

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

Του Πρακτικού 7/2016 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

-----  
**Αριθ. Απόφασης 52/2016**  
-----

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ :** «Γνωμοδότηση για την έγκριση ανανέωσης των Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) σε υφιστάμενο λατομείο μαρμάρων της «ΜΑΡΜΑΡΑ ΚΟΜΝΗΝΩΝ ΕΠΕ» στη θέση «Μαυρόρεμα», Κομνηνών, Δ. Ξάνθης, Π.Ε. Ξάνθης.»

Σήμερα **10 Ιουνίου 2016** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **12:00 μ.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση (μέσω τηλεδιάσκεψης), η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 2740/06-06-2016 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:**

1. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
4. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
6. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΛΑΟΣ
7. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

1. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Απουσίαζε αν και κλήθηκε νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Καβάλας κα Σταματία Βάρσου .

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο εννέα (09) μελών ήταν παρόντα τα οκτώ (8) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κ. Σωτήριος Παπαδόπουλος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος Α.Μ.Θ. κ. Σωτήριος Παπαδόπουλος δίνει το λόγο στην υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ξάνθης κ. Α. Χατζοπούλου, η οποία εισηγούμενη το έκτο θέμα ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και

Περιβάλλοντος, το με αριθ. πρωτ. 59194/2150/12-05-2016 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ξάνθης, με το διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Σύμφωνα με τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του θέματος πρόκειται για την ανανέωση της ΑΕΠΟ υφιστάμενου Λατομείου Μαρμάρων εκτάσεως 96,584 στρεμμάτων, στην τοποθεσία «Μαυρόρεμα» στην ορεινή περιοχή Κομνηνών Ξάνθης. Ο υφιστάμενος λατομικός χώρος βρίσκεται σε υψόμετρο 680 μέτρων και στην γύρω περιοχή υπάρχουν τρία υφιστάμενα λατομεία. Ο πλησιέστερος οικισμός είναι τα Κομνηνά και βρίσκεται ΝΔ του λατομείου στα 2,3χλμ σε ευθεία γραμμή. Η πρόσβαση στο λατομικό χώρο γίνεται από υφιστάμενο δασικό χωματόδρομο που χρησιμοποιείται και για την πρόσβαση στα γειτονικά λατομεία. Η περιοχή γύρω από το λατομικό χώρο δεν ανήκει στα όρια οικισμού, ούτε σε εγκεκριμένο πολεοδομικό σχέδιο. Η βλάστηση είναι αραιή και ο δασικός δρόμος σε καλή κατάσταση. Η θέση του χώρου είναι εκτός των ζωνών Natura και εντός καταφυγίου άγριας ζωής Κ803. Δεν υπάρχουν έργα υδροληψίας σε απόσταση μικρότερη των 600μ.

Ειδικότερα, η περιβαλλοντικά αδειοδοτημένη δραστηριότητα αφορά στην εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου στην περιοχή των Κομνηνών Ξάνθης. Η εκμετάλλευση θα γίνει με τη μέθοδο των ορθών ανοιχτών διαδοχικών βαθμίδων με μέτωπα χαμηλού ύψους (έως 6μ), με την οποία εξασφαλίζεται η ασφάλεια του προσωπικού και η οικονομία επενδύσεων στο κοίτασμα. Η διάταξη των βαθμίδων είναι περίπου παράλληλη με τις ισοϋψείς καμπύλες.

Η εξόρυξη θα γίνει με χρήση αδαμαντοφόρου συρματοκοπής και αποτελεί την τελευταία εξέλιξη της τεχνολογίας εξόρυξης μαρμάρων. Αποτελεί καθαρή τεχνολογία εξόρυξης καθώς λειτουργεί με ηλεκτρικό ρεύμα (δεν έχει εκπομπές αερίων) και δεν παράγει θόρυβο κατά τη λειτουργία της. Θα χρησιμοποιηθούν επίσης, φορτωτές, εκσκαφείς, αερόσφυρες, υδραυλικοί γρύλοι και φορτηγά αποκομιδής στείρων. Η μέθοδος εξόρυξης συνίσταται στην αποκόλληση των «πάγκων- κολόνων» μαρμάρου από την μητρική τους θέση και στον τεμαχισμό τους σε μικρότερων διατάσεων ογκομάραρα.

Στο λατομικό χώρο έχουν γίνει εργασίες εξόρυξης κατά το προηγούμενο χρονικό διάστημα και υπάρχουν 5 βαθμίδες εκμετάλλευσης στο νοτιοανατολικό τμήμα του χώρου καθώς και αποθέσεις στείρων υλικών μικρής έκτασης στην υφιστάμενη πλατεία.

Η ετήσια παραγωγή του λατομείου θα είναι της τάξης των 8.500 κμ in situ, με λειτουργία 200 ημερών το χρόνο αναλογεί σε 42,50 κμ τη μέρα. Η ποσότητα νερού που απαιτείται κατά μ.ο. καθημερινά για τη λειτουργία 5 συρματοκοπών ταυτοχρόνως και για τη διαβροχή του χώρου προς αποφυγή της σκόνης, είναι 75 κμ.

Στη συνέχεια εξετάζοντας το Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων, γενικός στόχος είναι η ορθολογική διαχείριση των μελλοντικών στείρων, τα οποία πρόκειται να αποτεθούν σε όλη τη διάρκεια της εκμετάλλευσης του λατομικού χώρου. Ο χώρος απόθεσης έχει έκταση 4,8 στρ περίπου και αναμένεται να αυξηθεί κατά τη λειτουργία στο επόμενο χρονικό διάστημα. Η εγκατάσταση των αποβλήτων θα βρίσκεται στο νότιο τμήμα, καθώς και σε ένα τμήμα του δαπέδου της τελικής πλατείας του κεντρικού τμήματος του λατομικού χώρου. Βάσει της ΚΥΑ 39624/2209/Ε103/25-9-2009 δεν απαιτείται εγκατάσταση διαχείρισης αποβλήτων κατηγορίας Α καθώς δεν πρόκειται για επικίνδυνα απόβλητα ή με πιθανότητα πρόκλησης σοβαρού ατυχήματος λόγω βλάβης ή λανθασμένου χειρισμού. Η απόθεση των στείρων θα γίνεται σε βαθμίδες (μέγιστο ύψους 8μ και κλίσης μικρότερης των 45<sup>ο</sup>) και όχι σε σωρό, ενώ στη βάση του πρανούς κάθε βαθμίδας θα υπάρχει κατά μήκος μια σειρά με μη εκμεταλλεύσιμους όγκους μαρμάρου που θα δημιουργούν ένα τοιχίο ασφαλείας ύψους περίπου 1,5 μ. Οι βαθμίδες θα διαστρώνονται με γαιώδη υλικά – φυτική γη και θα ακολουθούν φυτεύσεις ώστε να τις κάνουν λιγότερο ευάλωτες σε φαινόμενα διάβρωσης λόγω κλιματικών συνθηκών. Επίσης, θα τηρούνται όλες οι διατάξεις ασφαλείας του ΚΜΛΕ ώστε η απόθεση να γίνεται με απόλυτη ασφάλεια. Κατά τη λειτουργία της δραστηριότητας δεν προβλέπεται η χρήση ή αποθήκευση τυχόν επικίνδυνων ή τοξικών ουσιών.

Επίσης, δεν δημιουργούνται επικίνδυνα υγρά απόβλητα και δεν θα επηρεαστεί ο υπόγειος υδροφόρας.

Από τα παραπάνω γίνεται αντιληπτό ότι τα απόβλητα που θα προκύψουν από την εξορυκτική δραστηριότητα, θα παραμείνουν στο χώρο το λατομείου, σε ιδιαίτερες θέσεις που προβλέπονται στη ΜΠΕ, μέχρι τη χρησιμοποίησή τους για την αποκατάσταση του χώρου.

Δεδομένου ότι πρόκειται για μη ρυπασμένα στερεά απόβλητα που διαχειρίζονται με τρόπο συμβατό με το περιβάλλον και δεν απορρίπτονται ανεξέλεγκτα στη φύση, η Υπηρεσία μας δεν έχει αντίρρηση για την εφαρμογή του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων που προτείνεται από τον ενδιαφερόμενο.

Ο φορέας του έργου είναι υπεύθυνος για την τήρηση των όρων που θα τεθούν με την εγκεκριμένη ΑΕΠΟ.

Η Υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά στην έγκριση ανανέωσης των Περιβαλλοντικών Όρων του έργου που περιγράφεται στη ΜΠΕ του θέματος.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος 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 παρ.2 & 3 του Ν.3010/2002 γ) το άρθρο 1 παρ.4 του Ν. 4014/2011.

### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

**Υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε), σε υφιστάμενο λατομείο μαρμάρων στη θέση «Μαυρόρεμα», Κομνηνών, Δ. Ξάνθης, Π.Ε. Ξάνθης, της «ΜΑΡΜΑΡΑ ΚΟΜΝΗΝΩΝ ΕΠΕ», όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.**

**Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 52/2016.**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
4. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
6. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ
7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ (ΑΠΟΥΣΑ)
8. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ  
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ