

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 10/2015 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 71/2015

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων της ΜΠΕ από την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 46 στρεμμάτων του «ΚΟΥΜΤΖΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ» στη θέση «Μαυρόρεμα», Κομνηνών, Δ. Ξάνθης, Π.Ε. Ξάνθης.

Σήμερα **15 Σεπτεμβρίου 2015** ημέρα **Τρίτη** και ώρα **12.30 μ.μ.** συνήλθε σε δημόσια Συνεδρίαση, η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 3659/09-09-2015 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
2. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ , ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ.

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
2. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
3. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν 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 επτά (07) 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. Σ. Ακριτίδου, η οποία εισηγούμενη το έκτο θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το με αριθ. πρωτ. 116998/3809/31-08-2015 έγγραφο του Τμήματος

Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ξάνθης, με το διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Σύμφωνα με τη Μελέτη Επιπτώσεων και Αποκατάστασης του Περιβάλλοντος του θέματος πρόκειται για την εκμετάλλευση Λατομείου Μαρμάρων εκτάσεως 46 στρεμμάτων περίπου, στην τοποθεσία «Μαυρόρεμα» στην ορεινή περιοχή Κομνηνών Ξάνθης. Ο 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 4χλμ 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. Από τη λειτουργία των υφιστάμενων λατομείων έχει διαπιστωθεί η ύπαρξη καλής ποιότητας λευκού μαρμάρου γνωστού ως «μάρμαρο Νέστου». Η τεχνογνωσία εξόρυξης και εκμετάλλευσης είναι αρκετά αποτελεσματική και θα εφαρμοστεί η υπαίθρια βαθμιδωτή εκμετάλλευση ανοιχτού τύπου, κατά την οποία στην τελική φάση η αποκατάσταση του περιβάλλοντος θα γίνει σε δάπεδα πλάτους 6μ και ύψους 8μ σε κάθε βαθμίδα.

Ειδικότερα, πρόκειται για λατομική επιχείρηση μεσαίου μεγέθους, στην οποία θα γίνει χρήση της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας κοπής μαρμάρου με αδαμαντοφόρους συρματοκοπέις κινούμενους επί σιδηροτροχιών, με τη συνολική ισχύ του μηχανολογικού εξοπλισμού να εκτιμάται στους 1200 ίππους. Η επιχείρηση θα απασχολεί μόνιμα περίπου 10 άτομα και η ποσότητα παραγωγής ογκομαρμάρου εκτιμάται στα 5.000 κ.μ. ετησίως.

Για τη λειτουργία του εργοταξίου προβλέπονται τα εξής:

Απομάκρυνση της φυτικής γης, εργασίες εσωτερικής οδοποιίας και διαμόρφωσης πλατειών, χάραξη – σχεδιασμός βαθμίδων και μετώπων και κτιριακές εγκαταστάσεις για το προσωπικό. Οι επεμβάσεις αυτές θα πρέπει να γίνουν με τη μικρότερη δυνατή επιβάρυνση στο περιβάλλον και με λειτουργικότητα ως προς τη χρήση του εργοταξίου. Οι ανάγκες κατανάλωσης νερού (10 κμ/μέρα) θα καλυφθούν από υδροφόρο αυτοκίνητο του επιχειρηματία.

Στην υπό μελέτη έκταση του λατομείου περιλαμβάνεται υφιστάμενος δασικός δρόμος από τον οποίο θα γίνεται και η διέλευση των φορτηγών της επιχείρησης. Η Υπηρεσία μας προτείνει για την προστασία του δρόμου, τον καθορισμό μιας ζώνης 5μ εκατέρωθεν αυτού, στην οποία δεν θα επιτρέπεται η απόθεση ογκομαρμάρων ή στείρων ή και οποιαδήποτε άλλη ενέργεια που θα οδηγήσει σε μη αναστρέψιμη καταστροφή του δρόμου. Ο όρος αυτός προτείνεται να υπάρχει στην άδεια που θα χορηγηθεί στον ενδιαφερόμενο.

Στη συνέχεια εξετάζοντας το Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων, επισημαίνεται η ανάγκη λήψης όλων των απαραίτητων μέτρων για την ομαλή λειτουργία του λατομείου και την καλύτερα δυνατή αποκατάσταση του περιβάλλοντος κατά την παύση του.

Η μέθοδος εκμετάλλευσης του λατομείου που έχει επιλεγεί περιλαμβάνει εργασίες αποκατάστασης, με την χρήση των στείρων εδαφικών-αργιλικών υλικών στις εργασίες αποκατάστασης των περιοχών που θα εξορύσσονται, ώστε να μειώνονται οι παραγόμενες ποσότητες στείρων περίπου κατά 20-30%. Το μεγαλύτερο ποσοστό των παραγόμενων στείρων είναι αδρομερή ξερά φυσικά υλικά, που μαζί με την φυτική γη και την ερυθρά άργιλο, θα χρησιμοποιούνται στο σύνολό τους για την επιχωμάτωση των πλατειών και των πρανών για τις ανάγκες της αποκατάστασης, με κλίση 33 μοιρών περίπου, ώστε να συγκρατούνται τα βρόχινα ύδατα και να μη δημιουργούνται υδρορροές, οι γνωστές "νεροφαγιές" και καθιζήσεις. Επίσης οι βαθμίδες αυτές θα λειτουργούν και ως βραχοπαγίδες. Ο σχεδιασμός του έργου δεν απαιτεί χρήση επικίνδυνων ουσιών σε κανένα στάδιο της λειτουργίας του. Η αποκατάσταση των περιοχών των εγκαταστάσεων απόθεσης στείρων μετά το τέλος της λειτουργίας τους έχει σχεδιαστεί με γνώμονα να μην απαιτείται κανενός είδους παρακολούθηση, έλεγχος και διαχείριση τους, μετά την παρέλευση ενός μικρού χρονικού διαστήματος (2-3 χρόνια).

Ως τα παραγόμενα υγρά απόβλητα, μπορεί να θεωρηθεί το νερό που χρησιμοποιείται για την κατάβρεξη των δρόμων, πλατειών και λοιπών χώρων του εργοταξίου, καθώς και μικροποσότητες μουργκάνας, (άσπρη σκόνη από την επεξεργασία των μαρμάρων). Στην κατηγορία των υγρών αποβλήτων εντάσσονται και τα παλαιά ορυκτέλαια (καμένα λάδια) που παράγονται κατά την αντικατάστασή τους με νέα στις μηχανές εσωτερικής καύσης και χρησιμεύουν για τη λίπανση των κινητήρων των κινητών μηχανημάτων (φορτωτές του λατομείου, φορτηγά αυτοκίνητα). Τα παραγόμενα παλαιά ορυκτέλαια συγκεντρώνονται σε κάδους και σε μεταλλικά δοχεία (βαρέλια) και παραλαμβάνονται κατά διαστήματα από την ειδικά αδειοδοτημένη εταιρία συλλογής .

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 στην 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.---

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 ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 6 ΥΠΕΡ ΚΑΙ 1 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών όρων της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 46 στρεμμάτων στη θέση «Μαυρόρεμα», Κομνηνών, Δ. Ξάνθης, Π.Ε. Ξάνθης, του «ΚΟΥΜΤΖΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ», όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισε η Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κα Γεροστεργίου Αικατερίνη, «επειδή δεν έχει στοιχεία για την κατάσταση των λατομείων της Περιφέρειας πως λειτουργούν, πως παίρνουν άδειες, που βρίσκονται και εάν έχουν γίνει αποκαταστάσεις ή όχι ».

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 71/2015.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

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

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ