

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 14/2015 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 100/2015

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση των Περιβαλλοντικών όρων επί Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της σχετικής μελέτης τροποποίησης των εγκεκριμένων Περιβαλλοντικών Όρων της με αρ. 4098/1430/16-10-2013 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου ανθρακικού ασβεστίου εκτάσεως 49.000 τμ., που βρίσκεται στην περιοχή Μικρού Δερείου, Δήμου Σουφλίου της Περιφερειακής Ενότητας Έβρου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας –Θράκης της «ΘΡΑΚΟΝ ΑΕΒΕ»

Σήμερα **7 Δεκεμβρίου 2015** ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **13:30 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. 4785/01-12-2015 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
5. .ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
2. ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ

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. Έβρου κ. Β. Ζηλιασκοπούλου, η οποία εισηγούμενη το πρώτο θέμα ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το με αριθ. πρωτ. 4592/20-11-2015 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Έβρου, με το διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος :

Η παρούσα γνωμοδότηση αφορά στην τροποποίηση των εγκεκριμένων Περιβαλλοντικών όρων που τέθηκαν με την υπ'αρ. 4098/1430/16-10-2013 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (όπως αυτή με την σειρά της τροποποιήθηκε με την υπ'αρ. 1637/1815/20-05-2015 Απόφαση), για την εκμετάλλευση του δημόσιου λατομείου ανθρακικού ασβεστίου έκτασης 49.000 τ.μ. που βρίσκεται στην περιοχή του Μικρού Δερείου, Δημοτικής Ενότητας Ορφέα του Δήμου Σουφλίου της Περιφερειακής Ενότητας Έβρου.

Η Εταιρεία στο παρόν στάδιο καταθέτει στην Αδειοδοτούσα Περιβαλλοντική Αρχή την μελέτη τροποποίησης και το Σχέδιο Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων επί των οποίων και εκφράζουμε τις απόψεις μας.

Η τροποποίηση ουσιαστικά αφορά στην εκμετάλλευση μέρους των αποβλήτων που προκύπτουν κατά την διαδικασία της εξόρυξης του πετρώματος του ανθρακικού ασβεστίου.

Τα απόβλητα αυτά, σύμφωνα με την εν λόγω μελέτη, μετά από επεξεργασία(θραύση και διαλογή) στις υπάρχουσες μηχανολογικές εγκαταστάσεις του λατομείου, καθίστανται εμπορεύσιμα ως αδρανή υλικά, βάσει μέτρων και κριτηρίων που αναφέρονται στο κατατεθειμένο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, «Σχεδίου Διαχείρισης εξορυκτικών Αποβλήτων».

Τα δεδομένα που ελήφθησαν υπόψη προέκυψαν από δειγματοληψίες κατά τις ερευνητικές εργασίες που πραγματοποιήθηκαν από τον Μάρτιο έως τον Ιούλιο του 2015. Το λατομείο δεν έχει ξεκινήσει ακόμη τις κύριες εργασίες εκμετάλλευσης.

Σύμφωνα με τα υπάρχοντα αποθέματα και την προβλεπόμενη ετήσια παραγωγή, η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής του λατομείου προβλέπεται να είναι δεκαπέντε έτη(15).

Τα στοιχεία της δραστηριότητας είναι τα εξής:

1. Ονομασία-Είδος έργου : «ΛΑΤΟΜΕΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΟΡΥΚΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ».

2. Φορέας του έργου και Υπεύθυνος τήρησης Περιβαλλοντικών Όρων-Χορηγηθείσες άδειες :

Η εταιρεία με την επωνυμία «ΘΡΑΚΩΝ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Ε.Β.Ε» ή «ΘΡΑΚΩΝ ΑΕΒΕ» με έδρα την Αθήνα(Λ. Συγγρού 130 176 71 ΑΘΗΝΑ) προτίθεται να υλοποιήσει και να λειτουργήσει την δραστηριότητα του θέματος.

Η εν λόγω δραστηριότητα κατατάσσεται περιβαλλοντικά, στην υποκατηγορία Α2 του προσαρτούμενου Παραρτήματος V της Κ.Υ.Α. 1958/13-01-2012 περί την κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1, παράγραφος 4 του Ν. 4014/2011, στην ομάδα 5: «Εξορυκτικές και συναφείς δραστηριότητες», και ανήκει στην περίπτωση Α/Α: 3, «Εξόρυξη βιομηχανικών ορυκτών, μαρμάρων και σχιστολιθικών πλακών». Πρόκειται για επιφανειακή εξόρυξη σε έκτασης Ε<50 στρεμμάτων εντός περιοχή NATURA(προστατευμένη περιοχή).

Έχει ήδη εφοδιαστεί με την με αρ, πρωτ. 4098/1430/16-10-2013 (ΑΔΑ: ΒΛΛ00ΡΙΥ-6ΩΠ) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, ισχύος δέκα ετών, η οποία στην συνέχεια τροποποιήθηκε με την με αρ. πρωτ. 1637/1815/20-05-2015 Απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Χωρικού Σχεδιασμού(ΑΔΑ:6Λ25ΟΡ1Υ-ΓΟΛ), ως προς τον χρησιμοποιούμενο κινητό μηχανολογικό εξοπλισμό(για εξόρυξη μηχανοποιημένη, είτε με χρήση ερπυστριοφόρας τσάπας με υδραυλικό σφυρί, είτε με χρήση δονητικού girper, είτε με την χρήση ειδικής «φρέζας»)

Επίσης έχει συνταχθεί για την συγκεκριμένη δραστηριότητας Μελέτη οικολογικής αξιολόγησης σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 του Ν. 4014/2011(διότι η δραστηριότητα λαμβάνει χώρα εντός προστατευμένης περιοχής-δίκτυο Natura).

Επιπλέον η εταιρεία έχει λάβει την με αρ. πρωτ. ΔΜΕΒΟ-Β/Φ6.14.12/17318/4168/17-12-2014(ΑΔΑ: 6ΗΛΥ0-3ΟΔ) Άδεια Εκμετάλλευσης Λατομείου βιομηχανικού ορυκτού(ανθρακικού ασβεστίου σε έκταση 49.000 τ.μ. στη θέση «Μικρού Δερείου», Δημοτικής Ενότητας Ορφέα, Δήμου Σουφλίου της Π.Ε. Έβρου από την Δ/ση Μεταλλευτικών, Ενεργειακών και βιομηχανικών ορυκτών, τμήμα β' του ΥΠΕΚΑ, διάρκειας 15 ετών από την ημερομηνία έκδοσης της.

3. Θέση κυρίως έργου-Χαρακτηρισμός περιοχής: Ο χώρος του αδειοδοτούμενου λατομείου βρίσκεται στην κτηματική περιοχή του Μικρού Δερείου(ενδεικτικό σημείο ορίων του χώρου Α3: Χ=672306.514, Υ=4572438.677), του Δήμου Σουφλίου, νοτιοδυτικά του οικισμού και σε απόσταση 5-6 χιλιομέτρων περίπου απ'αυτόν. Νότια του χώρου και σε ακτινική απόσταση περίπου εννιακοσίων μέτρων(900 m) διέρχεται η Ε.Ο που ενώνει τους οικισμούς Μικρό Δέρειο, Μεγάλο Δέρειο, Αισύμη και καταλήγει στην Εγνατία οδό, ενώ βόρεια του χώρου διέρχεται χωμάτινος- δασικός δρόμος που συνδέει τα χωριά Μικρό Δέρειο, Γέρικο, Ουράνια, Κισσός, Μικράκι Νοτιοανατολικά του χώρου επέμβασης διέρχεται ρέμα διαλειπούσης ροής και ανατολικά υπάρχει εκκαφή από παλαιότερη εξορυκτική δραστηριότητα κατά την οποία αποκαλύφθηκε μεγάλο ύψους μέτωπο ορυκτού.

Η εν λόγω έκταση είναι ιδιοκτησίας του Ελληνικού Δημοσίου και η εταιρεία «ΘΡΑΚΟΝ ΑΕΒΕ» την μισθώνει.

Τόσο η περιοχή επέμβασης όσο και η ευρύτερη περιοχή του έργου αποτελεί δασική έκταση είναι ορεινή ημιορεινή και βρίσκεται εντός προστατευμένης περιοχής, του οικολογικού δικτύου NATURA 2000. Συγκεκριμένα είναι εντός των ορίων της Ζώνη Ειδικής Προστασίας της ορνιθοπανίδας(SPA) με κωδικό GR110010 και με ονομασία τόπου «Ορεινός Έβρος-Κοιλιάδα Δερείου».

Το κυρίαρχο δασικό είδος της χλωρίδας της περιοχής είναι της βελανιδιάς(Quercus frainetto, Quercus cerris, Quercus pubescens).

4. Συνοπτική Περιγραφή του Έργου - Σκοπιμότητα τροποποίησης, εκμετάλλευσης αποβλήτων.

Η εταιρεία «ΘΡΑΚΩΝ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Ε.Β.Ε» έχει στην ιδιοκτησία της την μονάδα παραγωγής έτοιμων δομικών κονιαμάτων που είναι εγκατεστημένη και λειτουργεί στο Νεοχώρι Ορεστιάδας. Για την παραγωγή των προϊόντων της μεταξύ άλλων χρησιμοποιείται ως πρώτη ύλη, ανθρακικό ασβέστιο, οπότε η εξόρυξη του συγκεκριμένου ορυκτού θα εξυπηρετεί μέρος των αναγκών της μονάδας σε πρώτες ύλες.

Σύμφωνα με την μελέτη υπολογίστηκε ότι έως την λήξη της εκμετάλλευσης τα βέβαια αποθέματα του λατομικού χώρου θα ανέρχονται σε 3.744.000 τόνους(ή 1.200.000m³), ενώ τα δυνητικά αποθέματα ανέρχονται σε 7.488.000 τόνους.

Η μέθοδος εκμετάλλευσης που επιλέχθηκε να εφαρμοστεί θα είναι αυτή των ορθών ανοικτών βαθμίδων μικρού ύψους, χωρίς την χρήση εκρηκτικών. Η εξόρυξη θα υλοποιείται με την χρήση ειδικών μηχανημάτων εξόρυξης.

Το τελικό δάπεδο εκμετάλλευσης θα είναι σε υψόμετρο +204 μέτρα(πλατεία) όπου και θα αναπτυχθούν οι εγκαταστάσεις του συγκροτήματος επεξεργασίας του λατομείου.

Όταν θα ολοκληρωθούν όλες οι εργασίες εκμετάλλευσης θα έχουν διανοιχθεί τελικά έξι βαθμίδες από το υψηλότερο σημείο +252 έως το χαμηλότερο +212 με μέγιστο ύψος 8 μέτρα η κάθε μία και πλάτος περί τα 10 μέτρα, γωνία πρσανούς 75ο.

Η κύρια προσπέλαση προς το λατομείο υφίσταται ήδη και είναι η αγροτική οδός που διέρχεται βόρεια του λατομείου ενώ θα διαμορφωθεί εσωτερικός δρόμος προσπέλασης του χώρου ο οποίο θα καταλήγει στο υψηλότερο σημείο του λατομείου +260μ.

Η εκμετάλλευση θα προχωρήσει σε δύο φάσεις. Στην πρώτη θα εξελίσσονται-διαμορφώνονται ταυτόχρονα και ανεξάρτητα τρεις βαθμίδες μέχρι το υψόμετρο +236(από 252μ.)

Στην δεύτερη φάση θα ολοκληρωθούν τα έργα εκμετάλλευσης ανάμεσα στις ισοϋψείς, +228 έως +204(υψόμετρο της μελλοντικής κύριας πλατείας απόθεσης του υλικού).

Στο νότιο τμήμα όπου διέρχεται ρέμα δεν θα γίνουν εργασίες εκμετάλλευσης.

Ο χρονικός προγραμματισμός των κύριων δραστηριοτήτων του λατομείου θα εξελιχθεί ως εξής: Η χάραξη του εσωτερικού δικτύου των οδών προσπέλασης του λατομείου, οι εργασίες αποκάλυψης και η διαμόρφωση της πρώτης βαθμίδας στο +252 μ. υψόμετρο θα διαρκέσει ένα έτος.

Οι εργασίες έναρξης της δεύτερης και τρίτης βαθμίδας θα ξεκινήσουν τον δεύτερο χρόνο.

Οι εργασίες ανάπτυξης όλων των βαθμίδων θα ολοκληρωθεί τον τρίτο χρόνο.

Η εξόφληση των βαθμίδων από τα 244 έως τα +252 μ. θα ολοκληρωθεί τον πέμπτο χρόνο, των βαθμίδων +228 και +236 τον ένατο και των βαθμίδων +212μ. και +220μ. τον δέκατο τέταρτο χρόνο.

Το παραπάνω χρονοδιάγραμμα, σύμφωνα με την μελέτη δύναται, να μεταβληθεί ανάλογα με τις διαμορφωθείσες συνθήκες στην μονάδα παραγωγής της εταιρείας στο Νεοχώρι (ζήτηση σε πρώτες ύλες κ.τ.λπ.).

Αρχικά στην εγκεκριμένη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων είχε αναφερθεί ότι κατά την εξόρυξη θα γίνεται καθολική απόληψη του κοιτάσματος και ότι το εξορυγμένο υλικό μετά την θραύση και την ταξινόμησή του, θα φορτώνεται σε φορτηγά αυτοκίνητα και θα μεταφέρεται στις εγκαταστάσεις της εταιρείας για την παραγωγή κονιαμάτων. Στην παρούσα η εταιρεία «ΘΡΑΚΩΝ ΑΕΒΕ» ως υπεύθυνη διαχειρίστρια των εξορυκτικών αποβλήτων του λατομείου καταθέτει το «Σχέδιο Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων»(Σ.Δ.Ε.Α) όπως υποχρεούται βάσει νομοθεσίας κατά τις διατάξεις της Υ.Α. 170255/27-01-2014(ΦΕΚ Β' 135) σύμφωνα με τα μέτρα, κριτήρια, όρους και περιορισμούς της ΚΥΑ 39624/2209/Ε103/25-09-2009(ΦΕΚ Β 2076).

Σύμφωνα με αυτό τα παραγόμενα εξορυκτικά απόβλητα από την εκμετάλλευση του λατομείου ανθρακικού ασβεστίου είναι δύο ειδών.

α) το εδαφικό υλικό και τα γαιώδη προϊόντα αποσάθρωσης τα οποία προκύπτουν κατά την διαδικασία αποκάλυψης του κοιτάσματος.

β) τα απόβλητα υλικά τα οποία θα είναι τα παραπροϊόντα από την εκμετάλλευση του ασβεστολιθικού υλικού, τα οποία θα συναντώνται κατά την εξέλιξη των εργασιών εκμετάλλευσης του κοιτάσματος.

Το επιφανειακό εδαφικό υλικό της αποκάλυψης, το οποίο υπολογίζεται, σε ποσοστό 2% της παραγωγής ανθρακικού ασβεστίου δηλαδή σε 625 τόνους σε ετήσια βάση, θα επανατοποθετείται σταδιακά στις βαθμίδες εκμετάλλευσης ανάλογα με την πρόοδο των εργασιών εξόφλησης του πετρώματος, θα χρησιμοποιηθεί δηλαδή για εργασίες αποκατάστασης.

Η εταιρεία, προτίθεται τα παραπροϊόντα από την εξόρυξη και την εκμετάλλευση του ανθρακικού ασβεστίου, μετά την επεξεργασία τους και την ταξινόμησή τους, να τα εμπορεύεται ως αδρανή υλικά.

Συγκεκριμένα σύμφωνα πάντα με τους υπολογισμούς της μελέτης τα συνολικά αποθέματα του εξορυχθέντος υλικού υπολογίζονται σε 1.200.000μ³ και από αυτά το 20% περίπου είναι τα παραπροϊόντα εξόρυξης του ανθρακικού ασβεστίου δηλαδή τα 240.000μ³(ή οι 624.000 τόνοι περίπου, με ειδικό βάρος 2,6 τόνους ανά μ³). Υπολογίζει δε την ημερήσια παραγωγή ανθρακικού ασβεστίου σε 125 τόνους οπότε εφόσον το ποσοστό των αποβλήτων είναι της τάξεως του 20% θα παράγονται 25 τόνοι αποβλήτων /ημέρα και σε ετήσια βάση για 250 ημέρες η ποσότητα θα ανέρχεται σε 6.250 τόνους ανά ημέρα.

Στο σχέδιο αναφέρεται χαρακτηριστικά ότι ..«κατά την διάρκεια των ερευνητικών εργασιών τους τελευταίους έξι μήνες προέκυψαν σημαντικές ποσότητες(περίπου 20%) τα οποία υπάρχουν μέσα στο κοίτασμα του ανθρακικού ασβεστίου με την μορφή ασβεστολιθικών ενστρώσεων γκρι χρώματος... θεωρούνται απόβλητα παραπροϊόντα διότι δεν είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθούν

ως πρώτη ύλη για το εργοστάσιο της ΘΡΑΚΩΝ ΑΕΒΕ, λόγω του χρώματος και της χημικής του σύστασης(υψηλό ποσοστό >6% MgO».

«Τα απόβλητα θα συγκεντρώνονται ... και στην συνέχεια μετά την θραύση και ταξινόμησή τους, θα διαθέτονται ελεύθερα ως αδρανή υλικά στην ευρύτερη περιοχή του Δήμου Σουφλίου. ...δεν τίθεται θέμα απορρόφησή τους καθόσον θα είναι μικρές οι ποσότητές (25 τόνοι/ημέρα)....

Ουσιαστικά με την κατάθεση του συγκεκριμένου σχεδίου διαχείρισης η εταιρεία ΘΡΑΚΩΝ ΑΕΒΕ αιτείται την τροποποίηση της ισχύουσας Απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του λατομείου προκειμένου να συμπεριληφθεί στο σύνολο της δραστηριότητας και η δυνατότητα διάθεσης στο εμπόριο, των επεξεργασμένων παραπροϊόντων-αποβλήτων ως αδρανών υλικών .

Η παραπάνω δυνατότητα σε ήδη υφιστάμενο λατομείο βιομηχανικών ορυκτών(όπως και το συγκεκριμένο) επιτρέπεται, υπό προϋποθέσεις, βάσει νομοθεσία. Συγκεκριμένα σύμφωνα με τον Ν.4262/2014(ΦΕΚ 114/10-05-2014) περί την «Απλούστευση της αδειοδότησης για την άκσηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις», άρθρο 43 εδάφιο 3α: «Τα αδρανή υλικά που εξορύσσονται ως παραπροϊόντα κατά την εκμετάλλευση των λατομείων βιομηχανικών ορυκτών και μαρμάρων, με την επιφύλαξη της επόμενης παραγράφου, διατίθενται ελεύθερα από τον εκμεταλλευτή, ο οποίος υποχρεούται στην καταβολή του ειδικού τέλους υπέρ ΟΤΑ , καθώς και του αναλογικού μισθώματος στον ιδιοκτήτη της έκτασης. Το μίσθωμα αυτό καθορίζεται ως ο μέσος όρος των αντίστοιχων μισθωμάτων των λατομείων αδρανών υλικών του νομού-περιφέρειας ή, σε περίπτωση που στον οικείο νομό-περιφέρεια, των λατομείων αδρανών υλικών γειτονικού νομού-περιφέρειας, και επιμερίζεται ανάλογα στα ακατέργαστα και κατεργασμένα υλικά αντιστοίχως.

β. Η ποσότητα των αδρανών υλικών της παραγράφου 1 που δύναται να διατεθεί ελεύθερα είναι η τυχόν εναπομείνασα πέραν της απαιτούμενης για την αποκατάσταση του λατομικού χώρου και πρέπει να προσδιορίζεται στις μελέτες(τεχνική και περιβαλλοντικών επιπτώσεων), οι οποίες εγκρίνονται αρμοδίως. Σε κάθε περίπτωση, από τα στοιχεία της τεχνικής μελέτης, θα πρέπει να τεκμηριώνεται ότι η εκμετάλλευση του βιομηχανικού ορυκτού ή του μαρμάρου που εξορύσσεται αποτελεί την κύρια δραστηριότητα, δηλαδή ότι το βιομηχανικό ορυκτό ή το μάρμαρο που εξορύσσεται είναι το ορυκτό με το μεγαλύτερο ποσοστό συμμετοχής επί της αξίας των πωλούμενων προϊόντων του λατομείου.

Μετά τα παραπάνω η Υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για την έγκριση της εν λόγω τροποποίησης διότι με την πρόσθετη δραστηριότητα της επεξεργασίας των αποβλήτων εξόρυξης αξιοποιείται ένα παραπροϊόν(με την χρησιμοποίησή του ως πρώτη ύλη) ενώ δεν επέρχονται σημαντικές διαφοροποιήσεις στην δραστηριότητα του «Λατομείου Βιομηχανικού Ορυκτού Ανθρακικού Ασβεστίου», για την οποία έχει ήδη χορηγηθεί περιβαλλοντική αδειοδότηση και άδεια λειτουργίας, αρμοδίως

Η μόνη αίρεση που προκύπτει σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία αφορά στην τήρηση των όρων που θέτει ο Ν.4262/2014(ΦΕΚ 114/10-05-2014) στο άρθρο 43, εδάφιο 3α, παράγραφος β), σχετικά, με το εδαφικό υλικό που απαιτείται για την αποκατάσταση του λατομικού χώρου το οποίο επιβάλλεται να εξασφαλιστεί σε πρώτη προτεραιότητα, σε επαρκείς και ικανές ποσότητες καθώς επίσης επιβάλλεται να διασφαλιστεί ότι η αξιοποίηση των αποβλήτων ως αδρανών θα αποτελεί δευτερεύουσα δραστηριότητα για το λατομείο με κύρια αυτή της λειτουργία του ως χώρου εξόρυξης ανθρακικού ασβεστίου.

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 επί Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της σχετικής μελέτης τροποποίησης των εγκεκριμένων Περιβαλλοντικών Όρων της με αρ. 4098/1430/16-10-2013 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου ανθρακικού ασβεστίου εκτάσεως 49.000 τμ., που βρίσκεται στην περιοχή Μικρού Δερείου, Δήμου Σουφλίου της Περιφερειακής Ενότητας Έβρου της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας –Θράκης της «ΘΡΑΚΟΝ ΑΕΒΕ», **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 100/2015.

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

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ