

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 4/2023 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 52/2023

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, για την συνεκμετάλλευση τριών όμορων λατομείων μαρμάρου της εταιρείας Α. ΙΩΑΝΝΟΥ & ΣΙΑ Ε.Π.Ε. συνολικής έκτασης 129.008,19τ.μ. (39.325.50τ.μ. - Φ. 5260), (61.999,25τ.μ. - Φ. 4926) και (27.683.44τ.μ. - Φ. 5876) στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Φουντουκόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας. (ΠΕΤ2106550227).

Σήμερα 4 **Απριλίου** ημέρα Τρίτη και ώρα **10:00 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. **95075/1767/29-03-2023** έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852/2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΤΣΑΛΙΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
2. ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
3. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
4. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
5. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
6. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
7. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ
2. ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
3. ΒΑΒΙΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
4. ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Διεύθυνσης Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας κα Ασάνινα Ευθαλία.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο δέκα τριών (13) μελών ήταν παρόντα τα οκτώ (8) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Βασίλειος Δελησταμάτης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Τσαλικίδης Νικόλαος προσήλθε κατά την συζήτηση του 11ου θέματος.

Εισηγούμενος το 17ο θέμα ημερήσιας διάταξης ο υπάλληλος του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Δράμας κ Αγγελόπουλος έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. Πρωτ.

16884/333/28-03-2023 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας το οποίο αναφέρει τα εξής:

II. Τίτλος έργου /δραστηριότητας

Διαβίβαση παρατηρήσεων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α) που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, για την συνεκμετάλλευση τριών όμορων λατομείων μαρμάρου της εταιρείας Α. ΙΩΑΝΝΟΥ & ΣΙΑ Ε.Π.Ε. συνολικής έκτασης 129.008,19τ.μ. (39.325.50τ.μ. - Φ. 5260), (61.999,25τ.μ. - Φ. 4926) και (27.683.44τ.μ. - Φ. 5876) στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Φουντουκόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας.

II. Στοιχεία εισήγησης

Κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων/Δ/νση Διοίκησης, για το Περιφερειακό Συμβούλιο ΠΑΜΘ περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων(ΜΠΕ) έχει ως εξής:

II.1. Γενικά στοιχεία του έργου

Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), και το Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, για την συνεκμετάλλευση τριών όμορων λατομείων μαρμάρου της εταιρείας Α. ΙΩΑΝΝΟΥ & ΣΙΑ Ε.Π.Ε. συνολικής έκτασης 129.008,19τ.μ. (39.325.50τ.μ. - Φ. 5260), (61.999,25τ.μ. - Φ. 4926) και (27.683.44τ.μ. - Φ. 5876) στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Φουντουκόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας έχει ως εξής :

Για τους τρεις λατομικούς χώρους (Φ. 5260 - Φ. 4926 και Φ. 5876) έχουν συνταχθεί και εγκριθεί στο παρελθόν Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, οι οποίες και τροποποιούνται με την παρούσα και έχουν εκδοθεί η με αρ.πρωτ. 3946/980/20-07-2009 - 4074/1757/20-10-2014 και η με αρ.πρωτ. 4327/400/8-12-2003 - 1967/24-05-2011 και η με αρ. πρωτ. 49659/19-04-2021 ΑΕΠΟ, αντίστοιχα.

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Φεσσάς Αναγνώστης Μηχανικός Μεταλλείων, και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος- Περιβαλλοντολόγος.

Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή έργου ή δραστηριότητας

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ. Κ. Πύργων του Δ. Προσοτσάνης, σε απόσταση 2.700μτ. βόρεια του του.

Η περιοχή όπου βρίσκεται ο λατομικός χώρος είναι δημόσια δασική έκταση, υπάγεται διοικητικά στην Π.Ε. Δράμας και δασοδιοικητικά στο Δασαρχείο Δράμας.



Απόσπασμα χάρτη προσανατολισμού



Ευρύτερη περιοχή

Περιγραφή του έργου ή της δραστηριότητας- Βασικά στοιχεία του έργου

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης βρίσκεται εκτός των ορίων στις προστατευόμενες περιοχές που έχει ενταχθεί το Δίκτυο Φύση 2000 (Natura 2000), με κωδικό ΕΖΔ GR1140004 «Κορυφές Όρους Φαλακρό Ν. Δράμας» και ΖΕΠ GR1140009 «Όρος Φαλακρό».

Είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 40%, σε υψόμετρο 780 - 1000 περίπου μέτρων, και πρόκειται για δασική περιοχή, που καλύπτεται από φυλλοβόλα είδη.

Αντικείμενο της παρούσας δραστηριότητας είναι η εκμετάλλευση του μαρμαροφόρου κοιτάσματος στην περιοχή μελέτης. Πρόκειται για εμβαδική δραστηριότητα με το γήπεδο εγκατάστασης του λατομικού χώρου, εμβαδού 129.008,19τ.μ. να χωροθετείται σε δημόσια δασική περιοχή.

Με βάση το ανάγλυφο του λατομικού χώρου, τα χαρακτηριστικά και τις απαιτήσεις σε μηχανικό εξοπλισμό της εξόρυξης αλλά και τα φυσικομηχανικά χαρακτηριστικά του πετρώματος, έχει επιλεγεί και θα εφαρμοσθεί εκμετάλλευση με τη μέθοδο των ανοικτών ορθών διαδοχικών βαθμίδων.

Κατά τη φάση λειτουργίας στον ενιαίο χώρο θα αναπτυχθούν βαθμίδες εκμετάλλευσης σε δύο θέσεις, και θα είναι 18.

Η μία θέση θα βρίσκεται στη νότια πλευρά του λατομικού χώρου. Οι βαθμίδες θα αναπτυχθούν στα υψόμετρα δαπέδου των +1014, +1008, +1002, +996, +990, +984, +978, +972, +966, +960, +954, +948, και +942 μέτρων και η πλατεία θα βρίσκεται στο υψόμετρο των +960 μέτρων.

Η δεύτερη θέση θα βρίσκεται στη βόρεια πλευρά του λατομικού χώρου. Οι βαθμίδες θα αναπτυχθούν στα υψόμετρα δαπέδου των +1008, +1002, +996, +990, +984, +978, +972, +966, +960, +954, +948, +942, +936, +930, +924, +918 και +912 μέτρων και η πλατεία θα βρίσκεται στο υψόμετρο των +912 μέτρων.

Τα στεία υλικά θα αποτίθενται σε βαθμίδες στο κεντρικό τμήμα του χώρου.

Για την εξυπηρέτηση της λατομικής δραστηριότητας του χώρου και για την ορθολογικότερη και ασφαλέστερη εκμετάλλευση του λατομικού χώρου θα υλοποιηθεί συνοδό έργο οριοθέτησης ρέματος με τοπική διευθέτηση της κοίτης του.

Το συνολικό μήκος της διευθέτησης είναι 577μέτρα. Η όδευση που επιλέχθηκε είναι παράπλευρα με την υφιστάμενη οδό ενώ για τη σύνδεση με τη φυσική κοίτη κατόπιν σχεδιάστηκε και ένα τεχνικό για την εγκάρσια διάσχιση της οδού πρόσβασης. Η συλλογή της φυσικής ροής ανάντη γίνεται με κωνοειδή διάταξη ανοίγματος 4 μέτρων. Η διατομή της διευθέτησης είναι τραπεζοειδής με πλάτος βάσης 2 μέτρα και άνοιγμα

επάνω 2,20 μ. ενώ το βάθος κυμαίνεται μεταξύ 2,5 και 4,5 μέτρα. Για το παραπάνω συνοδό έργο έχει εκδοθεί **ΦΕΚ τεύχος 4^ο αριθ. φύλλου 352/18-06-2021.**

Η προσπέλαση στον λατομικό χώρο, γίνεται από το νοτιοανατολικό του άκρο.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 60 έτη.

Οι φάσεις αυτές περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

Φάση η	Χρονικό διάστημα	Τμήμα που θα αποκατασταθεί
1 ^η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 20ου έτους*	υψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμ. +1.014 ως +972 στο νότιο τμήμα του χώρου και στις βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα των +1.008 ως +978 στο βόρειο τμήμα του χώρου.
2 ^η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 40ου έτους*	αποκατάσταση στο νότιο τμήμα του λατομείου στα υψόμετρα των +966 έως +942 μέτρων και στις βαθμίδες των στειρών στα υψόμετρα των +960 ως +976 μέτρων και φυτεύσεις στις ενδιάμεσες βαθμίδες εκμετάλλευσης στο βόρειο τμήμα του λατομείου στα υψόμετρα των +972 έως +942 μέτρων και στις βαθμίδες των στειρών στα υψόμετρα των +968 μέτρων.
3 ^η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 60ου έτους*	οι κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα των +942 και +918 μέτρων στο κεντρικό τμήμα, και της τελικής πλατείας στο υψόμετρο +912 αλλά και στις βαθμίδες των στειρών στα υψόμετρα των +918 ως +960 μέτρων στη τελική πλατεία και στο κεντρικό τμήμα του λατομείου.

*από την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων

Τα απόβλητα του λατομείου αποτελούνται από μικρά κομμάτια του μητρικού μαρμάρου που δεν μπορούν να εκμεταλλευτούν (Αδρανή απόβλητα), και μικρές ποσότητες χώματος που εξορύσσονται από την μητρική θέση του κοιτάσματος (μη ρυπανθέν χώμα).

Από το δείγμα μαρμάρου που εστάλει από τον ενδιαφερόμενο, σε Εργαστήριο Ελέγχου Επικινδυνότητας Στερεών Βιομηχανικών Αποβλήτων (ΕΣΒΑ) του Τμήματος Τεχνολογίας Ορυκτών Πόρων και Μεταλλουργίας (ΤΕΟΠΥΜ) της ΕΑΓΜΕ, με σκοπό την πραγματοποίηση δοκιμής εκπλυσιμότητας, από τα αποτελέσματα χημικών αναλύσεων προκύπτει ότι οι τιμές συγκεντρώσεων όλων των στοιχείων καθώς και αυτές του ολικού οργανικού άνθρακα και των ιόντων Cl⁻ και SO₄²⁻ είναι χαμηλότερες από τις οριακές τιμές που έχουν θεσπιστεί για τα αδρανή απόβλητα με βάση την Απόφαση 2003/33/ΕΚ (19-12-2002).

Ο χώρος των αποθέσεων των στειρών μαρμάρων από την εκμετάλλευση θα βρίσκεται στο νότιο τμήμα του λατομείου όπως φαίνεται στους συνημμένους χάρτες.

Ο παραγόμενος όγκων των στειρών αποβλήτων θα είναι της τάξης των 796.421,98 m³ που με συντελεστή επιπλήσματος 1,28 θα καταλαμβάνουν όγκο της τάξης των 804.822,90m³.

Ένα μέρος από τα στείρα αυτά θα διαστρωθεί στις τελικές επιφάνειες της επιφανειακής εξόρυξης ώστε να ακολουθήσει κατόπιν η φύτευση του χώρου.

Δεν υπάρχουν επιβαρυντικοί γεωλογικοί, σεισμικοί ή γεωτεχνικοί παράγοντες στην εν λόγω περιοχή που θα μπορούσαν να επηρεάσουν την απόθεση των αποβλήτων στις θέσεις αυτές

Κατά την αποκατάσταση θα επιστρώνονται οι μεν βαθμίδες και η πλατεία εκμετάλλευσης με στείρα υλικά 100εκ.ύψους και στη συνέχεια με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., οι δε βαθμίδες στειρών και τα πρηνή των στειρών με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν τα είδη μαύρη πεύκη και γαύρο.

Για την αναθάμνωση θα χρησιμοποιηθεί το είδος ανατολικός γαύρος.

Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών.

Για την φυτοκάλυψη των μετώπων θα προτιμηθεί το είδος (hedera helix) .

II.II Επισημάνσεις - Παρατηρήσεις

- Άμεσα μετά την άδεια, πρέπει να δημιουργηθεί περιμετρική πράσινη ζώνη προστασίας για όλο τον λατομικό χώρο.

- Το ύψος των βαθμίδων της επιφανειακής εκμετάλλευσης δεν πρέπει να υπερβαίνει σε καμιά περίπτωση τα 8μέτρα, ενώ το πλάτος τους κατά το στάδιο εξόρυξης πρέπει να είναι τουλάχιστον 12μέτρα, ενώ μετά την εξόρυξη να μην είναι μικρότερο από 6 μέτρα.

- Για την απόθεση των στειρών, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν

εντός του αδειοδοτημένου χώρου.

• **Να μην αποθεθούν στείρα, στο ρέμα που διασχίζει το λατομείο και να μην γίνουν επεμβάσεις σε αυτό ώστε να αλλάξουν τα χαρακτηριστικά του.**

• Η κλίση του τελικού πρσανούς δεν πρέπει να είναι άνω του 60%.

• Δεν πρέπει σε καμιά περίπτωση να υπάρξει απόρριψη και διαρροή λαδιών, ορυκτελαίων, πετρελαιοειδών ή άλλων ρυπαντικών ουσιών, στο δάπεδο του λατομείου και στην υπόλοιπη έκταση του. Τα παραπάνω πρέπει να συλλέγονται από τον ενδιαφερόμενο και να δίδονται σε φορείς ή εταιρείες διαχείρισής τους.

• Κατά την αποκατάσταση, στο δάπεδο των υπό αποκατάσταση βαθμίδων πρέπει να αποθεθεί η απαραίτητη ποσότητα στειρών και εδαφικό υλικό πάχους τουλάχιστον **0,5m**, για να είναι δυνατή η φύτευση τους με τα είδη γαύρο, δρυς, φράξος.

• Εδαφικό υλικό πάχους **0.5m**, πρέπει να αποθεθεί και στον χώρο απόθεσης στειρών για να επακολουθήσει η φύτευσή του.

• Όσον αφορά τον δρόμο πρόσβασης που ενδεχομένως θα επιστρωθεί, πρέπει να αποκατασταθεί και αυτός.

• Η αποκατάσταση του λατομείου πρέπει να γίνεται παράλληλα με την εκμετάλλευση, να ξεκινάει αμέσως σε κάθε χώρο που καθίσταται μόνιμος και με τέτοιο τρόπο που η οπτική ρύπανση που θα δημιουργηθεί από το λατομείο να είναι η μικρότερη δυνατή, τόσο κατά την διάρκεια εκμετάλλευσης όσο και μετά από το τέλος της.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω η υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για την συνεκμετάλλευση των λατομείων μαρμάρων έκτασης 129.008,19τ.μ., όπως αυτή προτείνεται από την υπό εξέταση μελέτη με την υποχρέωση να ακολουθηθεί πιστά το χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης. Δεν πρέπει όλες οι εργασίες αποκατάστασης να γίνουν μετά το τέλος της εκμετάλλευσης.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης 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 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 8 ΥΠΕΡ 1 ΚΑΤΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, για την συνεκμετάλλευση τριών όμορων λατομείων μαρμάρου της εταιρείας Α. ΙΩΑΝΝΟΥ & ΣΙΑ Ε.Π.Ε. συνολικής έκτασης 129.008,19τ.μ. (39.325.50τ.μ. - Φ. 5260), (61.999,25τ.μ. - Φ. 4926) και (27.683.44τ.μ. - Φ. 5876) στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Φουντουκόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας. (ΠΕΤ2106550227)

ΚΑΤΑ της ανωτέρω απόφασης ψήφισε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αργυρίου Νικόλαος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 52/2023

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΤΣΑΛΙΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
2. ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ
3. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
4. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
5. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
6. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
7. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ