

Του Πρακτικού 4/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 43/2021

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) του κ. ΣΓΟΥΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗ εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.859τ.μ. στη θέση «Γρανίτης» της Τ.Κ.Γρανίτη του Δήμου Κάτω Νευροκοπίου της Π.Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 26 Φεβρουαρίου 2021 ημέρα Παρασκευή και ώρα 18:00 συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την Δ.Δ.οικ.778/19-2-2021 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. Πολυμέρου Μαρία                 |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος         |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 31. Χατζηπέμου Χρήστος              |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 32. Μαχμούτ Σερκάν                  |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 33. Κουράκ Ριτβάν                   |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ            | 34. Αργυρίου Νικόλαος               |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 35. Σιμιτσή Κωνσταντίνος            |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος  | 36. Γρανάς Αρχέλαος                 |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος  | 37. Ζιμπίδης Γεώργιος               |
| 15. Πολίτης Αλέξιος         | 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης             |
| 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. Δόντσος Δημήτριος

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. Πολίτης Αλέξιος, 2. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 3. Μαρκόπουλος Θεόδωρος.

Στο σημείο αυτό αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Τσαλικίδης Νικόλαος, 2. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 3. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 4. Αμοιρίδης Μιχαήλ, 5. Μωυσιιάδης Αριστείδης, 6. Χατζηγκενέ Ιρφάν, 7. Κουράκ Ριτβάν, 8. Περεντίδης Θεόδωρος.

Εισηγούμενος το έβδομο 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. 6451/13-01-2021 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) εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου του κ. <b>ΣΓΟΥΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗ</b> έκτασης <b>99.859τ.μ.</b> στη θέση «Γρανίτης» της Τ.Κ. Γρανίτη του <b>Δήμου Κάτω Νευροκοπίου</b> 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

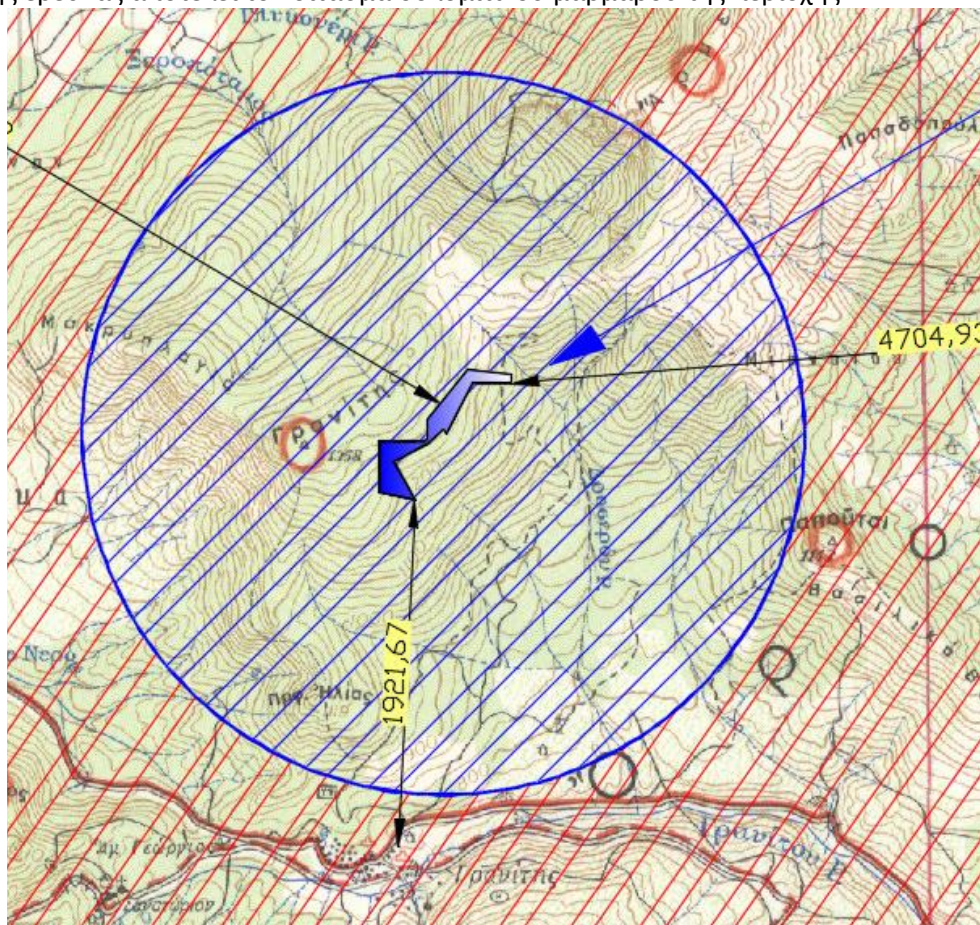
Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρονται στην νομοθεσία (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΑΜΘ για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων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

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Παυλίδης Κων/νος Γεωλόγος, ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος-Περιβαλλοντολόγος, Κούμπου Μαρία Μεταλλειολόγος Μηχανικός.

→ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι παρατηρήσεις αφορούν τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου του κ. **ΣΓΟΥΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗ** έκτασης **99.859τ.μ.** στη θέση «Γρανίτης» της Τ.Κ. Γρανίτη του **Δήμου Κάτω Νευροκοπίου** της Π.Ε. Δράμας.

Η λατομική έκταση βρίσκεται 1,9 km Β-ΒΑ του οικισμού Γρανίτη, σε δημόσια δασική έκταση και αντικείμενο της έρευνας αποτελεί το κοίτασμα δολομιτικού μαρμάρου της περιοχής.



Απόσπασμα χάρτη γενικού προσανατολισμού

Ο χώρος επέμβασης δεν εμπίπτει στο δίκτυο Natura. Δεν υπάρχουν θεσμοθετημένες κατηγορίες χρήσεων γης.

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

Θα δημιουργηθούν συνολικά 14 (δεκατέσσερις) βαθμίδες εκμετάλλευσης ύψους έως 6 (έξι) m στο κεντρικό τμήμα του χώρου, με την υψηλότερη να απαντάται στο υψόμετρο των +1302 m και η κατώτερη στο υψόμετρο των +1224 m.

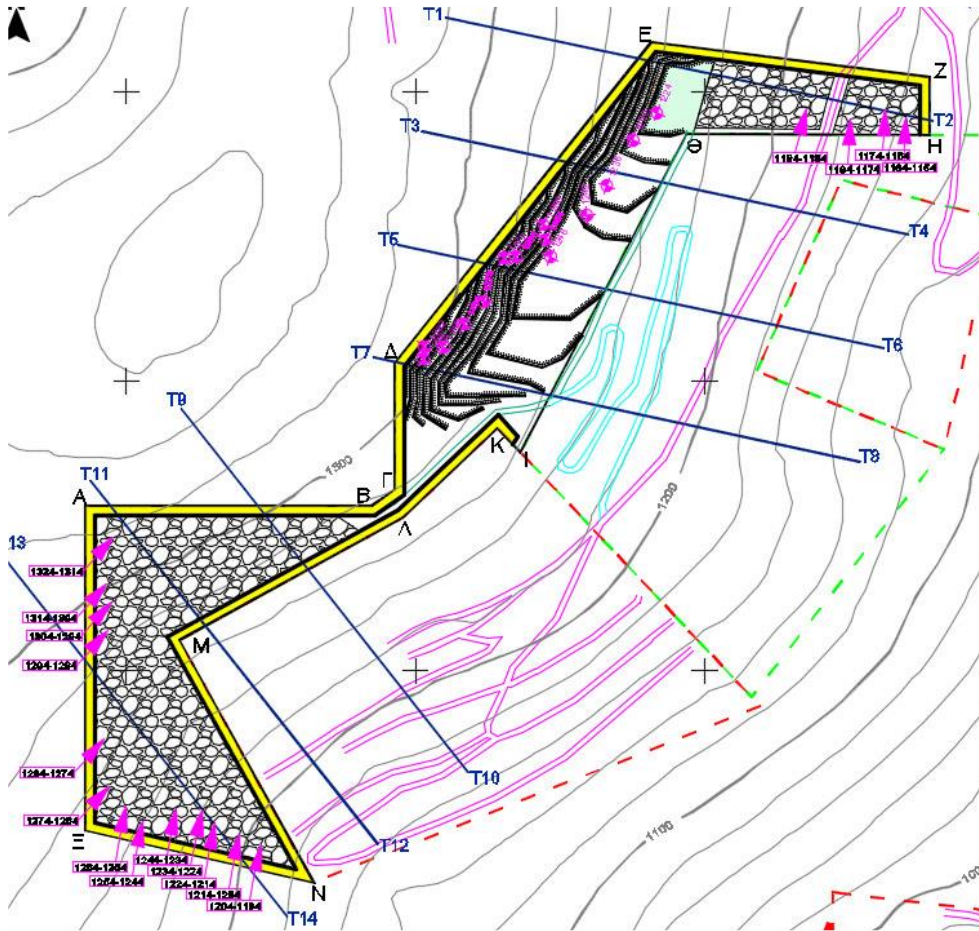
Τα στείρα (απόβλητα) που θα παράγονται, σύμφωνα με το κατατεθειμένο ΣΔΑ της μελέτης, θα αποθέτονται εντός του λατομικού χώρου σε βαθμίδες απόθεσης στείρων που θα βρίσκονται στο ανατολικό και δυτικό τμήμα του λατομείου και θα είναι συνολικά 17 (δεκαεπτά), μεταξύ των υψομέτρων +1154 έως +1324 m και μεγίστου ύψους 10m η κάθε μία και μεγίστου πλάτους 8 m.

Υπολογίζεται ότι η κατάληψη του χώρου της απόθεσης, θα είναι 46 στρέμματα.

Τα εξορυκτικά απόβλητα του λατομείου εντάσσονται στους κωδικούς



Είδος αποβλήτων	Ταξινόμηση ΕΚΑ
Α) ποικίλων διαστάσεων λατύπες του μητρικού δολομιτικού μαρμάρου που δεν μπορούν άμεσα να αποτελέσουν αντικείμενα εκμετάλλευσης	ΕΚΑ 01 01 02 «απόβλητα από την εκσκαφή ορυκτών που δεν περιέχουν μέταλλα»
Β) μικρές ποσότητες χώματος – γαιώδες υλικό που μπορεί να εξορύσσονται από τη μητρική θέση του κοιτάσματος	
Γ) διαφόρων μεγεθών τεμάχια ξύλου προερχόμενα από την αποψίλωση των δένδρων σε τμήμα του λατομικού χώρου	ΕΚΑ 02 01 07 «απόβλητα από δασοκομία»

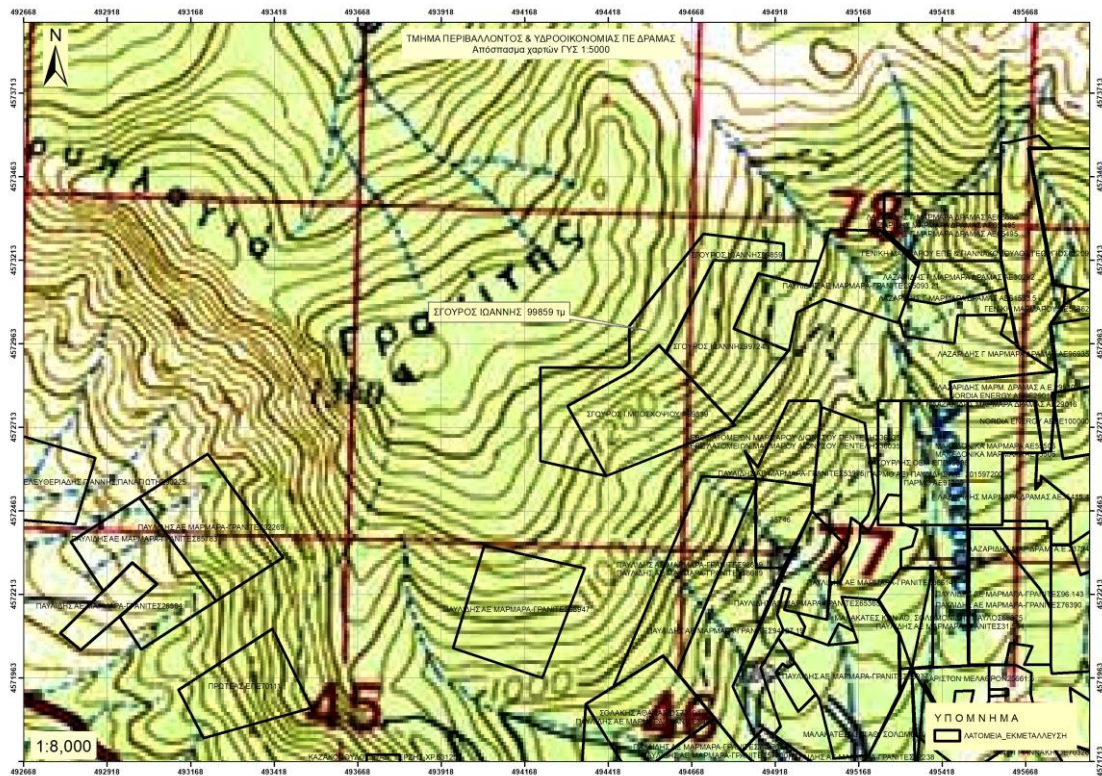


Απόσπασμα χάρτης τελικής κατάστασης εκμετάλλευσης

Ένα τμήμα των αποβλήτων θα χρησιμοποιηθεί για τη διάστρωση των τελικών επιφανειών ώστε να είναι κατόπιν δυνατή η φύτευσή τους. Στις εκτάσεις αυτές θα γίνει διάστρωση με εξορυκτικά απόβλητα του λατομείου σε πάχος 1 μέτρου και κατόπιν θα ακολουθήσουν οι εργασίες αποκατάστασης. Επίσης ένα τμήμα των στείρων θα διαστρωθεί στο δάπεδο της τελικής πλατείας του λατομείου.

#### 4. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Οι όμορες εκμεταλλεύσεις που υφίστανται στην περιοχή (με βάση τις διαβιβασθείσες ΜΠΕ στο Τμήμα Περ/ντος & Υδρ/μίας ΠΕ Δράμας αποτυπώνονται παρακάτω:



Απόσπασμα χάρτη GIS εκμεταλλεύσεων (από ΜΠΕ που διαβιβάστηκαν στο Τμήμα Περι/ντος & Υδρ/μίας Π.Ε Δράμας)

**Όσον αφορά στα μέτρα εγκατάστασης αποβλήτων (βλ. κεφ.7.2 του κατατεθειμένου ΣΔΑ) η εναλλακτική πρόταση για απομάκρυνση μέρους ή του συνόλου των αποβλήτων με εγκατάσταση μονάδας θραύσης και επεξεργασίας αποβλήτων έτσι ώστε να παραχθεί μικρότερο κλάσμα δολομιτικού υλικού και να αξιοποιηθεί εμπορικά δεν μπορεί να έχει εφαρμογή επειδή αυτή η προτεινόμενη εναλλακτική στερείται συμβατότητας με την νομοθεσία σχετικά με την διαχείριση των αποβλήτων. Άλλωστε το μόνο εμπορεύσιμο είδος της λατομικής δραστηριότητας για την οποία υποβάλλεται η εν λόγω ΜΠΕ είναι τα ογκομάρμαρα και όχι άλλα προϊόντα. Η αναφορά δε αυτή θα πρέπει να περιλαμβάνεται στους περιβαλλοντικούς όρους του έργου/δραστηριότητας**

#### 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΌΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΈΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΈΝΤΑΙ 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 38 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε), του κ. ΣΓΟΥΡΟΥ ΙΩΑΝΝΗ εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.859τ.μ. στη θέση «Γρανίτης» της Τ.Κ.Γρανίτη του Δήμου Κάτω Νευροκοπίου 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. Στεφανίδης Ιωάννης, 3. Συμεωνίδης Θεόδωρος, για λόγους αρχής.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 43/2021.

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

**Παπαθεοδώρου Χρήστος**

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

**Λυμπεράκης Δημήτριος**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

- |                             |                                     |      |
|-----------------------------|-------------------------------------|------|
| 1. Πέτροβιτσος 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                 |      |
| 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               | ΑΠΩΝ |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 42. Τρέλλης Χρήστος                 |      |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος    | 43. Στεφανίδης Ιωάννης              |      |
| 19. Γάκης Χρήστος           | 44. Συμεωνίδης Θεόδωρος             |      |
| 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    |                                     |      |