

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

Του Πρακτικού 25 / 2011 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

**Αριθ. Απόφασης 363 / 2011**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ** : Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) του ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΓΕΩΡΓΙΟΥ του Βασιλείου για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 72.785,37 τμ, στην περιοχή του Δ.Δ. Βόλακα (θέση Μιρνότου) του Δήμου Κ. Νευροκοπίου, της Π.Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα **12 Δεκεμβρίου 2011** ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **17.30** , στην αίθουσα συνεδριάσεων της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης παρουσία του Περιφερειάρχη Αριστείδη Γιαννακίδη , των Αντιπεριφερειάρχων : Ξανθόπουλο Ιωάννη Π.Ε. Δράμας , Γρανά Αρχέλαο Π.Ε. Καβάλας, 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. 5301 / 5 - 12 - 2011** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του που επιδόθηκε σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο , σύμφωνα με το άρθρο 167 παρ. 2 του Ν. 3852 /2010 .

**ΑΠΟΝΤΕΣ:**

**Οι Αντιπεριφερειάρχες κ.κ Νικολάου-Μαυρανεζούλη Γεωργία Π.Ε. Έβρου, Καραλίδης Φώτιος Π.Ε. Ξάνθης**

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:**

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

**Τα μέλη**

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

**ΑΠΟΝΤΕΣ:****Τα μέλη****1.Μουμίν Καάν****4.Τσούλου-Τσαγκαλίδου Συρματένια****2.Τελλίδης Ιωάννης****5. Χατζή Μεμής Τουρκές****3.Ουζούν Ιρφάν**

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 46 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το δέκατο έβδομο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Παπαδόπουλος Στυλιανός, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης το αριθμ.1340 /18-10-2011 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε.Δράμας, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις επί του θέματος:

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ.Δ. Βώλακα, του Δήμου Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας, (θέση Μιρνότου), σε απόσταση 3000μ νοτιοδυτικά του Δ. Δ. Βώλακα

Η εν λόγω έκταση βρίσκεται σε υψόμετρο περίπου 960-1050 μέτρων, έχει κλίση 25-45% και βλάστηση που αποτελείται κυρίως από πουρνάρι.

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 ισούψεις καμπύλες. Η εκμετάλλευση θα ξεκινήσει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες. Οι βαθμίδες θα δημιουργηθούν, στο δυτικό τμήμα του χώρου.

Βαθμίδα	Υψόμετρο (μ)
Βαθμίδα 1	1040
Βαθμίδα 2	1034
Βαθμίδα 3	1028
Βαθμίδα 4	1022
Βαθμίδα 5	1016

Η πλατεία θα δημιουργηθεί στο κεντρικό τμήμα της έκτασης, στο υψόμετρο των 1016 μέτρων.

Τα παραγόμενα στείρα θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στα ανατολικά κατώτερα υψομετρικά τμήματα του λατομικού χώρου κάτω από το υψόμετρο των 1016μ έως 966μ, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Έτσι στο τέλος θα έχουν δημιουργηθεί 5 βαθμίδες εκμετάλλευσης, η πλατεία στο υψόμετρο των 1016μ και οι βαθμίδες απόθεσης των στείρων στο ανατολικό τμήμα του λατομείου.

Η προσπέλαση από το κύριο δίκτυο στον λατομικό χώρο, θα γίνεται μέσω ενός ήδη υπάρχοντος δρόμου με καλή βατότητα, που διέρχεται βορειοανατολικά του λατομείου, όπου χρησιμοποιείται από γειτονικά λατομεία.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 32,95 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 <sup>η</sup> φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 5ου έτους*	2 υψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμετρα 1040-1034μ) και οι χαμηλότερες βαθμίδες στείρων (υψόμετρα 992-966μ)
2 <sup>η</sup> φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 10ου έτους*	3 χαμηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμετρα 1028-988μ) και οι υψηλότερες βαθμίδες στείρων (υψόμετρα 1016-992μ)
3 <sup>η</sup> φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 15ου έτους*	Πλατεία εκμετάλλευσης του λατομείου στα 1016μ

\*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 απο 6 μέτρα.
- Για την απόθεση των στείρων, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου.
- Η κλίση του τελικού πρανού 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.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 283 παρ2 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 42 ΥΠΕΡ 4 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων από την ΜΠΕ, για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 72.785,37 τμ, στην περιοχή του Δ.Δ. Βάλακα (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 κκ. Τρέλλης Χρήστος , Ποτόλιας Χρήστος , Χαρίτου Δημήτριος ,Μακρής Αθανάσιος , Επειδή δεν υπάρχει χωροταξία, λατομικές ζώνες για την εκμετάλλευση μαρμάρου. θεωρούν ότι η έρευνα της ανωτέρω εταιρείας δεσμεύει μεγάλη έκταση.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 363 /2011

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

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

**Κωνσταντίνος Μιχαηλίδης**

**Κωνσταντίνος Ζαγναφέρης**

**Τα μέλη**

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| 1. Χουσεΐν Ερτζά           | 25.Κουκουβέλα Ζουμπουλιά                   |
| 2. Σαλήμ Σεβγκή            | 26.Ματζιάρης Αντώνιος                      |
| 3. Νικολαΐδης Ιωάννης      | 27.Τσούλου -Τσαγκαλίδου Συρματένια(απουσα) |
| 4. Ούστογλου Γεώργιος      | 28.Σερεφια Σουλτάνα                        |
| 5. Μουμίν Καάν (απων)      | 29.Παπαδόπουλος Στυλιανός                  |
| 6. Τελλίδης Ιωάννης (απων) | 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(απων)               |
| 14.Σιακήρ Αϊχάν            | 38.Καβαρτζής Σταύρος                       |

- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>15.Κεφαλίδου Ανδρονίκη</b>      | <b>39.Μπαράν Μπουρχάν</b>         |
| <b>16.Παπαθανάκης Σταύρος</b>      | <b>40.Πατακάκης Ανάργυρος</b>     |
| <b>17.Ουζούν Ιρφάν (απων)</b>      | <b>41. Μαρκόπουλος Θεόδωρος</b>   |
| <b>18.Παπακοσμάς Κωνσταντίνος</b>  | <b>42.Παπαδόπουλος Κίμων</b>      |
| <b>19.Μαραγκού Γεωργία</b>         | <b>43.Μουσίδης Παναγιώτης</b>     |
| <b>20.Παπαδόπουλος Χρυσόστομος</b> | <b>44.Ζησίμου Γεώργιος Παύλος</b> |
| <b>21.Τσολάκ Σουάτ</b>             | <b>45.Αραμπατζής Αθανάσιος</b>    |
| <b>22.Γκουγκουσκίδου Μαρία</b>     | <b>46.Τρέλλης Χρήστος</b>         |
| <b>23.Κανελάκης Ιωάννης</b>        | <b>47.Ποτόλιας Χρήστος</b>        |
| <b>24.Ζιμπίδης Γεώργιος</b>        | <b>48.Χαρίτου Δημήτριος</b>       |
|                                    | <b>49.Μακρής Αθανάσιος</b>        |

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

**ΕΛΕΝΗ ΚΑΤΣΙΚΟΥΔΗ**