

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 8/2017 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

## ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 103/2017

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** «Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ έκτασης 78.527,79 τ.μ., στην περιοχή Δ.Κ. Ξηροποτάμου (θέση Αετοφωλιές) του Δ. Δράμας, της Π.Ε. Δράμας».

Σήμερα **08 Σεπτεμβρίου 2017** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **12:00 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 5033/04-09-2017 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

## ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ
2. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

## ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
3. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
4. ΧΑΤΖΗΓΚΕΝΕ ΙΡΦΑΝ (Αναπληρωματικό μέλος)
5. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
6. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

## ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
2. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης κα Ασημένια Μπασδάνη.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο εννέα (9) μελών ήταν παρόντα τα οκτώ (8) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Νικόλαος Ευφραιμίδης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στο σημείο αυτό το μέλος της Επιτροπής κ. Ζιμπίδης Γεώργιος ζήτησε το λόγο από τον Πρόεδρο και είπε: «κ.Πρόεδρε τα επόμενα θέματα που αφορούν την Π.Ε. Δράμας ζητώ να μη συζητηθούν και να αποσυρθούν για επόμενη συνεδρίαση προκειμένου η Επιτροπή μας να τα εξετάσει επί τόπου, με αυτοψία δική της. Το πρόβλημα σωρευτικά δημιουργείται, σύμφωνα με τις αρνητικές εισηγήσεις των υπηρεσιών για τις μελέτες έρευνας και εκμετάλλευσης λατομείων στην περιοχή Πετρούσας, αλλά και αλλού στην Π.Ε. Δράμας γενικά και μετά να γνωμοδοτήσει η Επιτροπή μας. Ειδάλλως δηλώνω ότι δεν συμμετέχω».

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος δίνει το λόγο στον υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας κ. Μαλκάκη Ευάγγελο, ο οποίος εισηγούμενος το 24<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε

υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. 2755/30-08-2017 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ						
Γνωμοδότηση για Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση (Ε.Ο.Α.)για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της <b>ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ</b> έκτασης <b>78527,79τμ</b> , στην περιοχή Δ. Κ. <b>Ξηροποταμου (θέση Αετοφωλιές)</b> του <b>Δ. Δράμας</b> , της Π. Ε. Δράμας.						
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ						
A /A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ				
1.	160/A/86 (N.1650)	Για την προστασία του περιβάλλοντος.				
2.	209A/21.9.2011 ( N.4014)	“ Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος ” .				
3.	2076B/25-9-2009 (ΚΥΑ 39624/2209/Ε103)	Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση των αποβλήτων της εξορυκτικής Βιομηχανίας, σε συμμόρφωση με τις διατ. Οδηγ. 2006/21/ΕΚ/15-3-2006 & την τροποποίηση της οδ. 2004/35/ΕΚ του συμβουλίου της 15/3/2006.				
4.	1495B/6.9.2010 (ΚΥΑ ΗΠ 37338/1807/Ε.103)	Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατήρησης των άγριων πτηνών » .				
5.	45B/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων ...της κατηγορίας Α				
6.	135B/27-1-2014 (ΥΑ οικ. 170225)	Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικών αδειοδοτήσεων.				
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ						
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td><b>X</b></td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td></td> </tr> </table>	ΝΑΙ	<b>X</b>	ΟΧΙ	
ΝΑΙ	<b>X</b>					
ΟΧΙ						

#### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότησή μας της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.)για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της **ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ** έκτασης **78527,79τμ**, στην περιοχή Δ. Κ. **Ξηροποταμου (θέση Αετοφωλιές)** του **Δ. Δράμας**, της Π. Ε. Δράμας:

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Καζατσανίδης Ελευθέριος Μηχανικός Μεταλλείων, ο Πανταζής Πέτρος Γεωλόγος και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος.

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή της Δ. Κ. **Ξηροποταμου**, του **Δ. Δράμας (θέση Αετοφωλιές)** του νομού Δράμας, σε απόσταση 5500μ βόρεια του οικισμού του Ξηροποτάμου.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 80-60%, σε υψόμετρο 1000 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από πρίνο-οστρά-γαύρο.

Η προτεινόμενη έκταση βρίσκεται εντός περιοχής Natura200, ΖΕΠ «GR1140009 Όρος Φαλακρό»

Τα είδη για τα οποία η περιοχή χαρακτηρίστηκε ως ΖΕΠ είναι τα παρακάτω:  
Είδη χαρακτηρισμού ανά κριτήριο για την περιοχή: «GR1140009 Όρος Φαλακρό».

**Πίνακας 1.**

Α/Α Πιν. Ι	Επιστημονική ονομασία	Ελληνική ονομασία	Είδη χαρακτηρισμού						
			Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	
85	<i>Buteo rufinus</i>	Αετογερακίνα		>1% ελάχ. αναπ. πληθ. Ε.Ε.					
102	<i>Falco cherrug</i>	Στεπογέρακο	Παγκόσ. Απειλ. είδος						
109	<i>Alectoris graeca</i>	Πετροπέρδικα		>1% πληθ ΕΕ					
241	<i>Coracias garrulus</i>	Χαλκοκουρούνα	Παγκόσ. Απειλ. είδος						

Τα είδη οριοθέτησης για την εν λόγω ΖΕΠ είναι τα παρακάτω:

**Πίνακας 2.**

Α/Α Πιν. Ι	Επιστημονική ονομασία	Ελληνική ονομασία	Είδη οριοθέτησης
76	<i>Circaetus gallicus</i>	Φιδαιτός	1% πληθυσμού Ελλάδας
91	<i>Aquila chrysaetos</i>	Χρυσαιτός	1% πληθυσμού Ελλάδας
92	<i>Hieraetus pennatus</i>	Γερακαετός	1% πληθυσμού Ελλάδας
103	<i>Falco peregrinus</i>	Πετρίτης	1% πληθυσμού Ελλάδας
131	<i>Burhinus oedicephalus</i>	Πετροτουρλίδα	1% πληθυσμού Ελλάδας
224	<i>Bubo</i>	Μπούφος	1% πληθυσμού Ελλάδας

**Αναφορικά με την ορνιθοπανίδα σύμφωνα με την ΜΠΕ, την Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση και τα στοιχεία που υπάρχουν στην υπηρεσία μας (Δεδομένα του προγράμματος επαναξιολόγησης των ΖΕΠ-ΥΠΕΝ), η έκταση που προτείνεται για την λατομική εκμετάλλευση δεν βρίσκεται σε περιοχή τροφοληψίας και αναπαραγωγής των κρίσιμων ενδιαιτημάτων.**

Αναφορικά με την εκμετάλλευση σύμφωνα με την ΜΠΕ στο λατομικό χώρο έχουν γίνει εξορυκτικές εργασίες κατά το παρελθόν καθώς υπήρχε αδειοδοτημένο λατομείο. Υπάρχουν τέσσερις βαθμίδες εκμετάλλευσης σε υψόμετρα δαπέδου +1008, +1010, +1022 και +1040 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα του χώρου καθώς και μια βαθμίδα εκμετάλλευσης στο νοτιοδυτικό τμήμα σε υψόμετρο δαπέδου +902 μέτρων.

Σύμφωνα με την ΜΠΕ στο λατομικό χώρο πρόκειται να διανοιχθούν 12 βαθμίδες εκμετάλλευσης σε δυο τμήματα του λατομικού χώρου στο βορειοανατολικό και στο νοτιοδυτικό τμήμα.

Συγκεκριμένα θα διανοιχθούν οι βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου +926, +932, +938 και +944 μέτρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του χώρου και οι βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου +1040, +1046, +1052, +1058, +1064, +1070, +1076 και +1082 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα αυτού.

Στην τελική κατάσταση της εκμετάλλευσης, σύμφωνα με την ΜΠΕ, οι βαθμίδες εκμετάλλευσης θα διαμορφωθούν σύμφωνα με τα κοιτασματολογικά δεδομένα και το τοπογραφικό ανάγλυφο του λατομικού χώρου και σε υψόμετρα από τα +926 m (υψόμετρο δαπέδου χαμηλότερης υψομετρικά βαθμίδας) έως τα +944 m (υψόμετρο δαπέδου ψηλότερης υψομετρικά βαθμίδας) στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου και από τα +1040 m (υψόμετρο δαπέδου χαμηλότερης υψομετρικά βαθμίδας) έως και +1082 m (υψόμετρο δαπέδου ψηλότερης υψομετρικά βαθμίδας) στο βορειοανατολικό τμήμα του υπό μελέτη χώρου. Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης θα είναι συνολικά 12. Το ύψος των βαθμίδων θα είναι ως 6 m με ψηλότερη αυτή στο υψόμετρο των 1082 – 1088 μέτρων και ακολουθούν οι χαμηλότερες μέχρι το υψόμετρο των +1040 μέτρων για το βορειοανατολικό τμήμα και αντίστοιχα για το νοτιοδυτικό τμήμα ψηλότερη αυτή στο υψόμετρο των 944 – 950 μέτρων και ακολουθούν οι χαμηλότερες μέχρι το υψόμετρο των +926 μέτρων. Οι τελικές πλατείες του λατομείου θα είναι δυο. Η μια από αυτές θα βρίσκεται στο υψόμετρο των +926 μέτρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομείου και η άλλη στο υψόμετρο των +1040 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα αυτού.

Αναφορικά με τα στείρα υλικά, η απόθεσή τους θα γίνεται στο βορειοανατολικό και στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου. Θα δημιουργηθούν συνολικά 9 βαθμίδες απόθεσης στείρων 5 στο βορειοανατολικό και 4 στο νοτιοδυτικό τμήμα του υπό μελέτη χώρου. Ο χώρος απόθεσης των στείρων θα έχει έκταση 7,5 στρέμματα στο βορειοανατολικό τμήμα και 6,7 στρέμματα στο νοτιοδυτικό τμήμα και επομένως η συνολική έκταση του χώρου απόθεσης θα είναι της τάξης των 14,2 στρεμμάτων περίπου. Οι

βαθμίδες των στείρων θα είναι μέγιστου ύψους 8 m, κάθε μία (ύψος μεταξύ δαπέδων δύο διαδοχικών βαθμίδων), μεταξύ των υψομέτρων 1000 έως και 1040 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα και 902 έως και 932 μέτρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου. Τα στείρα που θα προκύψουν ως το τέλος της ζωής του λατομείου (15ετή εκμετάλλευση) είναι της τάξεως των **42.240 m<sup>3</sup>** (in situ) που με συντελεστή επιπλήσματος (1,28) θα προκύψουν **54.067,20 m<sup>3</sup>** στείρα χαλαρά.

Σύμφωνα με την μελέτη 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*	Φυτεύσεις στις ψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης του βορειοανατολικού τμήματος στα υψόμετρα των +1082 , +1076 και +1070 μέτρων αλλά και των χαμηλότερων βαθμίδων απόθεσης των στείρων του βορειοανατολικού τμήματος στα υψόμετρα +1000 ως +1024 μέτρων
2 <sup>η</sup> φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 10ου έτους*	Φυτεύσεις στο βορειοανατολικό καθώς και στο νοτιοδυτικό τμήμα. Πιο συγκεκριμένα στο βορειοανατολικό τμήμα φυτεύσεις θα πραγματοποιηθούν στις κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα των +1064 ως +1040 μέτρων αλλά και στις ψηλότερες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα των +1024 ως +1040 μέτρων. Στο νοτιοδυτικό τμήμα φυτεύσεις θα πραγματοποιηθούν στις ψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα των +944 και +938 μέτρων καθώς και στις χαμηλότερες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα των +902 ως +918 μέτρων.
3 <sup>η</sup> φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 13ου έτους*	Φυτεύσεις στις κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης του νοτιοδυτικού τμήματος του λατομείου στα υψόμετρα των +932 ως +926 μέτρων, αλλά και των ψηλότερων βαθμίδων απόθεσης των στείρων του νοτιοδυτικού τμήματος στα υψόμετρα των +918 ως και +932 μέτρων.

\*από την έγκριση περιβαλλοντικών όρων

Μετά το τέλος της εκμετάλλευσης κατά την αποκατάσταση θα επιστρώνονται οι μεν βαθμίδες και η πλατεία εκμετάλλευσης με στείρα υλικά 100εκ.ύψους και στη συνέχεια με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., οι δε βαθμίδες στείρων και τα πρανή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν μαύρη πεύκη στο δάπεδο των βαθμίδων εκμετάλλευσης, και σπάρτου σε συνδυασμό με μαύρη πεύκη στις βαθμίδες στείρων και στην πλατεία της εκμετάλλευσης.

Για την αναθάμνωση θα προτιμηθούν το σπάρτο.

Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών.

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

**Οφείλουμε όμως να τονίσουμε τα παρακάτω σημεία :**

#### **4.1.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 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.**

**Η αποκατάσταση των τμημάτων στείρων έκτασης 5στρ που βρίσκονται ανατολικά της έκτασης (που δημιουργήθηκαν στο παρελθόν) θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί μετά την παρέλευση ενός έτους από την έγκριση των εν λόγω περιβαλλοντικών όρων, είτε με απομάκρυνσή τους, είτε με διαμόρφωσή τους, επιχωμάτωση και φύτευσή τους.**

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 τη 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.**

**Συνολικά, λαμβάνοντας υπ' όψη τα παραπάνω, η υπηρεσία μας δεν έχει αντίρρηση για την έγκριση της εν λόγω Μ.Π.Ε. του ΣΔΑ και της ΕΟΑ, που αφορά την εν λόγω προτεινόμενη εκμετάλλευση**

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4.1 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<b>X</b>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ	
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ  
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 6 ΥΠΕΡ ΚΑΙ 1 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ έκτασης 78.527,79 τ.μ., στην περιοχή Δ.Κ. Ξηροποτάμου (θέση Αετοφωλιές) του Δ. Δράμας, της Π.Ε. Δράμας, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά ψήφισε η κα Γεροστεργίου Αικατερίνη για λόγους αρχής.

**Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 103/2017**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

- 1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**
- 2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**
- 3. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ**
- 4. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ (ΑΠΟΥΣΑ)**
- 6. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ**
- 7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ**
- 8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**
- 9. ΧΑΤΖΗΓΚΕΝΕ ΙΡΦΑΝ  
(ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ)**