

Του Πρακτικού 1/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 31/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» αναφορικά με την εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου έκτασης 95.642 τ.μ. στη θέση «Αετοφωλιές» της Τ.Κ. Ξηροποτάμου του Δήμου Δράμας της Π.Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 27 Ιανουαρίου 2021 ημέρα Τετάρτη και ώρα 18:00 συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την Δ.Δ./οικ./14724/313/21-1-2021 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 | 24. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 25. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 29. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 30. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 31. Μαχμούτ Σερκάν |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 32. Κουράκ Ριτβάν |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 33. Αργυρίου Νικόλαος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 34. Σιμισής Κωνσταντίνος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 35. Γρανάς Αρχέλαος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 36. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 37. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 38. Δόντσος Δημήτριος |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 39. Τρέλλης Χρήστος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 40. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 41. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 19. Βαβίας Σταύρος | 42. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 20. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 43. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 21. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 44. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 22. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 45. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 23. Μωυσιάδης Αριστείδης | 46. Καριπίδης Παύλος |

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Γάκης Χρήστος

ΤΑ ΜΕΛΗ

2. Πολυμέρου Μαρία

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 μέλη 46 άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Γαλανόπουλος Δημήτριος, 2. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 3. Δόντζος Δημήτριος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ.κ. 1. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 2. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 3. Βαβίας Σταύρος, 4. Βουλγαρίδης Νικόλαος, 5. Εξακουστός Κωνσταντίνος, 6. Μωυσιάδης Αριστείδης, 7. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 8. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 9. Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 10. Κουράκ Ριτβάν, 11. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 12. Δόντσος Δημήτριος, 13. Τρέλλης Χρήστος, 14. Λυμπεράκης Δημήτριος

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος, 2. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 3. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 4. Βαβίας Σταύρος, 5. Βουλγαρίδης Νικόλαος, 6. Εξακουστός Κωνσταντίνος, 7. Μωυσιάδης Αριστείδης, 8. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 9., 10. Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 11. Κουράκ Ριτβάν, 12. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 13. Δόντσος Δημήτριος, 14. Τρέλλης Χρήστος, 15. Λυμπεράκης Δημήτριος.

Εισηγούμενος το τριακοστό δεύτερο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το υπ αρ. πρωτ. 4839/23-11-2020 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και 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 ΑΕΠΟ εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου της εταιρείας « ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ » έκτασης 95.642 τ.μ. στη θέση «Αετοφωλιές» της Τ.Κ. Ξηροποτάμου του Δήμου Δράμας 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 | | |

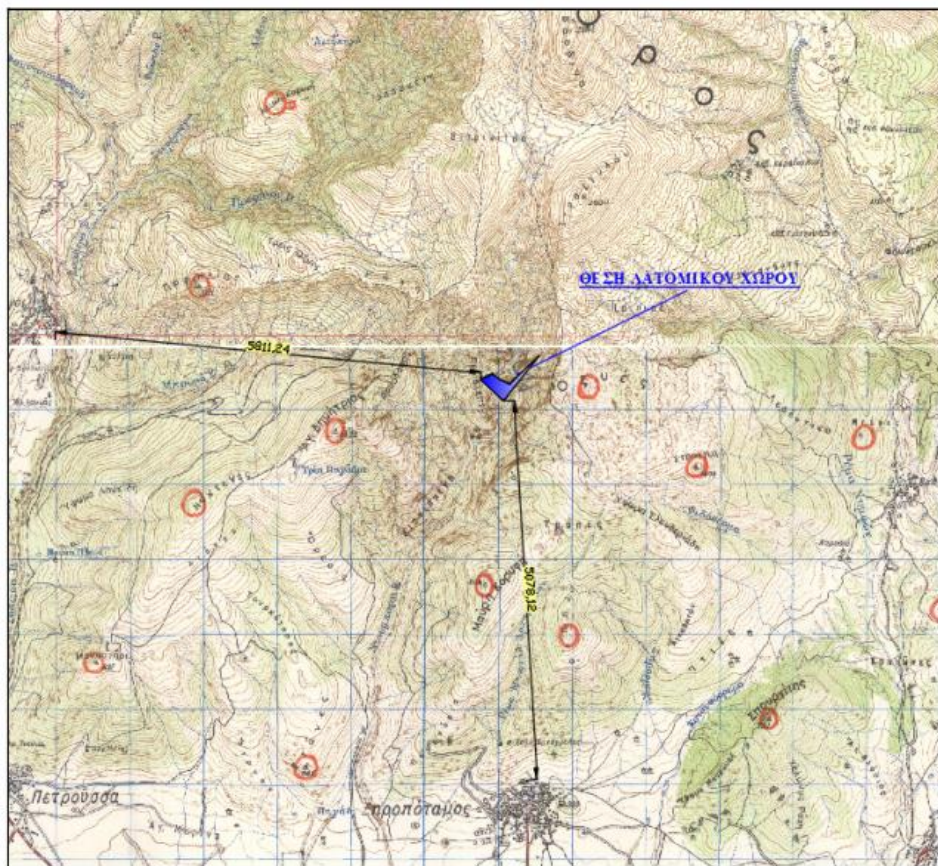
Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρονται στην νομοθεσία (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΑΜΘ για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων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

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

a. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι παρατηρήσεις αφορούν τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) αναφορικά με την ΑΕΠΟ εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου της εταιρείας «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» έκτασης **95.642 τ.μ.** στη θέση «Αετοφωλιές» της Τ.Κ. Ξηροποτάμου του Δήμου Δράμας της Π.Ε. Δράμας.

Η λατομική έκταση βρίσκεται 5,15 km βόρεια του οικισμού Ξηροποτάμου, σε δημόσια δασική έκταση και αντικείμενο της έρευνας αποτελεί το κοίτασμα δολομιτικού μαρμάρου της περιοχής.



Εικόνα 1. Απόσπασμα χάρτη προσανατολισμού.

Στον λατομικό χώρο δεν έχουν πραγματοποιηθεί εργασίες. Για την εκμετάλλευση του χώρου έχει εκδοθεί το υπ' αριθ.21103/16/Φ5751/4-10-2016 έγγραφο του Τμήματος Τεχνικής υποστήριξης και Φυσικών πόρων της ΠΑΜΘ ώστε να προβεί η εταιρεία στην εκπόνηση ΜΠΕ.

Τμήμα του λατομικού χώρου βρίσκεται (31,2 στρ.) είναι εντός της περιοχής ΖΕΠ GR1140009 «Όρος Φαλακρό» και GR114004 που εμπίπτουν στο δίκτυο Natura 2000 και είναι ωστόσο εκτός των κρίσιμων ενδιαιτημάτων για τα πουλιά στη ΖΕΠ. (βλ. συνημμένο απόσπασμα χάρτη ΓΥΣ).

Αναφορικά με την περιοχή ΕΖΔ GR1140004 το Ανατολικό τμήμα του λατομείου βρίσκεται εντός του οικοτόπου 925Α «Δάση οστρυάς, ανατολικού γαύρου και μεικτά θερμόφιλα δάση» που δεν είναι κοινοτικού ενδιαφέροντος.

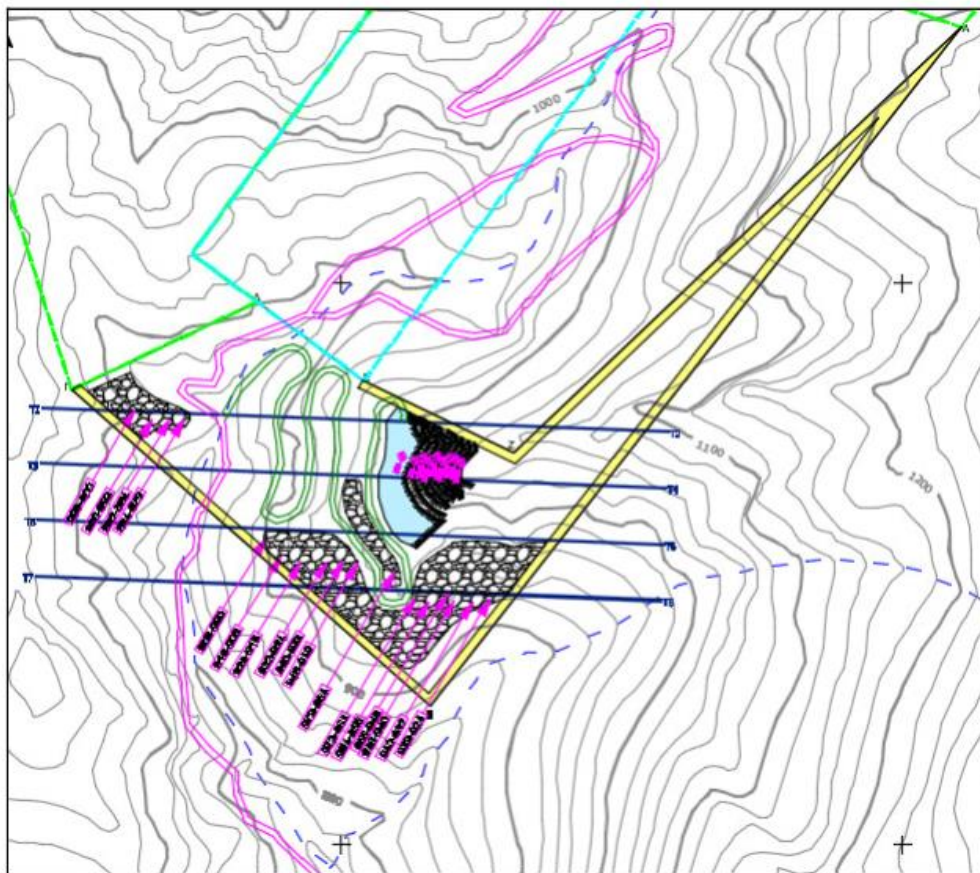
Επίσης προσφάτως έχει τεθεί ένα θέμα περί ύπαρξης του είδους *Haberlea rhodopensis* στη περιοχή, χωρίς όμως να έχει χαρτογραφηθεί – μελετηθεί ακόμα η εξάπλωσή του στη συγκεκριμένη περιοχή. Το είδος αυτό *Haberlea rhodopensis* υπάρχει στην κεντρική και νότια Βουλγαρία, ενώ στην Ελλάδα υπάρχει στην Οροσειρά Ροδόπης, τα όρη Φαλακρό, Μενόικιο, Παγγαίο, Παπίκιο και τα Στενά του Νέστου. Το είδος συμπεριλαμβάνεται στο Π.Δ. 67/81 (και προστατεύεται από αυτό) και στο «Βιβλίο ερυθρών δεδομένων των σπάνιων και απειλούμενων φυτών της Ελλάδας» όπου χαρακτηρίζεται ως τρωτό. Σύμφωνα με το συγκεκριμένο βιβλίο ο συγκεκριμένος χαρακτηρισμός προκύπτει κυρίως από την περιορισμένη του εξάπλωση, καθώς δεν έχει διαπιστωθεί κάποιος άμεσος κίνδυνος που να απειλεί το είδος. Ωστόσο, στην ίδια πηγή αναφέρονται ως πιθανές απειλές οι ανθρωπογενείς δραστηριότητες που μπορούν να καταστρέψουν τον βióτοπό του, όπως η κατασκευή δρόμων, τεχνικά έργα και οι εργασίες υλοτομίας. Επιπρόσθετα η τάση του ορίζεται ως σταθερή, ενώ η προτεραιότητα προστασίας του χαρακτηρίζεται ως δευτερεύουσα

Το ανάγλυφο της περιοχής είναι έντονο. Οι κλίσεις στην ευρύτερη περιοχή του έργου κυμαίνονται από 10-93%. Οι εγκάρσιες κλίσεις στον λατομικό χώρο κυμαίνονται από 10-93% ενώ το υψόμετρο ξεκινά από τα 838m και φτάνει ως τα 1209m. Η μέση κλίση στον λατομικό χώρο, βάσει της ΜΠΕ, υπολογίστηκε σε $P=98,74\%$.

Εξορυκτικές εργασίες: Η μέθοδος που έχει επιλεγεί για την εκμετάλλευση είναι αυτή των ανοικτών ορθών διαδοχικών βαθμίδων.

Στον λατομικό χώρο πρόκειται να διανοιχθούν 9 βαθμίδες εκμετάλλευσης στο κεντρικό τμήμα του λατομείου (από υψόμετρο δαπέδου +988m έως τα +1036 m).

Σύμφωνα με το κατατεθειμένο ΣΔΑ τα στείρα της εκμετάλλευσης θα αποτίθενται εντός του λατομικού χώρου σε 13 βαθμίδες απόθεσης, μεγίστου ύψους 8μ, στο νότιο (9 βαθμίδες απόθεσης) και στο δυτικό τμήμα του χώρου (4 βαθμίδες απόθεσης).



Εικόνα 13. Απόσπασμα χάρτη «Χάρτης Τελικής Κατάστασης».

4. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Ωστόσο πρέπει να επισημάνουμε ότι:

Στην περιοχή του έργου, η οποία εμπίπτει εντός της λεκάνης απορροής του ρέματος Ντούμπαρη, παρατηρείται κατάληψη μεγάλου μέρους της έκτασης της λεκάνης απορροής του ρέματος από λατομικές δραστηριότητες. (βλ. συνημμένο απόσπασμα Google Earth). Το ρέμα Ντούμπαρη έχει μεγάλη λεκάνη απορροής η οποία εκτείνεται από τις κορυφές του όρους Φαλακρού και κλείνει στην ΒΙΠΕ κοντά στις Πηγές Μυλοποτάμου, «σβήνοντας» μέσα στα κροκαλοπαγή της μεταβατικής ζώνης τροφοδοσίας των πηγών. Η εν λόγω έκταση εντάσσεται σε μια ζώνη αιτούμενων λατομικών εκτάσεων επί των ανθρακικών πετρωμάτων που αποτελούν και την ζώνη τροφοδοσίας των πηγών Μυλοποτάμου και οι οποίες λατομικές δραστηριότητες μπορεί να προκαλέσουν συνεργατικά απρόβλεπτες υδρολογικές μεταβολές στην διαίτα των πηγών.

Δεδομένου ότι ο μηχανισμός λειτουργίας των πηγών αναφέρεται σε αφίξεις καρστικού ύδατος-καθολική ανθρακική υδρομάστευση των ασβεστολίθων της ανάντη των πηγών ορεινής μάζας-εκφράζουμε επιφυλάξεις ως προς την χωροθέτηση όλων των λατομικών δραστηριοτήτων σε αυτήν ακριβώς την ζώνη, δεδομένου ότι οι μελέτες όπως και η συγκεκριμένη δεν παρέχουν καμία διευκρίνιση για το εν λόγω θέμα, πόσο μάλλον δε όταν στο κεφάλαιο 8.13 γίνεται λόγος για μη ύπαρξη σημαντικών υδροφόρων οριζόντων, πηγών και άλλων υδρολογικών στοιχείων.

Δεδομένου της «ζήτησης» για μάρμαρο στην περιοχή δεν μπορεί να μην εξετάσουμε τις επιπτώσεις όλων αυτών των δραστηριοτήτων σε μια τόσο σημαντική πηγή υδροδότησης και οπωσδήποτε δεν μπορεί να γίνεται λόγος για την μη λήψη πρόσθετων μέτρων.

Ιδιαίτερα κατά την φάση της εκμετάλλευσης όλων των ανωτέρω αιτήσεων εκφράζουμε αμφισβητήσεις για τον τρόπο που θα λειτουργήσουν όλες αυτές οι περιβαλλοντικές πιέσεις στην λειτουργία των πηγών δεδομένου ότι δεν έχει γίνει ειδική υδρογεωλογική έρευνα και είναι άγνωστη η συνολική επίδραση όλων αυτών των δραστηριοτήτων στην τρωτότητα των πηγών Μυλοποτάμου.

Άλλωστε στην ευρύτερη περιοχή της λεκάνης απορροής του ρέματος έχουμε γνωμοδοτήσει/εισηγηθεί και για άλλες εταιρείες αρνητικά σε νέες έρευνες και εκμεταλλεύσεις και έχουμε απαντήσει αναλυτικά για το εν λόγω θέμα σε ερωτηματικό υπόμνημα εταιρείας.

Επιπροσθέτως, οι μεγάλες κλίσεις του ανάγλυφου δεν θα μπορέσουν να αποτρέψουν την ορθή διαχείριση των στείρων αποβλήτων για τα οποία εκφράζουμε επιφυλάξεις για το κατά πόσον θα αφήσουν ανεπηρέαστη την κοίτη του ρέματος σε μία ζώνη πλάτους 20 μέτρων. Άλλωστε για την μεταφορά των στείρων από το Ανατολικό στο Δυτικό τμήμα του λατομείου θα απαιτηθεί επέμβαση στην κοίτη του ρέματος για να διέλθει η εσωτερική οδός πρόσβασης του λατομείου.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

Γ. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ 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 23 ΥΠΕΡ 8 ΚΑΤΑ 4 ΠΑΡΩΝ**

Γνωμοδοτεί υπέρ για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» αναφορικά με την εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου έκτασης 95.642 τ.μ. στη θέση «Αετοφωλιές» της Τ.Κ. Ξηροποτάμου του Δήμου Δράμας της Π.Ε. Δράμας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Ευφραιμίδης Νικόλαος, 2. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 3. Χατζηπέμου Χρήστος, 4. Μαχμούτ Σερκάν, 5. Αργυρίου Νικόλαος, (υπάρχει κορεσμός στην περιοχή) 6. Στεφανίδης Ιωάννης, 7. Συμεωνίδης Θεόδωρος, (για λόγους αρχής), 8. Περεντίδης Θεόδωρος.

ΠΑΡΩΝ δήλωσαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ.1. Κουρτίδης Κωνσταντίνος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 4. Καριπίδης Παύλος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 31/2021.

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

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

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|--------|
| 1. Πέτροβιτσ Δημήτριος | 26. Ταπατζάς Εμμανουήλ | |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 27. Πατακάκης Ανάργυρος | |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 28. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά | |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 29. Βουρβουκέλης Οδυσσέας | |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 30. Χατζηγκενέ Ιρφάν | |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 31. Πολυμέρου Μαρία | ΑΠΟΥΣΑ |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 32. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος | |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 33. Χατζηπέμου Χρήστος | |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 34. Μαχμούτ Σερκάν | |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 35. Κουράκ Ριτβάν | |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 36. Αργυρίου Νικόλαος | |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 37. Σιμισής Κωνσταντίνος | |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 38. Γρανάς Αρχέλαος | |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 39. Ζιμπίδης Γεώργιος | |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 40. Ζαμπουνίδης Ιωάννης | |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 41. Δόντσος Δημήτριος | |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 42. Τρέλλης Χρήστος | |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 43. Στεφανίδης Ιωάννης | |
| 19. Γάκης Χρήστος | 44. Συμεωνίδης Θεόδωρος | ΑΠΩΝ |
| 20. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | 45. Περεντίδης Θεόδωρος | |
| 21. Βαβίας Σταύρος | 46. Καραγιώργης Ανδρέας | |
| 22. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 47. Ιμάμογλου Τζιχάν | |
| 23. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 48. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος | |
| 24. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 49. Καριπίδης Παύλος | |
| 25. Μωυσιάδης Αριστείδης | | |