

Του Πρακτικού 11/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 192/2021

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) της εταιρείας «**ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**» για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 35.132,52τμ στην περιοχή του Τ. Κ. Βώλακα (θέση Λεπτοκαρυές) του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π. Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 30-08-2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 18:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 3968/24-8-2021** 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. Πέτροβιτσο Δημήτριος     | 21. Πατακάκης Ανάργυρος             |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος      | 22. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος    | 23. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς           |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος        | 24. Χατζηγκενέ Ιρφάν                |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος     | 25. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος         |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος         | 26. Χατζηπέμου Χρήστος              |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 27. Αργυρίου Νικόλαος               |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 28. Κουράκ Ριτβάν                   |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 29. Σιμιτσή Κωνσταντίνος            |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 30. Γρανάς Αρχέλαος                 |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ            | 31. Ζιμπίδης Γεώργιος               |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 32. Ζαμπουνίδης Ιωάννης             |
| 13. Δελησταμάτης Βασίλειος  | 33. Δόντσος Δημήτριος               |
| 14. Πολίτης Αλέξιος         | 34. Συμεωνίδης Θεόδωρος             |
| 15. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 35. Περεντίδης Θεόδωρος             |
| 16. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 36. Καραγιώργης Ανδρέας             |
| 17. Μαρκόπουλος Θεόδωρος    | 37. Ιμάμογλου Τζιχάν                |
| 18. Βαβίας Σταύρος          | 38. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος         |
| 19. Αμοιρίδης Μιχαήλ        | 39. Καριπίδης Παύλος                |
| 20. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 40. Μωυσιάδης Αριστείδης            |

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

- 1.Γαλανόπουλος Δημήτριος, 2.Βουλγαρίδης Νικόλαος, 3.Ταπατζάς Εμμανουήλ, 4.Πολυμέρου Μαρία, 5.Μαχμούτ Σερκάν, 6.Τρέλλης Χρήστος, 7. Στεφανίδης Ιωάννης, 8.Γάκης Χρήστος.

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

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτο Δημήτριος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Κουράκ Ριτβάν, 4.Ιωσηφίδης Αλέξανδρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτο Δημήτριος, 2.Τσώνης Αθανάσιος, 3.Κουρτίδης Κωνσταντίνος 4.Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 5.Ιμπράμ Αχμέτ, 6.Πολίτης Αλέξιος, 7.Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 8.Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 9.Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 10.Αμοιρίδης Μιχαήλ, 11.Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 12.Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 13. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 14.Κουράκ Ριτβάν, 15.Δόντος Δημήτριος, 16.Μωυσιάδης Αριστείδης.

Αποχώρησαν προσωρινά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1.Βενετίδης Κωνσταντίνος, 2.Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 3.Ναθαναηλίδης Αναστάσιος.

Αποχώρησε στο 17<sup>ο</sup> θέμα της Ημερήσιας διάταξης οριστικά από τη συνεδρίαση ο Γραμματέας του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Λυμπεράκης Δημήτριος. Τα καθήκοντά του ανέλαβε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αργυρίου Νικόλαος μετά από πρόσκληση του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου, σύμφωνα με την παρ. 2 του αρ. 7 του Κανονισμού Λειτουργίας του Περιφερειακού Συμβουλίου.

Εισηγούμενος το εικοστό θέμα της ημερήσιας διάταξης, ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το αρ. πρωτ. 150702/2843/19-07-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

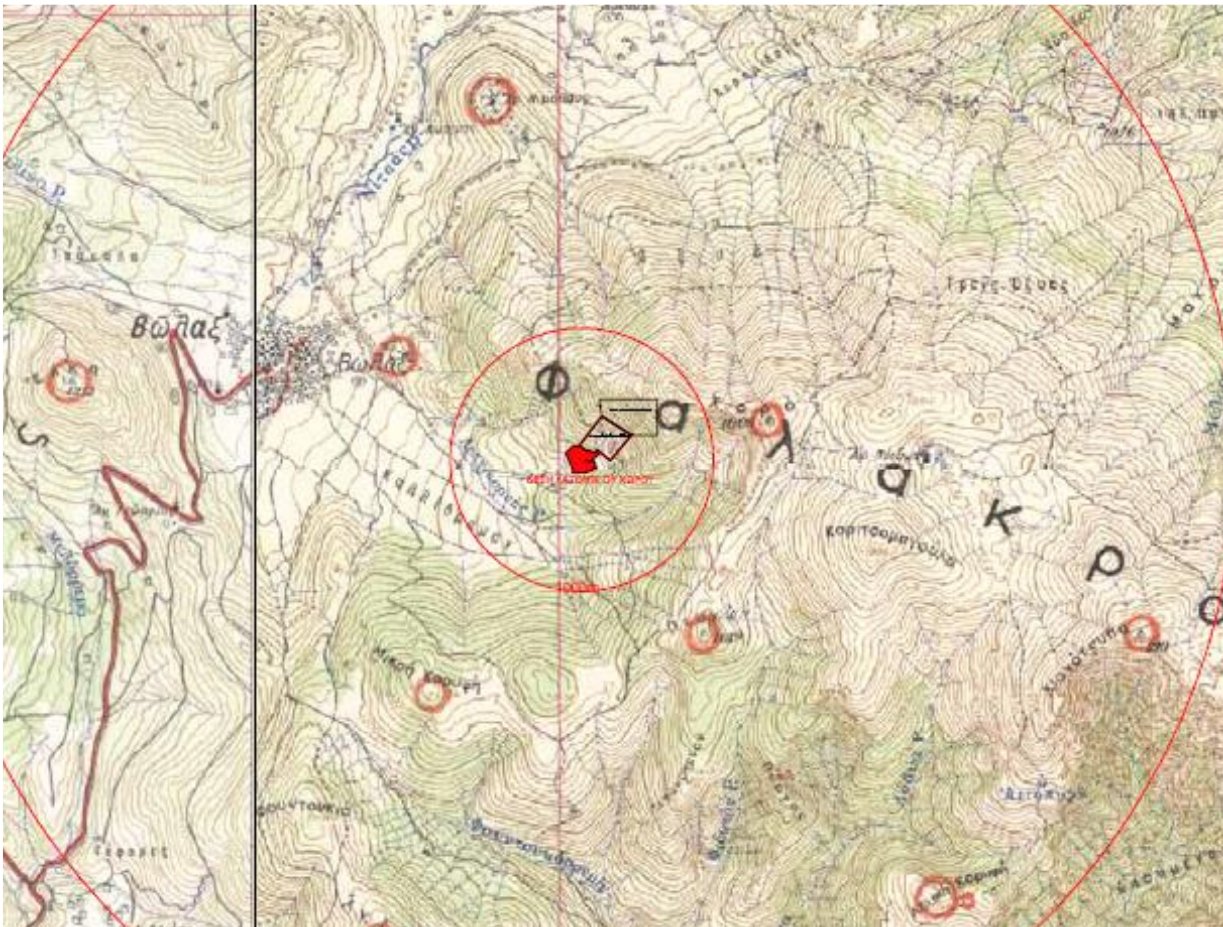
1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α) της εταιρείας ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 35.132,52τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Λεπτοκαρυές) του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π. Ε. Δράμας.			
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>X</b>
		ΟΧΙ	

#### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

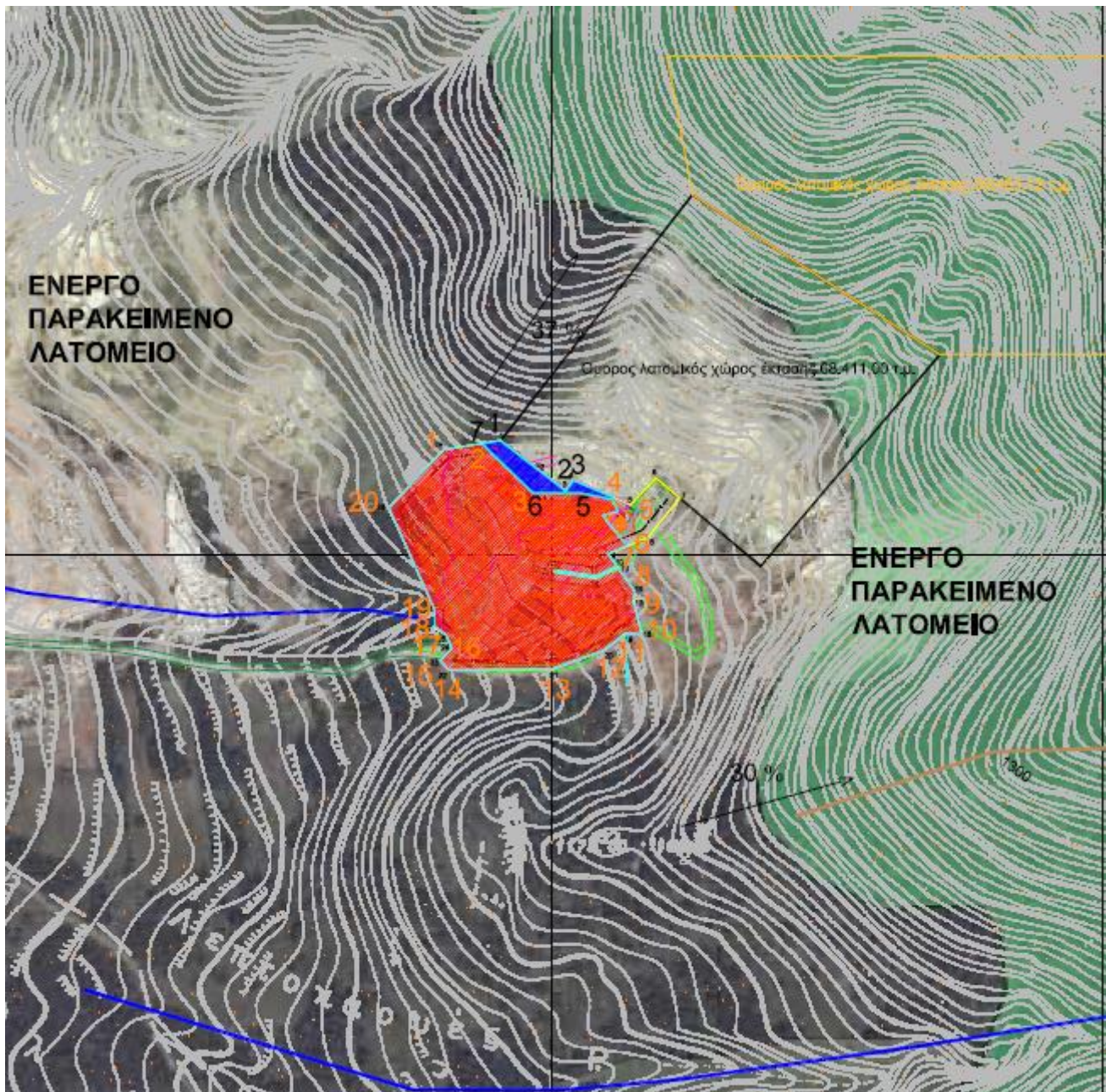
Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ) της εταιρείας ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 35.132,52τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Λεπτοκαρυές) 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 ο κ. Κοντσιώτης Βασίλειος Δασολόγος – Περιβαλλοντολόγος.

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα του Δ. Κ. Νευροκοπίου, σε απόσταση 1.800μτ. νοτιοανατολικά του.







Η περιοχή όπου βρίσκεται ο λατομικός χώρος είναι κατά ποσοστό 84% ήτοι 29.380,76 τ.μ. σε δημόσια δασική έκταση και 16% ήτοι 5.751,76 τ.μ. σε ιδιοκτησίες της εταιρίας (ιδιότητα αγροτεμάχια) με κλίση της τάξης του 45%, σε υψόμετρο 1100 - 1170 περίπου μέτρων, υπάγεται διοικητικά στην Π.Ε. Δράμας και δασοδιοικητικά στο Δασαρχείο Δράμας.

Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από από πρίνο, και γαύρο, με μεμονωμένα άτομα άρκευθου, κέδρου και από διάφορα άλλα είδη πλατύφυλλων.

Τα βασικά στοιχεία του έργου καταγράφονται ως ακολούθως: Η εκμετάλλευση του μαρμαροφόρου κοιτάσματος θα γίνεται υπαίθρια με την μέθοδο των ανοιχτών ορθών διαδοχικών βαθμίδων (αφού πρώτα γίνουν ανεξάρτητα μέτωπα εξόρυξης) αρχίζοντας από τα πάνω προς τα κάτω, προχωρώντας διαδοχικά όλο και χαμηλότερα. Η ανάπτυξη των μετώπων εξόρυξης είναι παράλληλη προς την παράταξη του κοιτάσματος. Όμορα με τον υπό μελέτη λατομικό χώρο, η εταιρία δραστηριοποιείται σε εν ενεργεία λατομείο έκτασης 68.411,00τ.μ. το οποίο εκμεταλλεύεται με συνδυασμό επιφανειακής και υπόγειας εκμετάλλευσης. Με την εκμετάλλευση του υπό μελέτη λατομείου θα υποστηριχτεί και η ανωτέρω εκμετάλλευση καθώς θα διανοιχθεί υπόγεια οδός προσπέλασης προς τους υπόγειους θαλάμους.

Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων θα είναι συνολικά 7.

Τα παραγόμενα στείρα θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στο νότιο - νοτιοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Για την ορθολογική διαχείριση των στειρών εξορυκτικών υλικών, τη βέλτιστη αξιοποίηση και τη μείωση του όγκου που καταλαμβάνουν τα στείρα εξορυκτικά υλικά η εταιρία θα εγκαταστήσει στο κεντρικό τμήμα του λατομικού χώρου μια μονάδα κινητού σπαστήρα (τύπου Cat).

Έτσι στο τέλος θα έχουν δημιουργηθεί 7 βαθμίδες εκμετάλλευσης στο βόρειο - βορειοανατολικό τμήμα και οι βαθμίδες απόθεσης των στειρών στο νότιο - νοτιοανατολικό 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 ανατολικά του.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 25 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
<b>1<sup>η</sup> φάση</b>	1 <sup>η</sup> 10ετία *	Υψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμ. 1164μ., 1157μ. και 1150μ ) στο βόρειο-βορειοδυτικό τμήμα και η χαμηλότερη βαθμίδα στειρών(υψόμ. 1111μ. και 1121μ.)του λατομικού χώρου.
<b>2<sup>η</sup> φάση</b>	2 <sup>η</sup> 10ετία*	Οι επόμενες βαθμίδες εκμετάλλευσης(υψόμ.1143μ., 1136μ. και 1129μ)και οι βαθμίδες στειρών (υψόμ. 1131μ. και 1141μ.) του λατομικού χώρου.
<b>3<sup>η</sup> φάση</b>	3 <sup>η</sup> 5ετία*	Κατώτερη βαθμίδα εκμετάλλευσης(υψόμ. 1122μ.)και η τελική διαμόρφωση των βαθμίδων απόθεσης στειρών 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 χρώματος που εξορύσσονται από την μητρική θέση του κοιτάσματος (μη ρυπανθέν χρώμα). 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 νότιο - νοτιοανατολικό τμήμα του λατομείου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα. Επίσης η εταιρεία προτίθεται να χρησιμοποιεί κινητή μονάδα επεξεργασίας των εξορυκτικών αποβλήτων, εφόσον υπάρχει αγοραστικό ενδιαφέρον για τα παραγόμενα προϊόντα.

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, η παραγωγή στειρών θα είναι της τάξης των 83.314m<sup>3</sup> στείρα που με συντελεστή επιπλήσματος 1,4 θα δώσουν 116.639 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 στειρών και τα πρηνή των στειρών με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

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

Για την αναθάμνωση θα χρησιμοποιηθεί το είδος ανατολικός γαύρος και άρκευθος.

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 μετά την άδεια, πρέπει να δημιουργηθεί περιμετρική πράσινη ζώνη προστασίας για όλο τον λατομικό χώρο.

- Το ύψος των βαθμίδων της εκμετάλλευσης δεν πρέπει να υπερβαίνει σε καμιά περίπτωση τα 8 μέτρα, ενώ το πλάτος τους κατά το στάδιο εξόρυξης πρέπει να είναι τουλάχιστον 12 μέτρα, 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.

- 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 αποτεθεί η απαραίτητη ποσότητα στείρων και εδαφικό υλικό πάχους τουλάχιστον **0,5m**, για να είναι δυνατή η φύτευση της μαύρης πεύκης, της ψευδακακίας και του σπάρτου. Εδαφικό υλικό πάχους **0.5m**, πρέπει να αποτεθεί 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 20 ΥΠΕΡ 1 ΚΑΤΑ 2 ΠΑΡΩΝ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «**ΙΚΤΙΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**» για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 35.132,52τμ στην περιοχή του Τ. Κ. Βώλακα (θέση Λεπτοκαρυές) του Δ. Κ. Νευροκοπίου της Π. Ε. Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Παρών δήλωσαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Χατζηπέμου Χρήστος, 2. Αργυρίου Νικόλαος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 192/2021.

**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. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |      |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος      | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας           |      |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος    | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν                |      |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος        | 29. Πολυμέρου Μαρία                 | ΑΠΩΝ |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος     | 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος         |      |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος         | 31. Χατζηπέμου Χρήστος              |      |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 32. Μαχμούτ Σερκάν                  | ΑΠΩΝ |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 33. Κουράκ Ριτβάν                   |      |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 34. Αργυρίου Νικόλαος               |      |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 35. Σμιτσής Κωνσταντίνος            |      |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ            | 36. Γρανάς Αρχέλαος                 |      |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 37. Ζιμπίδης Γεώργιος               |      |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος  | 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης             |      |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος  | 39. Δόντσος Δημήτριος               |      |
| 15. Πολίτης Αλέξιος         | 40. Τρέλλης Χρήστος                 | ΑΠΩΝ |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 41. Στεφανίδης Ιωάννης              | ΑΠΩΝ |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 42. Συμεωνίδης Θεόδωρος             |      |
| 18. Μαρκόπουλος 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    | 47. Καριπίδης Παύλος                |      |
| 23. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 48. Μωυσιάδης Αριστείδης            |      |
| 24. Ταπατζάς Εμμανουήλ      | 49. Γάκης Χρήστος                   | ΑΠΩΝ |
| 25. Πατακάκης Ανάργυρος     |                                     |      |