑΘΡΟΝ Α.Ε, 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 » , Γεροστεργίου Αικατερίνη, χωρίς αιτιολόγηση .

Αποχώρησαν από την συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ Παυλίδης Γεώργιος, Μουσιδής Παναγιώτης .

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 25 /2013

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

Τελλίδης Ιωάννης

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

Ζαγναφέρης Κωνσταντίνος