

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 3/2024 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 53/2024

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, για την εκμετάλλευση λατομείου Ζεολίθων, έκτασης 63.070,19τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Σκαλώματος (θέση "Σκάλωμα") του Δ. Αρριανών, της Π.Ε. Ροδόπης, της εταιρείας «ΑΥΓΗ Ε.Π.Ε.». (ΠΕΤ 2403000223)

Σήμερα **11 Ιουνίου** ημέρα **Τρίτη** 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. 173311/3063/04-06-2024 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. ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
2. ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
3. ΜΟΛΛΑ ΙΣΑ ΡΙΤΒΑΝ
4. ΓΙΟΥΡΟΥΚ ΣΑΛΗ
5. ΧΑΤΖΗ ΜΕΜΕΤ ΡΙΤΒΑΝ
6. ΚΑΤΣΟΓΡΙΔΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
7. ΔΑΛΚΙΤΖΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
8. ΜΠΑΧΑΡΙΔΟΥ ΦΑΝΗ
9. ΜΠΟΔΟΥΡΟΓΛΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
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 Ασάνινα Ευθαλία.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο δέκα τριών (13) μελών ήταν παρόντα τα έντεκα (12) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Ανάργυρος Πατακάκης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Η Περιφερειακή Σύμβουλος κ. Μπαχαρίδου Φανή προσήλθε κατά την συζήτηση του 2ου θέματος.

Εισηγούμενη το 8ο θέμα ημερήσιας διάταξης η υπάλληλος του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Κομοτηνής κα Αγγελίδου έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. Πρωτ.

99675/1856/11-04-2024 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Κομοτηνής το οποίο αναφέρει τα εξής:

I. 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 εκμετάλλευση λατομείου Ζεολίθων, έκτασης 63.070,19τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Σκαλώματος (θέση "Σκάλωμα") του Δ. Αρριανών, της Π.Ε. Ροδόπης, της εταιρείας «ΑΥΓΗ Ε.Π.Ε.».

II.Στοιχεία απόψεων-παρατηρήσεων

Κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων/Δνση Διοίκησης, για το έργο του σημείου 1 του παρόντος, οι απόψεις – παρατηρήσεις επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων(ΜΠΕ) έχουν ως εξής:

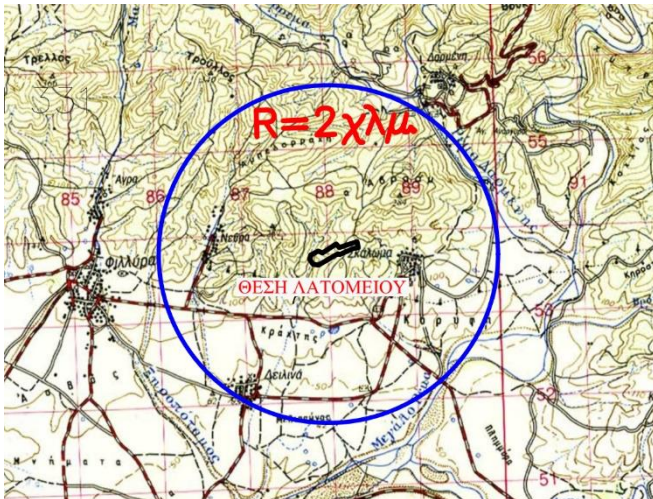
II.I Γενικά στοιχεία του έργου

Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ),και Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α. που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, της εταιρείας «ΑΥΓΗ Ε.Π.Ε.», για την εκμετάλλευση λατομείου Ζεολίθων έκτασης 63.070,19τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Σκαλώματος (θέση "Σκάλωμα") του Δ. Αρριανών, της Π. Ε. Ροδόπης. έχει ως εξής :

Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή έργου ή δραστηριότητας

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή Σκάλωμα του Δ. Αρριανών, της Π. Ε. Ροδόπης, σε απόσταση περίπου 430μ. βορειοδυτικά του Οικισμού Σκάλωμα.

Η περιοχή όπου βρίσκεται ο λατομικός χώρος είναι δημόσια δασική έκταση, υπάγεται διοικητικά στην Π.Ε. Ροδόπης και δασοδιοικητικά στη Δ/ση Δασών Ροδόπης.



Απόσπασμα χάρτη προσανατολισμού

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, σε υψόμετρο 120 - 196 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από φυλλοβόλα είδη.

Η θέση του έργου βρίσκεται εκτός περιοχών του δικτύου Natura 2000 και λοιπών προστατευόμενων περιοχών του Ν. 3937/2011.

Συσχέτιση του έργου με άλλα έργα

Ανατολικά του προτεινόμενου λατομικού χώρου και σε απόσταση περίπου 760 μέτρων γίνεται εκμετάλλευση ζεολίθου σε έκταση 98.084,00τ.μ. της ίδιας εταιρείας ΑΥΓΗ Ε.Π.Ε. για την οποία εκδόθηκε η αρ. πρωτ. 4394/Φ 27.147/17-12-2019 ΑΕΠΟ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακ-Θράκης.

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

Αντικείμενο της παρούσας δραστηριότητας είναι η δημιουργία και ανάπτυξη λατομείου με απώτερο στόχο την εκμετάλλευση του ζεολιθοφόρου κοιτάσματος στην περιοχή μελέτης, που ερευνήθηκε από το ΕΑΓΜΕ και στη συνέχεια δημοπρατήθηκε. Πρόκειται για εμβαδική δραστηριότητα με το γήπεδο εγκατάστασης του λατομικού χώρου, εμβαδού 63.070,19τ.μ. να χωροθετείται σε δημόσια δασική περιοχή.

Με βάση τα γεωλογικά, κοιτασματολογικά, γεωμορφολογικά στοιχεία και τον προβλεπόμενο μηχανολογικό εξοπλισμό του λατομείου έχει επιλεγεί και θα εφαρμοσθεί εκμετάλλευση με τη μέθοδο των ανοικτών ορθών διαδοχικών βαθμίδων. Στην τελική μορφή του χώρου, προβλέπεται η ανάπτυξη-εκμετάλλευση 9 βαθμίδων εκμετάλλευσης. Πιο συγκεκριμένα οι βαθμίδες εκμετάλλευσης θα έχουν δάπεδα στα υψόμετρα των: +190,+ 182 ,+174, +166, +158, +150, +142, +134 και +126 μέτρων στο βορειοανατολικό και νοτιοδυτικό και στο κεντρικό τμήμα του υπό μελέτη χώρου.

Η προσπέλαση στον λατομικό χώρο, θα γίνεται από το βορειοανατολικό του, όσο και από το νοτιοανατολικό του άκρο. Εντός του λατομείου θα τοποθετηθούν δύο κοντίνερ εμβαδού 30τμ έκαστο για τις ανάγκες του εργοταξίου. Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 70 χρόνια. Και ο όγκος του εκμεταλλεύσιμου κοιτάσματος θα ανέλθει συνολικά σε 1.306.020κ.μ. με συντελεστή αποληψιμότητας του κοιτάσματος 90% ήτοι περί τους 40.000 τόνους ετησίως καθαρού ζεόλιθου.

Δεν θα γίνεται καμία επεξεργασία υλικών στο λατομείο. Εξορυκτικά απόβλητα λατομείου (στείρα) δεν θα προκύψουν, πέραν αυτών από την επιφανειακή αποσάθρωση τα οποία θα χρησιμοποιηθούν για την αποκατάσταση των βαθμίδων ως υπόστρωμα για την υλοποίηση των φυτεύσεων καθώς θα αποτελούνται από φυτική γη και λεπτόκοκκο υλικό. Ένα μέρος αυτών θα χρησιμοποιηθεί για την διάστρωση-συντήρηση των εξωτερικών χωματόδρομων προσπέλασης. Από το δείγμα ζεόλιθων που εστάλη από τον ενδιαφερόμενο, σε πιστοποιημένο Εργαστήριο Ελέγχου Επικινδυνότητας Στερεών Βιομηχανικών Αποβλήτων (ΕΣΒΑ) 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 SO_4^{2-} είναι χαμηλότερες από τις οριακές τιμές που έχουν θεσπιστεί για τα αδρανή απόβλητα με βάση την Απόφαση 2003/33/ΕΚ (19-12-2002).

Η αποκατάσταση θα γίνει σε 3 φάσεις, όπως φαίνεται στο σχετικό διάγραμμα που υπάρχει στη μελέτη. Οι φάσεις αυτές περιγράφονται παρακάτω:

Α φάση: στο τέλος του 20ου έτους της εκμετάλλευσης θα αποκατασταθούν οι υψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμε. ΛΒ1 +190μ. ΛΒ2 +182μ. ΛΒ3 +174μ. ΛΒ4 +166m και Λβ5 158μ.

Β φάση: στο τέλος του 40ου έτους της εκμετάλλευσης θα αποκατασταθούν οι μεσαίες βαθμίδες εκμετάλλευσης στο υψόμε. Λβ6 +150μ. και Λβ7 + 142μ.

Γ φάση: στο τέλος της εκμετάλλευσης θα αποκατασταθούν όλοι οι υπόλοιποι χώροι, και οι τελικές πλατείες του χώρου εκμετάλλευσης, στα υψόμε. Λβ8 +134μ. και Λβ9 +128μ.

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., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν τα είδη Φράξου και Ανατ. γαύρου.

Για την αναθάμνωση θα χρησιμοποιηθεί το είδος Ανατ. γαύρος και ενδημικά είδη.

Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών - αγροστωδών.

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

III. Επιστημόνες – Παρατηρήσεις

- Άμεσα μετά την άδεια, πρέπει να δημιουργηθεί περιμετρική πράσινη ζώνη προστασίας 8μ. 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 στείρων, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου.
- Η κλίση του τελικού πρανούς 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 στείρων και εδαφικό υλικό πάχους τουλάχιστον 0,5m, για να είναι δυνατή η φύτευση τους με τα είδη ανατ. γαύρο, φράξο.
- 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.
- Το χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης πρέπει να ακολουθηθεί πιστά. Δεν πρέπει όλες οι εργασίες αποκατάστασης να γίνουν μετά το τέλος της εκμετάλλευσης.

IV. Συμπέρασμα

Η Υπηρεσία μας **δεν έχει αντίρρηση** για την εκμετάλλευση λατομείου Ζεολίθων, έκτασης 63.070,19τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Σκαλώματος (θέση "Σκάλωμα") του Δ. Αρριανών, της Π. Ε. Ροδόπης, της εταιρείας <ΑΥΓΗ Ε.Π.Ε.>, με τις επιστημόνες της παραγράφου III. και τους **παρακάτω όρους:**

1. Να γίνεται συλλογή ανακύκλωση του χρησιμοποιούμενου νερού κατά την παραγωγική διαδικασία
2. Απαγορεύεται η απόληψη φυτικής γης από ρέματα, χείμαρρους και δασικού χαρακτήρα εκτάσεις.
3. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη του όποιου εδαφικού υλικού υπάρχει έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί κατά την αποκατάσταση. Την επιπλέον ποσότητα εδαφικού υλικού θα πρέπει ο εκμεταλλευτής να την προμηθευτεί από μη δασικές εκτάσεις και η διάστρωση της θα γίνει σε πάχος τουλάχιστον 0,50μ.
4. Τα στερεά απόβλητα που μπορεί να προέρχονται από την χρήση-αντικατάσταση αναλώσιμων υλικών που emπίπτουν στην εναλλακτική διαχείριση, όπως ελαστικά των τροχοφόρων οχημάτων, οι χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, τα υλικά συσκευασίας των αναλωσίμων κλπ, θα πρέπει να συλλέγονται και να διατίθενται για ανακύκλωση, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της κείμενης νομοθεσίας (Ν.2939/01 και τα κατ' επιταγή αυτού εκδοθέντα Π.Δ.). Τα μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα (παλιά ανταλλακτικά, μηχανήματα κλπ) να συλλέγονται και να απομακρύνονται. Η διάθεσή τους να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 50910/2727/05 (ΦΕΚ1909/Β). Οι συλλέκτες – μεταφορείς που θα παραλαμβάνουν τα παραπάνω απόβλητα θα πρέπει να είναι κατάλληλα αδειοδοτημένοι σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Υλικά ρυπασμένα από επικίνδυνα απόβλητα, να συλλέγονται χωριστά σε ειδικούς κάδους και να διατίθενται σε εταιρείες οι οποίες διαθέτουν σχετική άδεια για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με την ΚΥΑ 13588/725/2006(ΦΕΚ 383/Β/06)
5. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη του όποιου εδαφικού υλικού υπάρχει έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί κατά την αποκατάσταση. Την επιπλέον ποσότητα εδαφικού υλικού θα πρέπει ο εκμεταλλευτής να την προμηθευτεί από μη δασικές εκτάσεις και η διάστρωση της θα γίνει σε πάχος τουλάχιστον 0,50μ.
6. Θα πρέπει να δοθεί βαρύτητα στον τρόπο απόθεσης και διαχείρισης των παραγόμενων στείρων. Επιπλέον, θα πρέπει να γίνεται με τέτοιο τρόπο ώστε να αποφεύγονται πιθανές κατολισθήσεις που θα έχουν σαν συνέπεια κλείσιμο ρεμάτων, την καταστροφή του οδικού δικτύου ή την πρόκληση υπέρμετρης οπτικής ρύπανσης. Η εναπόθεση των στείρων να γίνεται κατά τέτοιο τρόπο ώστε να είναι δυνατή η σταδιακή αποκατάσταση του χώρου επέμβασης, ενώ πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου.
7. Η απόθεση των στείρων να γίνεται από τα υψομετρικά κατώτερα επίπεδα προς τα ανώτερα υψομετρικά σε βαθμίδες με πλάτος τουλάχιστον 6 μέτρων, μέγιστου ύψους 8 μέτρων και ήπιες κλίσεις.
8. Οι βαθμίδες των στείρων, να παρουσιάζουν ελαφρά κλίση 2-5% προς τα έσω, έτσι ώστε να αποφεύγεται η επιφανειακή διάβρωση αυτών και με τέτοιο τρόπο ώστε το τελικό ανάγλυφο που θα δημιουργηθεί να εντάσσεται ομαλά στο ανάγλυφο της ευρύτερης περιοχής.
9. Απαγορεύεται ο ενταφιασμός μαζί με τα παραγόμενα στείρα υλικά άλλων αποβλήτων, προερχόμενων από την λειτουργία του λατομείου, ανεξαρτήτως της κατηγοριοποίησής τους.
10. Απαγορεύεται η επισκευή ή συντήρηση των οχημάτων και μηχανημάτων στον χώρο του λατομείου, για την αποφυγή της ρύπανσης του εδάφους με ορυκτέλαια. Η αλλαγή των μεταχειρισμένων ορυκτέλαιων να γίνεται σε συγκεκριμένο χώρο, στον οποίο να υπάρχει πρόβλεψη αποφυγής ρύπανσης του εδάφους με τσιμεντόστρωση και δίκτυο συλλογής των διαρροών. Η διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτέλαιων να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 82/2004(ΦΕΚ64/Α/04).
11. Για την προστασία των υδάτων και του εδάφους από διαρροές ορυκτέλαιων, καυσίμων κλπ., θα πρέπει να έχει προβλεφθεί η ύπαρξη και χρήση κατάλληλων προσροφητικών υλικών όπως άμμος, ροκανίδι κ.α.
12. Απαγορεύεται η καύση κάθε μορφής υλικών και ιδιαίτερα ελαστικών ή πλαστικών υλικών που είναι δυνατό να προκαλέσουν αξιοσημείωτη ρύπανση στο περιβάλλον.
13. Για την αντιμετώπιση της παραγόμενης σκόνης πρέπει να γίνεται συχνή διαβροχή των δρόμων, ιδιαίτερα κατά τους θερινούς μήνες.
14. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα ατομικά μέτρα προστασίας και εφόδια που προβλέπονται από το άρθρο 8 του Κ.Μ.Λ.Ε.
15. Να εφαρμοστούν όλα τα μέτρα προστασίας που προβλέπονται στο άρθρο 22 του Κ.Μ.Λ.Ε. για τις αιωρούμενες σκόνες ινώδους μορφής.
16. Η ταχύτητα κίνησης των οχημάτων στην περιοχή εκτέλεσης των εργασιών να είναι χαμηλή έτσι ώστε να αποφεύγεται η παραγωγή σκόνης.
17. Όλα τα μηχανήματα που χρησιμοποιούνται θα πρέπει να διαθέτουν βιβλία συντήρησης από τα οποία θα προκύπτει η τακτική τους συντήρηση και τα οποία θα είναι διαθέσιμα προς έλεγχο στις αρμόδιες υπηρεσίες. Τα μηχανήματα αυτά θα συντηρούνται και θα σταθμεύουν σε αρμοδίως αδειοδοτημένους χώρους.
18. Θα πρέπει να ληφθούν όλα τα προειδοποιητικά και προστατευτικά μέτρα για την ασφαλή και ανεμπόδιση διέλευση των οχημάτων.
19. Θα πρέπει ο λατομικός χώρος να είναι οριοθετημένος με μόνιμα και σταθερά ορόσημα(κτιστά), σύμφωνα και με της συντεταγμένες που δηλώνονται στην ΜΠΕ.
20. Η επέμβαση να περιοριστεί αυστηρά εντός της οριοθετημένης, προς εκμετάλλευση, έκτασης.
21. Η εξόρυξη στη ψηλότερη βαθμίδα, πρέπει να σταματάει σε απόσταση, το λιγότερο, 8 m από τα όρια του μεταλλευτικού ή λατομικού χώρου. Με φροντίδα της Δ/νσης του έργου, στο παραπάνω τελευταίο τμήμα, πρέπει

να γίνεται απομάκρυνση των επισφαλών όγκων και να δημιουργούνται βαθμίδες ασφάλειας μικρού ύψους ή πρηνή μικρής κλίσης.

22. Η διαμόρφωση των επιφανειών εργασίας εντός του χώρου έγκρισης επέμβασης, θα πραγματοποιηθεί στην απαιτούμενη έκταση και οι επιτρεπτές εκσκαφές θα είναι μόνο οι τεχνικά απαραίτητες, ώστε να προκληθεί η μικρότερη δυνατή διατάραξη του φυσικού περιβάλλοντος της περιοχής του έργου, και συνεπώς τα μικρότερα δυσμενή αποτελέσματα στο οικείο και ευρύτερο φυσικό περιβάλλον.
23. Οι εγκαταστάσεις θα είναι πρόχειρες, κατασκευασμένες κατά το δυνατόν με τρόπο και υλικά που δε θίγουν και δεν προσβάλλουν το οικείο φυσικό περιβάλλον και προσαρμοσμένες στο τοπίο, στην ταυτότητα και στις συνθήκες (κοινωνικές και περιβαλλοντικές) της περιοχής.
24. Ο δικαιούχος να μεριμνήσει για την πλήρη απομάκρυνση των προϊόντων εκσκαφής, φέρει την ευθύνη για πιθανή ζημία σε τρίτους και αναλαμβάνει την υποχρέωση λήψης όλων των απαραίτητων μέτρων αντιτυρικής προστασίας της περιβάλλουσας δασικής βλάστησης.
25. Η φθορά της δασικής βλάστησης περιορίζεται στην ελάχιστη δυνατή και τα δασικά προϊόντα που τυχόν παραχθούν θα διακινηθούν και διατεθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας, όπου δε απαιτείται, θα συνταχθεί πίνακας υλοτομίας.
26. Ιδιαίτερη προσοχή δίνεται στην αποφυγή ισχυρών διαταράξεων, ενώ η δημιουργία πρηνών θα διαμορφωθεί και επιτευχθεί κατάλληλα, αφενός προς αποτροπή και αποφυγή κατολισθήσεων και εμφάνισης διαβρωτικών φαινομένων, αφετέρου προς διευκόλυνση της αποκατάστασης της βλάστησης.
27. Ο λατομικός χώρος να είναι περιφραγμένος, σύμφωνα με το άρθρο 86 παρ.3 του ΚΜΛΕ.
28. Οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν να λαμβάνουν καθ' όλη τη διάρκεια λειτουργίας του έργου όλα τα απαραίτητα προληπτικά και κατασταλτικά μέτρα πυροπροστασίας, σύμφωνα με τις υποδείξεις της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, για την αποφυγή πρόκλησης πυρκαγιάς ή επέκτασης αυτής στις όμορες δασικές εκτάσεις.
29. Οι θέσεις επέμβασης στις εκτάσεις που προστατεύονται από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας είναι συγκεκριμένες και αυστηρά προσδιορισμένες στο έδαφος διά του πρωτοκόλλου εγκατάστασης που θα συνταχθεί και απαγορεύεται οποιαδήποτε επέμβαση πέραν αυτών.
30. Απαγορεύεται η μεταβολή ή επέκταση της χρήσης της έκτασης, πέραν του εγκεκριμένου σκοπού.
31. Η πρόσβαση στον λατομικό χώρο να γίνεται από τον υφιστάμενο δασικό δρόμο.
32. Απαγορεύεται η χρήση εκρηκτικών κατά την εξόρυξη.

Αποκατάσταση, μερική ή σταδιακή ή οριστική παύση λειτουργίας του έργου.

33. Στην περίπτωση παύσης λειτουργίας του έργου, ο δικαιούχος οφείλει όπως απομακρύνει τις εγκαταστάσεις που τοποθέτησε εντός της έκτασης και αποκαταστήσει το χώρο της επέμβασης, σύμφωνα με την μελέτη φυτοτεχνικής αποκατάστασης που αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της ΜΠΕ, και η έκταση επανέρχεται στο καθεστώς που ίσχυε πριν από την αλλαγή της χρήσης της.
34. Η αποκατάσταση του λατομείου πρέπει 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 το τέλος της.
35. Θα διενεργούνται από δύο (2) ποτίσματα για τα δύο πρώτα έτη κατά τους θερινούς μήνες του έτους, δηλαδή συνολικά δώδεκα (12) ποτίσματα.
36. Θα διενεργούνται σκαλίσματα για τα δύο (2) πρώτα έτη κάθε άνοιξη ύστερα από τις τελευταίες βροχές.
37. Η συντήρηση των φυτών θα γίνει με ευθύνη της εταιρείας για τρία τουλάχιστον χρόνια μετά τη λήξη της παραγωγικής δραστηριότητας. Σε περίπτωση αποτυχίας της φύτευσης, να γίνονται συμπληρωματικές φυτεύσεις και ανάλογα να επεκτείνεται και το χρονικό διάστημα της συντήρησης των φυτών έτσι ώστε το ποσοστό επιτυχίας των φυτεύσεων να είναι τουλάχιστον 90%.

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.) που αφορά την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων, για την εκμετάλλευση λατομείου

Ζεολίθων, έκτασης 63.070,19τ.μ. στην περιοχή της Τ.Κ. Σκαλώματος (θέση "Σκάλωμα") του Δ. Αρριανών, της Π.Ε. Ροδόπης, της εταιρείας «ΑΥΓΗ Ε.Π.Ε.». (ΠΕΤ 2403000223)

Παρών δήλωσαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. Δελησταμάτης Βασίλειος, Μποδούρογλου Κατερίνα, Κασάπ Αχμέτ & Ηλιόπουλος Στέργιος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 53/2024

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

ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- 1. ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**
- 2. ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ**
- 3. ΜΟΛΛΑ ΙΣΑ ΡΙΤΒΑΝ**
- 4. ΓΙΟΥΡΟΥΚ ΣΑΛΗ**
- 5. ΧΑΤΖΗ ΜΕΜΕΤ ΡΙΤΒΑΝ**
- 6. ΚΑΤΣΟΓΡΙΔΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ**
- 7. ΔΑΛΚΙΤΖΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ**
- 8. ΜΠΑΧΑΡΙΔΟΥ ΦΑΝΗ**
- 9. ΜΠΟΔΟΥΡΟΓΛΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ**
- 10. ΚΑΣΑΠ ΑΧΜΕΤ**
- 11. ΣΕΙΤΑΝΙΔΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ**
- 12. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ**