

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 1/2016 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 7/2016

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : «Γνωμοδότηση για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε), του έργου (του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης), της εταιρείας “Ι. ΛΟΡΕΝΤΖΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.” του έργου: «Εκμετάλλευση Υφιστάμενου Λατομικού Χώρου Μαρμάρων εμβαδού 31.255,00 τ.μ.» που βρίσκεται στη θέση “Μακριά Ράχη” στην περιοχή της Δ.Κ. Λιμεναρίων του Δήμου Θάσου της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας (με αρμοδιότητα και στην Π.Ε. Θάσου)».

Σήμερα **3 Φεβρουαρίου 2016** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **11:00 μ.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. 316/27-01-2016 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
2. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ , ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ.

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
3. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
2. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ
3. 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 έξι (6) 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 στον υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Καβάλας κ. Μ. Κόγιο, ο οποίος εισηγούμενος το όγδοο θέμα

ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το με αριθ. πρωτ. 3521/13-01-2016 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Καβάλας, με το διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Ο χώρος επέμβασης βρίσκεται στην θέση “Μακριά Ράχη” σε απόσταση 2.100,00 μέτρων βόρεια – βορειοδυτικά (Β-ΒΔ) από τον οικισμό του Θεολόγου, σε απόσταση 2.300,00 μέτρων ανατολικά – βορειοανατολικά (Α-ΒΑ) από τον οικισμό του Κάστρου και σε απόσταση 5.000,00 μέτρων ανατολικά – νοτιοανατολικά (Α-ΝΑ) από τον οικισμό των Μαριών (οι αποστάσεις είναι μετρημένες σε ευθεία γραμμή). Το υψόμετρο είναι στα 400,00 μέτρα (μέση τιμή) από την επιφάνεια της θάλασσας και με την μέση κλίση εντός του λατομικού χώρου να είναι της τάξης του 40,00%. Ιδιοκτησιακά η έκταση ανήκει στο Ελληνικό Δημόσιο. Διοικητικά η έκταση υπάγεται στην Περιφερειακή Ενότητα Καβάλας (λόγω αρμοδιότητας), δασοδιοικητικά στην Δ/ση Δασών Καβάλας (Δασαρχείο Θάσου). Η έκταση του λατομικού χώρου ανέρχεται σε 31.255,00 τ.μ.. Η κοντινή περιοχή του λατομικού χώρου δεν παρουσιάζει έντονη λατομική δραστηριότητα, ενώ η ευρύτερη περιοχή χαρακτηρίζεται από δασικές εκτάσεις. Η θέση του λατομείου βρίσκεται εντός της Ζώνης Ειδικής Προστασίας του δικτύου Natura ΖΕΠ GR 1150012 «Θάσος (Όρος Υψάριο και Παράκτια Ζώνη) και νησίδες Κοίνυρα και Ξηρονήσι (συγκεκριμένα στον Οικότοπο 9530 “Μεσογειακά δάση πεύκης με ενδημικά είδη μαυρης πεύκης)» και εντός του Καταφυγίου Άγριας Ζωής Κ844 «Καταφύγιο Άγριας Ζωής (Λιμενάρια, Θεολόγου, Ποταμιά, Πρίνου, Μαριών) Νήσου Θάσου Κ844».

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Είδος εξόρυξης μαρμάρου: Χονδρόκοκκο ασβεστιτικό μάρμαρο με ταινίες υπόλευκου έως γκρίζου χρώματος (Ημίλευκη κρυσταλλίνα) και την ορυκτολογική σύσταση του, να δίνει περιεκτικότητα σε Ασβεστίτη 95%, Δολομίτη 3% και Χαλαζία 1%. Θα εφαρμοστεί η μέθοδος εκμετάλλευσης των ορθών ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων με τη χρήση αδαμαντοφόρου συρματοκοπής.

Υφιστάμενη κατάσταση

Στο λατομικό χώρο υπάρχουν δύο (2) βαθμίδες εκμετάλλευσης, μεταξύ των υψομέτρων +410μ. έως +395μ. και +395μ. έως 380μ., από τις οποίες εξορύχτηκαν 10.000 κ.μ. μαρμάρου και απομένουν προς εξόρυξη 48.281 κ.μ. (58.281,00 – 10.000,00) μαρμάρου. Επίσης, υπάρχουν αποθέσεις στείρων στο νότιο και στο ανατολικό τμήμα του λατομείου.

Μελλοντική – τελική κατάσταση

Στο λατομικό χώρο θα συνεχιστεί η εκμετάλλευση των υφιστάμενων βαθμίδων και θα διανοιχτούν δύο (2) επιπλέον βαθμίδες εκμετάλλευσης στο βορειοδυτικό τμήμα (κάτωθεν της πλευράς ΑΗ του λατομικού χώρου) και συγκεκριμένα θα διανοιχτούν οι βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα +450μ. έως +435μ. και +435μ. έως +420μ..Το ύψος των βαθμίδων θα είναι ως οκτώ (8) μέτρα και το πλάτος θα κυμαίνεται από 6 έως 12 μέτρα, με την τελική πλατεία του λατομείου να βρίσκεται στο υψόμετρο των +380 μέτρων στο δυτικό τμήμα του.

Τα συνολικά αποθέματα του εκμεταλλεύσιμου κοιτάσματος μαρμάρου μέχρι την λήξη της εκμετάλλευσης ανέρχονται στα 58.281,00 κυβικά μέτρα (κ.μ.), από τα οποία με συντελεστή αποληψιμότητας 0,26157 (περίπου) θα δώσουν 58.281,00 κ.μ. μαρμάρου. Η υφιστάμενη εξόρυξη ανέρχεται στα 10.000,00 κ.μ. ενώ υπολείπονται 48.281,00κ.μ. μαρμάρου, προς εξόρυξη. Η ετήσια παραγωγή μαρμάρου προβλέπεται να είναι 3.200,00 κ.μ. και με διάρκεια ζωής (εκμετάλλευσης – αποκατάστασης) του λατομείου τα 15 έτη (περίπου).

Σύμφωνα με τον χάρτη τελικής κατάστασης και το σχέδιο διαχείρισης αποβλήτων, τα στείρα θα αποτίθενται:

(α). Στο χώρο απόθεσης στείρων, στο νότιο και στο ανατολικό τμήμα του λατομείου.

(β). Στο χώρο των βαθμίδων εκμετάλλευσης (με τις ενδιάμεσες υποβαθμίδες) και στην κεντρική πλατεία του λατομείου.

Ο συνολικός παραγόμενος όγκος των στείρων για την αποκατάσταση του λατομείου, ανέρχεται σε $V_{στ.} = V_{εσκ.} - V_{απ.} \Rightarrow V_{στ.} = 222.813,00 - 58.281,00 = 164.532,00$ κ.μ. (μή χαλαρά), με συντελεστή επιπλήσματος 1,50 θα δώσουν 246.798,00 κ.μ. στείρα χαλαρά. Από αυτά, τα 116.250,00 κ.μ. θα αποτεθούν στον χώρο απόθεσης στείρων (υπολογισμένος όγκος) ενώ τα υπόλοιπα 130.548,00 κ.μ. στο χώρο των βαθμίδων εκμετάλλευσης (με τις ενδιάμεσες υποβαθμίδες και την τελική πλατεία).

Στο χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης προβλέπεται να γίνει αποκατάσταση σε τρεις φάσεις:

(α). Η πρώτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 5ου έτους, με την αποκατάσταση των υψηλότερων βαθμίδων εκμετάλλευσης στα υψόμετρα +450μ. έως +435μ. και +435μ. έως +420μ. στο βορειοδυτικό τμήμα του λατομείου.

(β). Η δεύτερη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 10ου έτους, με την αποκατάσταση της ενδιάμεσης βαθμίδας εκμετάλλευσης στο δυτικό και στο ανατολικό τμήμα, στα υψόμετρα δαπέδου +410μ. έως +395μ. και των βαθμίδων απόθεσης στείρων στο ανατολικό τμήμα του λατομείου.

(β). Η τρίτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 15ου έτους, με την αποκατάσταση της χαμηλότερης βαθμίδας εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου +395μ. έως +380μ. (με την κεντρική πλατεία) και των βαθμίδων απόθεσης στείρων στο νότιο τμήμα του λατομείου.

Για την επαναφορά της βλάστησης, στα δάπεδα των βαθμίδων εκμετάλλευσης και στείρων θα γίνει φύτευση τραχείας πεύκης ή ψευδακακίας ενώ στα πρανή θα γίνει φύτευση θάμνων και ψευδακακίας.

Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση

Η έκταση του εν λόγω έργου (31,255 στρεμμάτων) αποτελεί το 0,169% της έκτασης του οικοτόπου 9530 (18.479,25 στρ.), και το 0,017% της έκτασης της προστατευόμενης ζώνης του δικτύου Natura ΖΕΠ GR 1150012 (175.922,90 στρ.) όπου είναι αρκετά μικρή ώστε να επηρεάζει την συνολική έκταση και την ακεραιότητά τους. Η αποκατάσταση του λατομικού χώρου, η οποία θα γίνεται παράλληλα με την εκμετάλλευσή του, θα συμβάλλει στην μείωση των επιπτώσεων από τις εξορυκτικές εργασίες που θα πραγματοποιηθούν.

Περιμετρικά του λατομικού χώρου προβλέπεται ζώνη ασφάλειας πλάτους 8 μέτρων όπου δεν θα γίνει καμία απόθεση στείρων.

Μετά τα ανωτέρω η Υπηρεσία μας συμφωνεί με την Έγκριση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης από την εκμετάλλευση της ανωτέρω υφιστάμενης λατομικής έκτασης (Σχέδιο Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων – Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση) και τα μέτρα και τους περιορισμούς που αναφέρονται σε αυτήν, και στο γεγονός της ελαχιστοποίησης των επιπτώσεων στην ορνιθοπανίδα της περιοχής και στον οικότυπο της από την λειτουργία του

έργου, με τις παρακάτω παρατηρήσεις - επισημάνσεις:

1. Να τηρούνται επακριβώς οι όροι που περιγράφονται στη μελέτη και το χρονοδιάγραμμα εκμετάλλευσης - αποκατάστασης του χώρου επέμβασης.
2. Να τηρηθούν τα μέτρα προστασίας της ορνιθοπανίδας της περιοχής ΖΕΠ GR 11500120 (και του οικότοπου 9530), τα αναφερόμενα στην Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση.
3. Να επανατοποθετηθούν τα μόνιμα ορόσημα στα σημεία που οριοθετούν τον λατομικό χώρο, για την αποφυγή εκμετάλλευσης - εναπόθεσης στείρων, εκτός αυτού.
4. Η φόρτωση, μεταφορά και αποθήκευση προϊόντων και στείρων υλικών να γίνεται με τρόπο ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του περιβάλλοντος.
5. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη εδαφικού υλικού, έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί κατά την αποκατάσταση. Για την περίπτωση μεταφοράς φυτικής γης από γειτονικές στο λατομείο περιοχές, απαιτούνται άδειες που πρέπει να ζητηθούν αρμοδίως.
6. Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ασφαλή συγκράτηση των στείρων εντός του λατομικού χώρου (με τοιχίο αντιστήριξης). Η εναπόθεση στείρων να γίνεται μόνο μέσα στο λατομικό χώρο.
7. Να γίνει περίφραξη των χώρων που θα φυτευτούν, ώστε να υπάρξει προστασία αυτών από βόσκηση.
8. Να συντηρούνται τα φυτευτικά είδη μέχρι να έχουν τη δυνατότητα να αναπτυχθούν χωρίς καμία φροντίδα.
9. Σε περίπτωση διακοπής της εκμετάλλευσης για οποιονδήποτε λόγο, να γίνει πλήρης αποκατάσταση της έκτασης που έχει διαταραχθεί.
10. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος 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 5 ΥΠΕΡ ΚΑΙ 1 ΚΑΤΑ**

Υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης του έργου: «Έρευνα Δημόσιου Λατομείου Σχιστόλιθων εμβαδού 10.153,59τ.μ.» που βρίσκεται στη θέση “Μυλόρεμα” στην περιοχή της Δ.Ε. Ελευθερούπολης του Δήμου Παγγαίου της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας», της εταιρείας “Σ. ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.”, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισε η κ. Αικατερίνη Γεροστεργίου, η οποία κατέθεσε υπόμνημα αναφέροντας τα εξής:

Εκτός των γενικών θέσεων που έχω διατυπώσει πολλές φορές σε ό,τι αφορά τη λατομική διαδικασία, ιδίως σε θέματα αποκατάστασης θα αναφέρω ειδικότερα:

Το λατομείο βρίσκεται μέσα σε περιοχή NATURA 2000 και ζητώ να γίνει έλεγχος προκειμένου να διερευνηθεί σε τι βαθμό συνεχίζεται η εκμετάλλευση και τι πιθανόν παραβάσεις υπάρχουν.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 7/2016.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

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

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ