

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 7/2015 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 53/2015

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων της Μελέτης Περιβαλλοντικών (Μ.Π.Ε.) Επιπτώσεων και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) του “ΑΓΡΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ” του έργου: «Εκμετάλλευση λατομικού χώρου σχιστόλιθων εμβαδού 21.589,79 τ.μ. & Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων» που βρίσκεται στη θέση “Κάστρο” στην περιοχή της Τ.Κ. Ελευθερούπολης της Δημοτικής Ενότητας Ελευθερούπολης του Δήμου Παγγαίου της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας

Σήμερα **26 Ιουνίου 2015** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **11:00 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. 2481/23-06-2015-2015. 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. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
3. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
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 (06) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος 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 δωδέκατο θέμα της

ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το με αριθ. πρωτ. οικ.1874/05-05-2015 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Καβάλας, με το διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Ο χώρος επέμβασης βρίσκεται στην θέση «Καστρο» σε απόσταση 580 μέτρων Νότια (Ν) από τον οικισμό του Άνω Χορτοκοπίου, σε απόσταση 1.300 μέτρων Βορειοδυτικά (ΒΔ) από τον οικισμό του Ακροβουνίου (Παναγίας), σε απόσταση 2.100 μέτρων Βορειοανατολικά (ΒΑ) από τον οικισμό των Κηπίων και σε απόσταση 2.100 μέτρων Νοτιοδυτικά (ΝΔ) από τον οικισμό της Ελευθερούπολης (οι αποστάσεις είναι μετρημένες σε ευθεία γραμμή). Το υψόμετρο του κυμαίνεται από τα 248 έως τα 301 μέτρα και την κλίση του εδάφους να είναι 26,11% κατά μέσο όρο. Ιδιοκτησιακά η έκταση ανήκει στο Ελληνικό Δημόσιο. Διοικητικά η έκταση υπάγεται στην Περιφερειακή Ενότητα Καβάλας, δασοδιοικητικά στην Δ/ση Δασών Καβάλας (Δασαρχείο Καβάλας). Η έκταση του λατομικού χώρου ανέρχεται σε 21.589,79 τ.μ.. Στην κοντινή περιοχή του έργου υπάρχουν άλλα ενεργά λατομεία σχιστόλιθου ενώ ο λατομικός χώρος δεν βρίσκεται εντός προστατευμένης ζώνης NATURA 2000, Καταφυγίου Άγριας Ζωής.

Σύντομη περιγραφή του έργου (εκμετάλλευση του κοιτάσματος σχιστόλιθου)

Είδος εξόρυξης : Σχιστόλιθος με κύρια ορυκτολογική σύνθεση να είναι οι Χαλαζίας – Αλβίτης – Μοσχοβίτης – Επίδοτο – Βιοτίτης. Θα εφαρμοσθεί η μέθοδος των ορθών ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων εκμετάλλευσης με την χρήση ακαριαίας θρυαλλίδας (επιφανειακή – υπαίθρια εκμετάλλευση). Η εκμετάλλευση θα πραγματοποιηθεί σε τέσσερις (4) βαθμίδες στο Κεντρικό και Βόρειο τμήμα του λατομείου, ύψους ως 6 μέτρων και πλάτους 6 -12 μέτρων, με την πρώτη βαθμίδα δαπέδου στο υψόμετρο των 286 μ. και την τελευταία στο υψόμετρο των 268 μέτρων. Τα αποθέματα του εκμεταλλεύσιμου κοιτάσματος μαρμάρου (μέχρι την λήξη της εκμετάλλευσης) ανέρχονται στα 52.500,00 κυβικά μέτρα (κ.μ.), από τα οποία με συντελεστή αποληψιμότητας 20% θα δώσουν 10.500,00 κ.μ. εμπορεύσιμους όγκους σχιστόλιθου και 8.400,00 κ.μ. εμπορεύσιμα ξοφάρια σχιστόλιθου. Η ετήσια παραγωγή σχιστόλιθου προβλέπεται να είναι 1.260,00 κ.μ. (700,00 κ.μ. σε όγκους και 560,00 κ.μ. σε ξοφάρια) και με ετήσια λειτουργία του λατομείου τις 200 ημέρες, η ημερήσια παραγωγή θα ανέρχεται σε 6,3 κ.μ. εμπορεύσιμου σχιστόλιθου.

Σύμφωνα με τον χάρτη τελικής κατάστασης και το σχέδιο διαχείρισης αποβλήτων, τα στείρα θα αποτίθενται στο νότιο τμήμα (και δυτικό-κεντρικό) του λατομείου στο οποίο θα δημιουργηθούν δύο (2) βαθμίδες απόθεσης μεταξύ των υψομέτρων 252 ως 268 μέτρων, με τα παρακάτω γεωμετρικά χαρακτηριστικά:

- Το μέγιστο ύψος πρανούς θα είναι 8 μέτρα.
- Το ελάχιστο πλάτος του δαπέδου της βαθμίδας στείρων θα είναι 8 μέτρα.
- Η μέγιστη γωνία κλίσης του πρανούς θα είναι < 45°.

Ο συνολικός όγκος των στείρων που απαιτούνται να διακινηθούν , ανέρχεται σε $V_{στ.} = V_{εκ.} - V_{ογκ.} - V_{ξ} \Rightarrow V_{στ.} = (52.500,00 - 10.500,00) - 8.400,00 = 33.600$ κ.μ. (μή χαλαρά), με συντελεστή επιπλήσματος 1,28 θα δώσουν 43.008 κ.μ. στείρα χαλαρά. Επιπλέον θα διαστρωθούν 6.800,00 κ.μ. στείρα, στην έκταση των βαθμίδων εκμετάλλευσης (2.300,00 κ.μ.) και στο δάπεδο της τελικής πλατείας (4.500,00 κ.μ.). Επομένως η τελική ποσότητα χαλαρών που θα αποτεθεί στις βαθμίδες απόθεσης στείρων κατά την διάρκεια της εκμετάλλευσης θα είναι 36.208,00 κ.μ. περίπου.

Η ετήσια διακίνηση στείρων υλικών ανέρχεται σε 2.867,20 κ.μ. χαλαρά (για 15ετή εκμετάλλευση).

Στο **χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης** προβλέπεται να γίνει αποκατάσταση σε τρεις φάσεις:

(α). Η πρώτη φάση θα ολοκληρωθεί κατά την 1^η πενταετία από την έκδοση της άδειας εκμετάλλευσης, όπου θα γίνει αποκατάσταση των υψηλότερων βαθμίδων εκμετάλλευσης (στο βόρειο τμήμα του λατομείου) στα υψόμετρα δαπέδου 286 και 280 μέτρων, καθώς και των χαμηλότερων βαθμίδων απόθεσης στείρων (στο νότιο τμήμα) στα υψόμετρα από 252 ως 260 μέτρων.

(β). Η δεύτερη φάση θα ολοκληρωθεί κατά την 2^η πενταετία από την έκδοση της άδειας εκμετάλλευσης, όπου θα γίνει αποκατάσταση της ενδιάμεσης βαθμίδας εκμετάλλευσης, στο υψόμετρο δαπέδου 274 μέτρων και της βαθμίδας απόθεσης στείρων (στο δυτικό τμήμα) στα υψόμετρα από 260 ως 268 μέτρων.

(β). Η τρίτη φάση θα ολοκληρωθεί κατά την 3^η πενταετία από την έκδοση της άδειας εκμετάλλευσης, όπου θα αποκατασταθούν η χαμηλότερη βαθμίδα εκμετάλλευσης στο υψόμετρο δαπέδου των 268 μέτρων και η τελική πλατεία εκμετάλλευσης του λατομείου στο υψόμετρο των 268 μέτρων. Παράλληλα θα γίνει αποκατάσταση της βαθμίδας απόθεσης στείρων (στο κεντρικό τμήμα) στα υψόμετρα από 260 ως και 268 μέτρων.

Για την επαναφορά της βλάστησης θα εφαρμοστούν τα παρακάτω:

(α). Για την **αναχλόαση**, προτείνεται σπορά ψυχανθών. Οι θέσεις που θα γίνει η σπορά είναι όλη προς αποκατάσταση έκταση.

(β). Για την **αναδάσωση** θα χρησιμοποιηθούν τραχεία πεύκη, σπάρτο και ψευδακακία. Οι φυτεύσεις θα γίνουν στα δάπεδα των βαθμίδων εκμετάλλευσης, στην τελική πλατεία και στα δάπεδα – πρανή των βαθμίδων απόθεσης στείρων.

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 Δημοσίου Λατομείου Σχιστόλιθων (και του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων) και τα μέτρα και τους περιορισμούς που αναφέρονται σε αυτήν, 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 τοποθετηθούν μόνιμα ορόσημα στα σημεία που οριοθετούν τον λατομικό χώρο.
3. 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.**
4. Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ασφαλή συγκράτηση των στείρων εντός του λατομικού χώρου. **Η εναπόθεση στείρων να γίνεται μόνο μέσα στο λατομικό χώρο.**
5. Να γίνει περίφραξη των χώρων που θα φυτευτούν, ώστε να υπάρξει προστασία αυτών από βόσκηση.
6. Να συντηρούνται τα φυτευτικά είδη μέχρι να έχουν τη δυνατότητα να αναπτυχθούν χωρίς καμία φροντίδα.

7. Σε περίπτωση διακοπής της εκμετάλλευσης για οποιονδήποτε λόγο, να γίνει πλήρης αποκατάσταση της έκτασης που έχει διαταραχθεί.
8. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας.

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 5 - 1

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης των Περιβαλλοντικών όρων της Μελέτης Περιβαλλοντικών (Μ.Π.Ε.) Επιπτώσεων και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) του έργου: «Εκμετάλλευση λατομικού χώρου σχιστόλιθων εμβαδού 21.589,79 τ.μ. & Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων» που βρίσκεται στη θέση “Κάστρο” στην περιοχή της Τ.Κ. Ελευθερούπολης της Δημοτικής Ενότητας Ελευθερούπολης του Δήμου Παγγαίου της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας, του “ΑΓΡΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ”, 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 53/2015.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ (ΑΠΩΝ)
3. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
4. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
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