

Του Πρακτικού 10/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 151/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) αναφορικά με την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της «FHL Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ GRANITES ΑΒΕΕ» έκτασης 99.485τμ στη θέση «Λευκή Κορυφή» της Τ. Κ Πύργων του Δήμου Προσοτσάνης της Π.Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 27-07-2021 ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την Δ.Δ.οικ. 3376/19-07-2021 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του κ. Χρήστου Παπαθεοδώρου, η οποία επιδόθηκε στον Περιφερειάρχη κ. Χρήστο Μέτιο, και σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ :

Ο Περιφερειάρχης Α.Μ.Θ κ. Μέτιος Χρήστος

Ο Πρόεδρος του Π.Σ. κ. Παπαθεοδώρου Χρήστος

Ο Αντιπρόεδρος του Π.Σ. κ. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος

Ο Γραμματέας του Π.Σ κ. Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτς Δημήτριος | 22. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 23. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 24. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 25. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 26. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 27. Αργυρίου Νικόλαος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 28. Μαχμούτ Σερκάν |
| 8. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 29. Κουράκ Ριτβάν |
| 9. Ιμπράμ Αχμέτ | 30. Σιμιτσής Κωνσταντίνος |
| 10. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 31. Γρανάς Αρχέλαος |
| 11. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 32. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 12. Δελησταμάτης Βασίλειος | 33. Τρέλλης Χρήστος |
| 13. Πολίτης Αλέξιος | 34. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 14. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 35. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 15. Τοψίδης Χριστόδουλος | 36. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 16. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 37. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 17. Βαβίας Σταύρος | 38. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 18. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 39. Καριπίδης Παύλος |
| 19. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 40. Μωυσιάδης Αριστείδης |
| 20. Ταπατζάς Εμμανουήλ | 41. Γάκης Χρήστος |
| 21. Πατακάκης Ανάργυρος | |

ΑΠΟΝΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- 1.Κουρτίδης Κωνσταντίνος, 2.Αντωνιάδης Κωνσταντίνος, 3.Βουλγαρίδης Νικόλαος, 4.Πολυμέρου Μαρία, 5. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 6. Δόντσος Δημήτριος, 7. Στεφανίδης Ιωάννης.

Παραβρέθηκε στη συνεδρίαση η Εκτελεστική Γραμματέας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Ζωή Κοσμίδου.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέως άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Παρασκευή Διαμαντοπούλου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 36 μέλη, ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, έθεσε υπόψη των μελών ένα θέμα εκτός ημερήσιας διάταξης και αποφασίστηκε ομόφωνα η συζήτηση του θέματος πριν τη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτς Δημήτριος, 2. Μωυσιάδης Αριστείδης, 3. Αργυρίου Νικόλαος.

Εισηγούμενος το θέμα εκτός ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το υπ αρ. πρωτ. 2854/07-07-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

| 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ | | |
|---|--|--|
| Διαβίβαση παρατηρήσεων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) αναφορικά με την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της ΦΗΛ Η.ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ ΑΒΕΕ έκτασης 99.485 τ.μ. στη θέση «Λευκή Κορυφή» της Τ.Κ. Πύργων του Δήμου Προσοτσάνης της Π.Ε. Δράμας. | | |
| 2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ | | |
| Α/Α | ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) | ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ |
| 1. | 160Α/86 (Ν.1650) | Προστασία του περιβάλλοντος |
| 2. | 45Β/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45) | Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων...της κατηγορίας Α |
| 3. | 209Α/21-9-2011 (Ν.4014) | Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων |
| 4. | 135Β/27-1-2014 (ΥΑ οικ.170225) | Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλ. αδειοδ.... |
| 5. | 2076Β/25-9-2009 ΚΥΑ 39624/2209/Ε103 | Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση αποβλήτων της εξορυκτικής βιομηχανίας |
| 6. | 1495Β/6-9-2010 ΚΥΑ ΗΠ37338/1807/Ε.103 | Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιαιτημάτων της |

3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

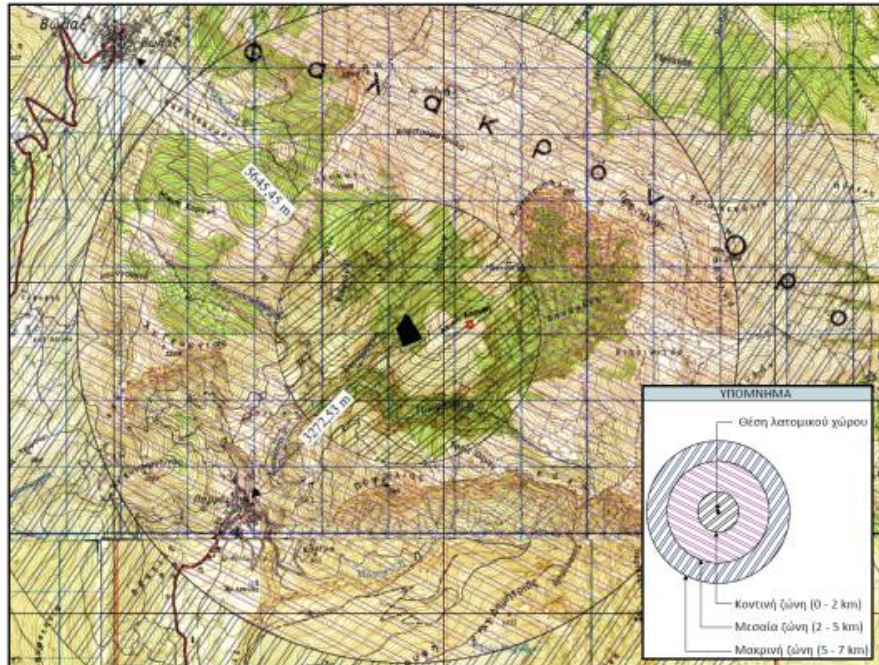
Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρονται στην νομοθεσία (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΑΜΘ για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι η Ζωή Δηληγεράκη Γεωλόγος, ο Βασίλειος Κοντσιώτης Δασολόγος, ο Γεώργιος Σεραφειμίδης Μηχανικός Ορυκτών Πόρων.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι παρατηρήσεις αφορούν τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) αναφορικά με την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου **ΦΗΛ Η.ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ ΑΒΕΕ** έκτασης **99.485 τ.μ.** στη θέση «Λευκή Κορυφή» της Τ.Κ. Πύργων του **Δήμου Προσοτσάνης** της Π.Ε. Δράμας.

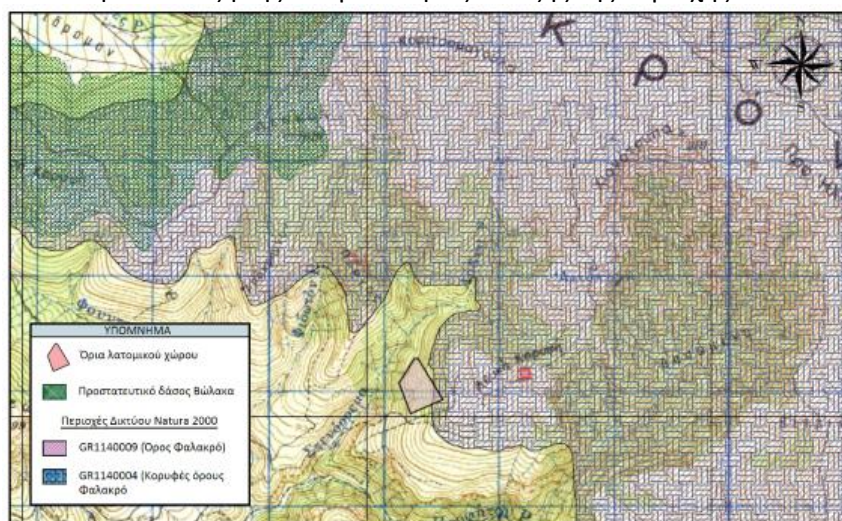
Η λατομική έκταση βρίσκεται 3,27 km ΒΑ του οικισμού των Πύργων, σε δημόσια δασική έκταση και αντικείμενο της έρευνας αποτελεί το κοίτασμα δολομιτικού μαρμάρου της περιοχής.



Χάρτης προσανατολισμού

Ο λατομικός χώρος βρίσκεται κατά ο μεγαλύτερο μέρος του εκτός περιοχής NATURA 2000. Ωστόσο, ένα τμήμα στο νοτιοανατολικό άκρο του χώρου βρίσκεται εντός των περιοχών Natura 2000 με κωδικό GR1140004 και GR1140009 και ονομασία «Όρος Φαλακρό» και «Κορυφές Όρους Φαλακρό» αντίστοιχα.

Το υπό μελέτη έργο, χωροθετείται μερικώς εντός της Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (Ε.Ζ.Δ.) με κωδικό GR1140004 και ονομασία «Κορυφές Όρους Φαλακρό», μερικώς εντός της Ζώνης Ειδικής Προστασίας (Ζ.Ε.Π.) με κωδικό GR1140009 και ονομασία «Όρος Φαλακρό» και εμπίπτει εντός της Σημαντικής Περιοχής για τα Πουλιά της Ελλάδας (Σ.Π.Π.Ε.) με κωδικό GR015 (Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία) και ονομασία «Όρος Φαλακρό», η οποία προϋφίστατο της θεσμοθέτησης της περιοχής ως Ζ.Ε.Π. και ο χαρακτηρισμός της οποίας ουσιαστικά αποτέλεσε και την ανάδειξη της αναγκαιότητας ένταξης της περιοχής στον κατάλογο των Ζ.Ε.Π.



Εικόνα 3. Απόσπασμα Χάρτη Προστατευόμενων Περιοχών.

Για την εκμετάλλευση του μαρμαροφόρου κοιτάσματος θα επιλεγεί η μέθοδος της υπόγειας εξόρυξης
Υπόγεια εξόρυξη: Η εκμετάλλευση του μαρμαροφόρου κοιτάσματος θα πραγματοποιηθεί με τη μέθοδο των υπόγειων θαλάμων και στύλων. Η εκμετάλλευση θα ξεκινήσει υπαίθρια με την ταυτόχρονη δημιουργία πλατείας στο υψόμετρο των +1.120 m. Εν συνεχεία θα δημιουργηθούν τρεις εισοδοί για την υπόγεια εκμετάλλευση των οποίων το ύψος θα είναι 5,5 m και το πλάτος τους 10,4 m. Η εκμετάλλευση θα προχωρήσει και σε κατώτερους ορόφους με υψόμετρο δαπέδων +1.114 και +1.108 m. Η πλατεία και οι εισοδοί που θα διανοιχτούν κατά αυτό το στάδιο θα χρησιμοποιηθούν και για την πρόσβαση σε όμορα υπόγεια λατομεία ιδίων συμφερόντων.

Η εκμετάλλευση θα περιλαμβάνει τρεις ορόφους εκ των οποίων ο πρώτος θα έχει ύψος 5,5 m ενώ οι άλλοι δύο 6 m και θα εκτείνονται εντός τεσσάρων όμορων λατομείων. Οι τρεις εισοδοί που θα πραγματοποιηθούν θα είναι παράλληλες με κάθετη προβολή προς το μέτωπο εξόρυξης με διαστάσεις ανοίγματος 10,4 m μήκος και 5,5 m ύψος η κάθε μία. Το βάθος της εξορυκτικής διεόδου θα είναι 15 m

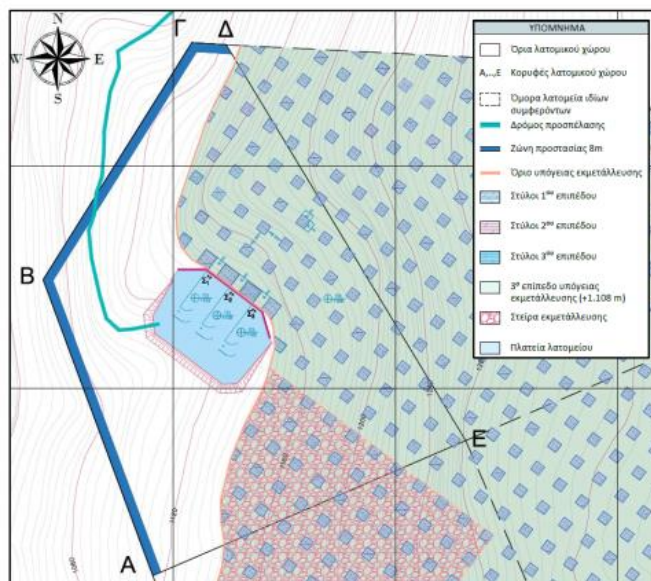
Η πλατεία θα δημιουργηθεί σε υψόμετρο +1.120 m και θα καταλαμβάνει 7.000 m². Μέρος των στειρών υλικών που θα προκύψουν από τη διαμόρφωση του μετώπου της εισόδου της υπόγειας εκμετάλλευσης θα επιχωθούν στο χώρο της πλατείας, ώστε να δημιουργηθεί η συνολική έκταση που είναι απαραίτητη για τη λειτουργική εξυπηρέτηση του έργου. Η πρώτη βαθμίδα υπόγειας εκμετάλλευσης θα βρίσκεται σε υψόμετρο δαπέδου +1.120 m, η δεύτερη σε υψόμετρο +1.114 m και η τρίτη σε υψόμετρο +1.108 m.

Το σύνολο της υπόγειας εκμετάλλευσης θα πραγματοποιηθεί σε έξι φάσεις όπου θα εξοφλούνται σταδιακά οι υπόγειες βαθμίδες και στα τρία δάπεδα που προβλέπεται από τον σχεδιασμό της εξόρυξης.

Εξορυκτικά απόβλητα Τα στείρα που θα παραχθούν κατά τη διάνοιξη της εισόδου της υπόγειας εκμετάλλευσης θα χρησιμοποιηθούν για τη διαμόρφωση πλατείας του λατομείου. Ένα μικρό μέρος των στειρών που θα προκύψουν από την υπόγεια εκμετάλλευση θα χρησιμοποιηθούν στα πρανή της πλατείας μαζί με τα στείρα από τη διαμόρφωση της εισόδου. Τα υπόλοιπα στείρα από την υπόγεια εκμετάλλευση θα αποτίθενται σε προσωρινές αποθέσεις στειρών επί της πλατείας και στη συνέχεια θα επανατοποθετούνται εντός των κενών που θα δημιουργηθούν κατά την εξόφληση της τρίτης υπόγειας βαθμίδας εκμετάλλευσης εντός του εν λόγω λατομικού χώρου καθώς και του όμορου (βλ.εικόνα11).

Για την τελική τους αποθήκευση θα εφαρμοστεί η μέθοδος της λιθογόμωσης στο κατώτερο επίπεδο της υπόγειας εκμετάλλευσης. Κατά το στάδιο της εξόφλησης του τρίτου δαπέδου της υπόγειας εκμετάλλευσης, του υπό μελέτη λατομείου αλλά και των όμορων λατομείων, θα πραγματοποιηθεί η αποκατάσταση του χώρου μέσω φυτεύσεων στην πλατεία και τα πρανή της πλατείας.

Η φάση κατασκευής έχει διάρκεια όσο και η φάση λειτουργίας του λατομείου, που στη συγκεκριμένη περίπτωση υπολογίζεται σε περίπου 52 έτη.

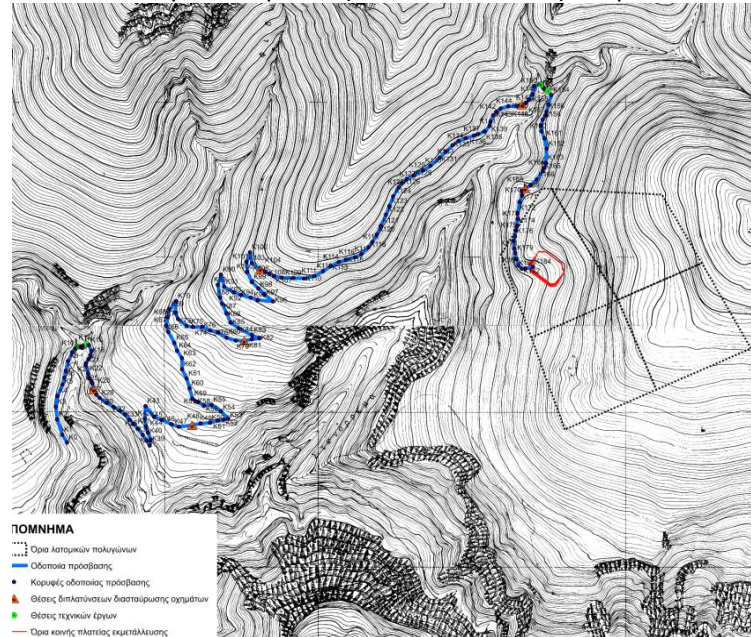


Εικόνα 11. Απόσπασμα χάρτη της 3ης φάσης υπόγειας εκμετάλλευσης.

Από το ΣΔΑ της μελέτης προκύπτει ότι από τον συνολικό όγκο των στειρών χαλαρών υλικών, που είναι ίσος με 116.165,20 m³, τα 86.724,80 m³ θα αποθηκευτούν μέσω της λιθογόμωσης εντός των υπόγειων

στοών κατά το πέρας της εκμετάλλευσης .

Η προσπέλαση του χώρου θα πραγματοποιείται μέσω δασικής οδού μήκους 4,679χλμ. η οποία θα διανοιχθεί για την κάλυψη των αναγκών των λατομείων του εκμεταλλευτή. Η οδός πρόσβασης ξεκινάει από υφιστάμενο οδικό δίκτυο ΝΔ του πολυγώνου έρευνας και ακολουθεί την πορεία του τοπογραφικού.



Η συγκεκριμένη πορεία χάραξης επιλέχθηκε για την ικανοποίηση του σκοπού του έργου με ταυτόχρονη ικανοποίηση των βασικών αρχών, όπως αυτές περιγράφονται στην ενότητα 2 της μελέτης (χάραξη εκτός των περιοχών του δικτύου Natura, ικανοποίηση της κύριας χρήσης για την οποία προορίζεται, κάλυψη λοιπών αναγκών μεταφοράς, προστασίας, κ.λπ.). Για τον εν λόγω δρόμο έχει κατατεθεί μελέτη διάνοιξης δασικής οδού στο Δασαρχείο Δράμας.

Για το εν λόγω λατομείο είχαν εγκριθεί διενέργειες ερευνητικών εργασιών, σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ.1119/Κ/6652/11-10-2021 (ΑΔΑ:ΩΦΤΟΟΡ1Υ-8ΘΒ) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας & Θράκης.

4. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Όπως προαναφέρθηκε ο όγκος των παραγόμενων στείρων υλικών των λατομείων είναι υπολογίσιμος και προκύπτουν ερωτηματικά σχετικά με την δημιουργία «προσωρινών αποθέσεων» επί της πλατείας όπως αναφέρεται στην ΜΠΕ. Μετά την πάροδο των πρώτων ετών εκμετάλλευσης και έως ότου αυτή προχωρήσει στη τρίτη υπόγεια βαθμίδα για να εφαρμοστεί η μέθοδος της λιθογόμωσης με σείρα στο κατώτερο επίπεδο, θεωρούμε ότι θα υπάρξει πρόβλημα με τον όγκο των στείρων (και των τεσσάρων όμορων λατομείων) και θα πρέπει να ληφθεί σοβαρά υπόψη η ύπαρξη εναλλακτικής διαθέσιμης λύσης για την απόθεση των εξορυκτικών αποβλήτων, ήδη από το στάδιο στο οποίο βρίσκεται τώρα η παρούσα ΜΠΕ ούτως ώστε να συμπεριληφθεί στους όρους της ΑΕΠΟ της δραστηριότητας. Η επιταγή αυτή έχει να κάνει σχέση με το γεγονός ότι η δραστηριότητα είναι εντός δικτύου Natura που καθιστά την τυχόν μελλοντική επιφανειακή απόθεση στείρων μη συμβατή με τις περιβαλλοντικές απαιτήσεις. **Συνεπώς θα πρέπει να υπάρχει από τώρα διαθέσιμη λύση για την διαχείριση των χαρακτηριζομένων ως προσωρινά αποθηκευμένων στείρων υλικών.**

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΠΕ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΌΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

X

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3των παρ. 2και 3του Ν. 3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 37 ΥΠΕΡ 2 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) αναφορικά με την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της «FHL Η. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΜΑΡΜΑΡΑ GRANITEΣ ΑΒΕΕ» έκτασης 99.485τμ στη θέση «Λευκή Κορυφή» της Τ. Κ Πύργων του Δήμου Προσοτσάνης της Π.Ε. Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1.Τρέλλης Χρήστος, 2. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 151/2021.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Πέτροβιτσ Δημήτριος 2. Τσαλικίδης Νικόλαος 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος 4. Γαλάνης Βασίλειος 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος 6. Τσώνης Αθανάσιος 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος ΑΠΩΝ 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος ΑΠΩΝ 11. Ιμπράμ Αχμέτ 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος 14. Δελησταμάτης Βασίλειος 15. Πολίτης Αλέξιος 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος 17. Τοψίδης Χριστόδουλος 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | <ol style="list-style-type: none"> 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν 29. Πολυμέρου Μαρία ΑΠΟΥΣΑ 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος 31. Χατζηπέμου Χρήστος 32. Μαχμούτ Σερκάν 33. Κουράκ Ριτβάν 34. Αργυρίου Νικόλαος 35. Σιμιτσής Κωνσταντίνος 36. Γρανάς Αρχέλαος 37. Ζιμπίδης Γεώργιος 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης ΑΠΩΝ 39. Δόντσος Δημήτριος ΑΠΩΝ 40. Τρέλλης Χρήστος 41. Στεφανίδης Ιωάννης ΑΠΩΝ 42. Συμεωνίδης Θεόδωρος 43. Περεντίδης Θεόδωρος |
|---|--|

- | | | | | |
|-----|-------------------------|------|-----|-------------------------|
| 19. | Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | | 44. | Καραγιώργης Ανδρέας |
| 20. | Βαβίας Σταύρος | | 45. | Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 21. | Αμοιρίδης Μιχαήλ | | 46. | Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 22. | Βουλγαρίδης Νικόλαος | ΑΠΩΝ | 47. | Καριπίδης Παύλος |
| 23. | Εξακουστός Κωνσταντίνος | | 48. | Μωυσιάδης Αριστείδης |
| 24. | Ταπατζάς Εμμανουήλ | | 49. | Γάκης Χρήστος |
| 25. | Πατακάκης Ανάργυρος | | | |