

Του Πρακτικού 5/2021 εξ αναβολής συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

-----  
**Αριθ. Απόφασης 81/2021**  
-----

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας COSTAMAR - ΔΗΜΙΟΥ Γ. & ΣΙΑ Ο.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.797,57 τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Κ. Νευροκοπίου (θέση Καρδαλίκι Ρέμα) του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π. Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 13-4-2021 ημέρα Τρίτη και ώρα 18:00 συνήλθε στην 5η εξ αναβολής συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 1584/09-04-2021** 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      | 25. Πατακάκης Ανάργυρος             |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος      | 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος    | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας           |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος        | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν                |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος     | 29. Πολυμέρου Μαρία                 |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος         | 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος         |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 31. Χατζηπέμου Χρήστος              |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 32. Μαχμούτ Σερκάν                  |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 33. Κουράκ Ριτβάν                   |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 34. Αργυρίου Νικόλαος               |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ            | 35. Σιμιτσής Κωνσταντίνος           |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 36. Γρανάς Αρχέλαος                 |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος  | 37. Ζιμπίδης Γεώργιος               |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος  | 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης             |
| 15. Πολίτης Αλέξιος         | 39. Δόντσος Δημήτριος               |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 40. Τρέλλης Χρήστος                 |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 41. Στεφανίδης Ιωάννης              |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος    | 42. Συμεωνίδης Θεόδωρος             |
| 19. Γάκης Χρήστος           | 43. Περεντίδης Θεόδωρος             |
| 20. Βαβίας Σταύρος          | 44. Καραγιώργης Ανδρέας             |
| 21. Αμοιρίδης Μιχαήλ        | 45. Ιμάμογλου Τζιχάν                |
| 22. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 46. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος         |
| 23. Μωυσιάδης Αριστείδης    | 47. Καριπίδης Παύλος                |
| 24. Ταπατζάς Εμμανουήλ      |                                     |

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

1. Βουλγαρίδης Νικόλαος

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

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 42 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση κατά τη διάρκεια της συζήτησης οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 4. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 5. Δόντσος Δημήτριος, 6. Στεφανίδης Ιωάννης, 7. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 2. Γάκης Χρήστος.

Εισηγούμενος το εικοστό όγδοο 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. 7441/02-03-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

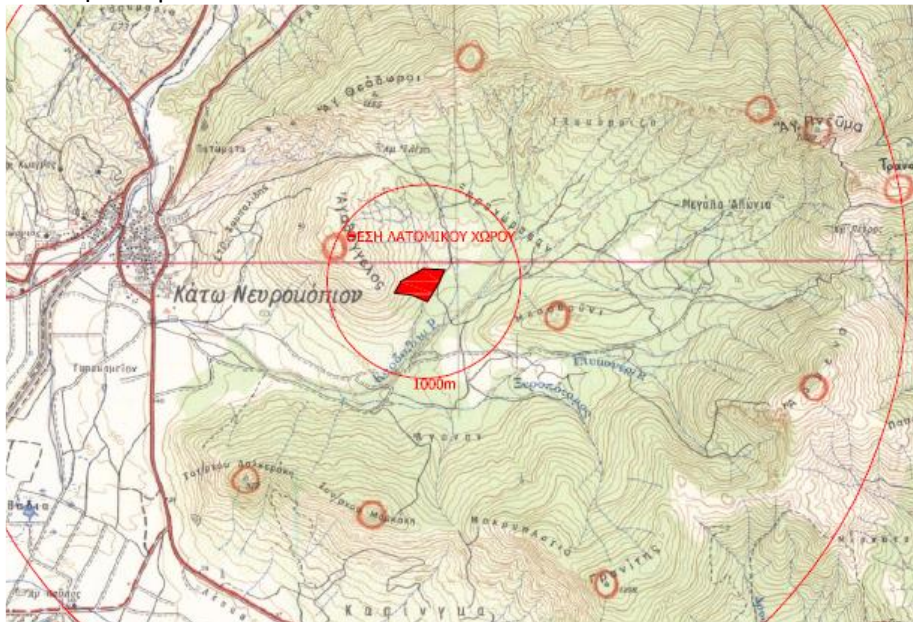
1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α) της εταιρείας COSTAMAR - ΔΗΜΙΟΥ Γ. & ΣΙΑ Ο.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.797,57τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Κ. Νευροκοπίου (θέση Καρδαλίκι Ρέμα) του Δ. Κ. Νευροκοπίου 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.	160/Α/86 (Ν.1650)	Για την προστασία του περιβάλλοντος.	
2.	209Α/21.9.2011 ( Ν.4014)	“ Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος ” .	
3.	2076Β/25-9-2009 (ΚΥΑ 39624/2209/Ε103)	Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση των αποβλήτων της εξορυκτικής Βιομηχανίας, σε συμμόρφωση με τις διατ. Οδηγ. 2006/21/ΕΚ/15-3-2006 & την τροποποίηση της οδ. 2004/35/ΕΚ του συμβουλίου της 15/3/2006.	
4.	1495Β/6.9.2010 (ΚΥΑ ΗΠ 37338/1807/Ε.103)	Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατηρήσεως των άγριων πτηνών » .	
5.	45Β/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων ...της κατηγορίας Α	
6.	135Β/27-1-2014 (ΥΑ οικ. 170225)	Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικών αδειοδοτήσεων.	
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ			
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΝΑΙ	<b>Χ</b>
		ΟΧΙ	

#### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ) της εταιρείας COSTAMAR - ΔΗΜΙΟΥ Γ. & ΣΙΑ Ο.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.797,57τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Κ. Νευροκοπίου (θέση Καρδαλίκι Ρέμα) του **Δ. Κ. Νευροκοπίου** της Π. Ε. Δράμας έχει ως εξής :

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Τσέτογλου Κυριάκος Μηχανικός Ορυκτών Πόρων, και η κα Μάντζαλη Αναστασία Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος.

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ. Δ. Κ. Νευροκοπίου του Δ. Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας, σε απόσταση 2500μτ. ανατολικά του.



Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 36%, σε υψόμετρο 730 - 890 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από από πρίνο, και γαύρο, με μεμονωμένα άτομα άρκευθου, κέδρου και από διάφορα άλλα είδη πλατύφυλλων.

Η εκμετάλλευση σύμφωνα με την μελέτη, θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων όπου η διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοϋψείς καμπύλες και θα γίνει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες.

Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων θα είναι συνολικά 15.

Τα παραγόμενα στείρα θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στο κεντρικό και ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Σχετικά με το υφιστάμενο υδατόρεμα, το οποίο χωροθετείται με κατεύθυνση Β-Ν θα διατηρηθεί ζώνη προστασίας 20μ. στην οποία δε θα γίνουν εργασίες εξόρυξης και απόθεσης στείρων υλικών και θα ληφθεί κάθε δυνατό μέτρο για την ελεύθερη και απρόσκοπτη παροχέτευση με φυσική ροή των υδάτων από τα ανάντη στα κατόντη του λατομικού χώρου.

Έτσι στο τέλος θα έχουν δημιουργηθεί 15 βαθμίδες εκμετάλλευσης στο δυτικό τμήμα και οι βαθμίδες απόθεσης των στείρων στο κεντρικό και ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου.

Η προσπέλαση από το κύριο δίκτυο στον λατομικό χώρο, θα γίνεται μέσω ενός ήδη υπάρχοντος δρόμου με καλή βατότητα, που διέρχεται νοτιοανατολικά του.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 50 χρόνια.

Η αποκατάσταση θα γίνει σε 3 φάσεις, όπως φαίνεται στο σχετικό διάγραμμα που υπάρχει στη μελέτη.

Οι φάσεις αυτές περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

Φάση	Χρονικό διάστημα	Τμήμα που θα αποκατασταθεί
1 <sup>η</sup> φάση	1 <sup>η</sup> 15ετία *	ρες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμ.864-857-850μ)στο δυτικό τμήμα και οι βαθμίδες (υψόμ.780-773-766μ)στο κεντρικό τμήμα η χαμηλότερη βαθμίδα στείρων(υψόμ.787μ.)του λατομικού χώρου.
2 <sup>η</sup> φάση	2 <sup>η</sup> 15ετία*	ενες βαθμίδες εκμετάλλευσης(υψόμ.843-836-829-822-815-808-801μ.)και η 2 <sup>η</sup> χαμηλότερη βαθμίδα στείρων (υψόμ.797μ.) του λατομικού χώρου.
3 <sup>η</sup> φάση	3 <sup>η</sup> 15ετία*	Κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης(υψόμ.794-787-780-773-766μ)και η 3 <sup>η</sup> βαθμίδα στείρων στο ανατολικό τμήμα και σε τελικό στάδιο στο κεντρικό τμήμα και θα έχουν ολοκληρωθεί οι εργασίες με την πλήρη αποκατάσταση και δεντροφύτευσή, του λατομικού χώρου.

\*από την έγκριση των περιβαλλοντικών όρων.

Τα απόβλητα του λατομείου αποτελούνται από μικρά κομμάτια του μητρικού δολομιτικού μαρμάρου που δεν μπορούν να εκμεταλλευτούν (Αδρανή απόβλητα), και μικρές ποσότητες χώματος που εξορύσσονται από την μητρική θέση του κοιτάσματος (μη ρυπανθέν χώμα). Αυτά τα υλικά δεν υφίστανται καμιά άλλη επεξεργασία.

Τα παραγόμενα απόβλητα θα εναποτίθενται σε κατάλληλη βαθμιδωμένη διευθέτηση μικρού ύψους έως 8 μέτρων, προσαρμοσμένη στο φυσικό ανάγλυφο, στο κεντρικό και ανατολικό τμήμα του λατομείου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, η παραγωγή στείρων θα είναι της τάξης των 683.350m<sup>3</sup> στείρα που με συντελεστή επιπλήσματος 1,4 θα δώσουν 956.690 m<sup>3</sup> στείρα χαλαρά .

Δεν υπάρχουν επιβαρυντικοί γεωλογικοί, σεισμικοί ή γεωτεχνικοί παράγοντες στην εν λόγω περιοχή που θα μπορούσαν να επηρεάσουν την απόθεση των αποβλήτων στις θέσεις αυτές.

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., οι δε βαθμίδες στείρων και τα πρανή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν τα είδη πεύκη, γαύρο, άρκευθο.

Για την αναθάμνωση θα χρησιμοποιηθεί το είδος ανατολικός γαύρος.

Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών.

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

#### 4.1. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

**Επιπροσθέτως τονίζουμε και τα παρακάτω σημεία :**

- Άμεσα πρέπει να δημιουργηθεί πράσινη ζώνη προστασίας, περιμετρικά του λατομικού χώρου.
- Το ύψος των βαθμίδων της 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 και με ελαφρά κλίση προς το εσωτερικό του δαπέδου των βαθμίδων.

- Από τον λατομικό χώρο διέρχεται υδατόρεμα εκατέρωθεν του οποίου θα πρέπει να διατηρηθεί ζώνη προστασίας τουλάχιστον 20μ. και να εξαιρεθεί των λατομικών εργασιών η ζώνη προστασίας 6,5 στρ. περίπου εκατέρωθεν, υπό την προϋπόθεση το υδατόρεμα να μην χρειάζεται οριοθέτηση. Σε περίπτωση που βάσει της επιφάνειας απορροής του απαιτείται οριοθέτηση, θα πρέπει η έκταση να τροποποιηθεί αναλόγως και να εκπονηθεί μελέτη οριοθέτησης του.

- Η κλίση του τελικού πρανού 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 πεύκης, γαύρου, άρκευθου . Εδαφικό υλικό πάχους 0.5m, πρέπει να αποθεθεί και στον χώρο απόθεσης στείρων για να επακολουθήσει η φύτευσή του.

- 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.

#### 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ:

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4.1 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

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 42 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ 2 ΠΑΡΩΝ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας COSTAMAR - ΔΗΜΙΟΥ Γ. & ΣΙΑ Ο.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.797,57 τμ, στην περιοχή του Δ. Δ. Κ. Νευροκοπίου (θέση Καρδαλίκι Ρέμα) του Δ. Κ. 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.

ΠΑΡΩΝ δήλωσαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1. Χατζηπέμου Χρήστος, 2. Περεντίδης Θεόδωρος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 81/2021.

**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 Οδυσσεάς           |
| 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. Σμιτσής 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             |
| 20. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος      | 45. Περεντίδης Θεόδωρος             |
| 21. Βαβίας Σταύρος            | 46. Καραγιώργης Ανδρέας             |
| 22. Αμοιρίδης Μιχαήλ          | 47. Ιμάμογλου Τζιχάν                |
| 23. Βουλγαριδής Νικόλαος ΑΠΩΝ | 48. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος         |
| 24. Εξακουστός Κωνσταντίνος   | 49. Καριτίδης Παύλος                |

**25. Μωυσιάδης Αριστείδης**