

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 1/2024 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 14/2024

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) και του ΣΔΑ εκμετάλλευσης λατομείου χαλαζιακής άμμου του ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ ΜΙΧΑΗΛ του Γεωργίου στη θέση «Καρποφορο» Δήμου Παρανεστίου ΠΕ Δράμας. (ΠΕΤ 2311012724)

Σήμερα 4 **Απριλίου** ημέρα Πέμπτη και ώρα **10:00 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας, Περιβάλλοντος & Ανάπτυξης του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 97379/1946/09-03-2024 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852/2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ:

1. ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
2. ΜΟΛΛΑ ΙΣΑ ΡΙΤΒΑΝ
3. ΑΜΟΥΤΣΚΑ ΙΜΠΡΑΗΜ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
4. ΧΑΤΖΗ ΜΕΜΕΤ ΡΙΤΒΑΝ
5. ΚΑΤΣΟΓΡΙΔΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
6. ΔΑΛΚΙΤΖΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
7. ΜΠΑΧΑΡΙΔΟΥ ΦΑΝΗ
8. ΜΠΟΔΟΥΡΟΓΛΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
9. ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ
10. ΚΑΣΑΠ ΑΧΜΕΤ
11. ΣΕΙΤΑΝΙΔΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ
12. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

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

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο δέκα τριών (13) μελών ήταν παρόντα τα δέκα τρία (13) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Ανάργυρος Πατακάκης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Εισηγούμενη το 14ο θέμα ημερήσιας διάταξης η υπάλληλος του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Δράμας κα Μπαρούτη έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. Πρωτ. 396674/7593/09-02-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας το οποίο αναφέρει τα εξής:

I. Τίτλος έργου ή δραστηριότητας

Εκμετάλλευση λατομείου βιομηχανικού ορυκτού (χαλαζιακής άμμου) του **ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ ΜΙΧΑΗΛ** έκτασης **20.000 τ.μ.** στη θέση «**ΚΑΡΠΟΦΟΡΟ**» της Τ.Κ. Μεσοχωρίου του Δήμου **Παρανεστίου** της Π.Ε. Δράμας.

II. Στοιχεία εισήγησης

Κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΑΜΘ αναφορικά με την έγκριση των Περιβαλλοντικών Όρων για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, οι απόψεις-παρατηρήσεις μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

II.1. Γενικά στοιχεία του έργου

Είδος και μέγεθος του έργου ή της δραστηριότητας.

Αντικείμενο της εν λόγω δραστηριότητας είναι η επιφανειακή εκμετάλλευση κοιτάσματος βιομηχανικού ορυκτού (χαλαζιακής άμμου), σε Δασική έκταση. Ο στόχος και η σκοπιμότητα πραγματοποίησης της υπό μελέτη δραστηριότητας είναι η εξόρυξη - παραγωγή χαλαζιακής άμμου με οικονομικό ενδιαφέρον βασικά για τη Μεταλλουργία (πυρίτιο, σιδηροπυρίτιο, πυριτιομαγγάνιο κ.ά.), αλλά και για άλλες βιομηχανίες, όπως: φίλτρων καθαρισμού νερού, υαλουργία, τεχνητού γρανίτη και άλλες χρήσεις. Μεγάλο μέρος της παραγωγής προορίζεται για εξαγωγές στα κονιάματα, φίλτρα νερού για πισίνες, κόλλες πλακιδίων, εποξειδικές ρητίνες κλπ.

Πρόκειται για παλιό λατομείο στο οποίο ο ενδιαφερόμενος επιχειρηματίας έχει πραγματοποιήσει ερευνητικές εργασίες πρόσφατα, κατόπιν λήψης της απαραίτητης συναίνεσης ερευνητικών εργασιών (ΑΔΑ: 6ΨΘΨΟΡ1Υ-1ΦΠ, 21-02-2023). Στην παρούσα φάση και με την ολοκλήρωση της έρευνας, η εταιρεία προτίθεται να προχωρήσει στη μίσθωση του χώρου για τη δημιουργία λατομείου χαλαζιακής άμμου, με την υποβολή των απαιτούμενων μελετών.

Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή έργου ή δραστηριότητας

Το λατομείο βρίσκεται σε απόσταση 0,839 χλμ ανατολικά από τον οικισμό του Καρποφόρου. Διοικητικά η έκταση υπάγεται στην ΠΕ Δράμας, δασοδιοικητικά ανήκει στην εποπτεία του Δασαρχείου Δράμας και στη Διεύθυνση Δασών Δράμας.

Προστατευόμενες περιοχές

Ο λατομικός χώρος βρίσκεται εκτός περιοχής NATURA 2000.

Συσχέτιση του έργου με άλλα έργα

Στην κοντινή περιοχή του λατομικού χώρου δεν υφίστανται, βάσει της ΜΠΕ, ενεργά λατομεία του ενδιαφερόμενου επιχειρηματία, αλλά ούτε και άλλων εκμεταλλευτών.

II.2. Περιγραφή του έργου ή της δραστηριότητας-Βασικά στοιχεία του έργου

Εξόρυξη: Η εκμετάλλευση του εν λόγω λατομείου προτείνεται να είναι υπαίθρια και θα γίνεται με τη μέθοδο των ορθών διαδοχικών βαθμίδων ανοικτής εκσκαφής μεγίστου ύψους 6 μέτρων. Η διάταξη των βαθμίδων και γενικά του μετώπου εξόρυξης θα είναι παράλληλη με τις ισοϋψείς καμπύλες Η αρχή της μεθόδου είναι απλή και στηρίζεται στην εξόρυξη του πετρώματος με τη βοήθεια εκσκαφέα ανεστραμμένου κάδου. Σε τελική φάση θα εγκαταλείπεται μέρος του τελικού δαπέδου κάθε βαθμίδας εκμετάλλευσης πλάτους 6 μ. όπου θα εκτελούνται έργα αποκατάστασης, ενώ το ύψος των εγκαταλειμμένων βαθμίδων στα μέτωπα θα είναι 6μ..

Πρόκειται για νέο έργο και για τη λειτουργία της εκμετάλλευσης θα γίνουν οι ακόλουθες εργασίες διαδοχικά:

- εσωτερική οδοποιία-διαμόρφωση πλατειών.
- αποκάλυψη (απομάκρυνση και συγκέντρωση φυτικής γης).
- έργα περιχάραξης (διαμόρφωση βαθμίδων).
- έργα προπαρασκευής: για την δημιουργία μετώπων παραγωγής.
- κτιριακές εγκαταστάσεις για την προστασία του εργαζόμενου προσωπικού σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες και για τις ανάγκες εστίασεως του.
- εξόρυξη χαλαζιακής άμμου - εσωτερική μεταφορά.

Στείρα υλικά (σύμφωνα με την ΜΠΕ): Τα στείρα υλικά της εκμετάλλευσης του παρόντος κοιτάσματος χαλαζιακής άμμου θα αποτίθενται σε σωρούς υπαίθρια, εντός του λατομείου επί της τελικής πλατείας στο κεντρικό τμήμα της σε μία βαθμίδα μέγιστου ύψους 4 μέτρων. Η βαθμίδα αυτή θα διαμορφωθεί κατάλληλα και θα φυτευτεί με κατάλληλα είδη εναρμονισμένα με το περιβάλλον της ευρύτερης περιοχής. Τα στερεά απόβλητα που παράγονται αφορούν στα μη χαλαζιακά υλικά, τα οποία είναι μη αξιοποιήσιμα για εμπορική εκμετάλλευση, λόγω διαφορετικής ορυκτολογικής σύστασης. Ανήκουν στην κατηγορία «αδρανή απόβλητα», σύμφωνα με το άρθρο 3 της ΚΥΑ 39624/2209/Ε103. Επίσης ποσότητα των στειρών υλικών θα καλύψουν μελλοντικά τα δάπεδα των βαθμίδων εκμετάλλευσης με στείρα πάχους 1 μέτρου και διάστρωση με φυτική γη – γαιώδη υλικά πάχους 50 εκατοστών. Κατόπιν θα φυτευτούν. Παρόμοια θα διαστρωθούν και θα φυτευτούν και τα δάπεδα των βαθμίδων των στειρών.

Δρόμος προσπέλασης: Πιο συγκεκριμένα, ο χωματόδρομος εξωτερικής προσπέλασης, που θα παρέχει πρόσβαση στο υπό μελέτη λατομείο, ξεκινάει με διακλάδωση από σημείο της υφιστάμενης Δημοτικής οδού από Παρανέστι προς Περίβλεπτο, μετά τη διασταύρωση Μεσοχωρίου - Θησαυρού με δυτική κατεύθυνση και σε 2χλμ, από αυτήν και με ανοδική πορεία, διέρχεται σε ευθεία απόσταση 80μ. νότια του λατομείου. Ο χωματόδρομος αυτός, από τον Δημόσιο δρόμο μέχρι το λατομείο, έχει πραγματικό μήκος περίπου 400μ. και χρειάζεται απαραίτητα συντήρηση για να καταστεί βατός. Δεν θα κατασκευαστούν κτηριακές εγκαταστάσεις, που να απαιτούν ειδικές πολεοδομικές ή άλλες άδειες, ούτε διαμορφώσεις ανοιχτών χώρων.

III. Παρατηρήσεις επί της ΜΠΕ

Σε απόσταση περίπου 350 μέτρων Ανατολικά της εκμετάλλευσης υφίσταται σταβλική εγκατάσταση. Επομένως, κατά τη γνώμη της υπηρεσίας, θα πρέπει να υπάρχει σχετικός όρος αναφορικά με την υποχρέωση διαβροχής των χωματόδρομων της εκμετάλλευσης και των σωρών των στειρών, ιδιαίτερα κατά τους ξερούς μήνες.

IV. Αποψη επί της ΜΠΕ

Η υπηρεσία δεν έχει αντίρρηση επί του περιεχομένου της ΜΠΕ με τις παρατηρήσεις της παραγράφου III.

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 ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) και του ΣΔΑ εκμετάλλευσης λατομείου χαλαζιακής άμμου του ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ ΜΙΧΑΗΛ του Γεωργίου στη θέση «Καρποφορο» Δήμου Παρανεστίου ΠΕ Δράμας. (ΠΕΤ 2311012724)

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 14/2024

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

ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. **ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ**
2. **ΜΟΛΛΑ ΙΣΑ ΡΙΤΒΑΝ**
3. **ΑΜΟΥΤΣΚΑ ΙΜΠΡΑΗΜ**
4. **ΧΑΤΖΗ ΜΕΜΕΤ ΡΙΤΒΑΝ**
5. **ΚΑΤΣΟΓΡΙΔΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ**
6. **ΔΑΛΚΙΤΖΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ**
7. **ΜΠΑΧΑΡΙΔΟΥ ΦΑΝΗ**
8. **ΜΠΟΔΟΥΡΟΓΛΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ**
9. **ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ**

10. ΚΑΣΑΠ ΑΧΜΕΤ
11. ΣΕΙΤΑΝΙΔΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ
12. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ