

Του Πρακτικού 9/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 145/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας NORDIA ENERGY A.E.B.E. για την ανανέωση - τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο. που αφορά εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη έκτασης 79.263,99τμ, (θέση Παπούτσι) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα 28-06-2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 2882/22-06-2021** 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 | 23. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 24. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 25. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 26. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 27. Πολυμέρου Μαρία |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 28. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 29. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 30. Αργυρίου Νικόλαος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 31. Σιμιτσή Κωνσταντίνος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 32. Γρανάς Αρχέλαος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 33. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 34. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 35. Δόντσος Δημήτριος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 36. Τρέλλης Χρήστος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 37. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 38. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 39. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 40. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 19. Βαβίας Σταύρος | 41. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 20. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 42. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 21. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 43. Καριτίδης Παύλος |
| 22. Ταπατζάς Εμμανουήλ | 44. Μωυσιάδης Αριστείδης |

ΑΠΟΝΤΕΣ

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Βουλγαρίδης Νικόλαος, | 3. Κουράκ Ριτβάν |
| 2. Μαχμούτ Σερκάν | 4. Γάκης Χρήστος |

ΤΑ ΜΕΛΗ

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, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση των ερωτημάτων οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτς Δημήτριος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 4. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 5. Βαβίας Σταύρος, 6. Πολυμέρου Μαρία, 7. Αργυρίου Νικόλαος, 8. Λυμπεράκης Δημήτριος, 9. Δόντος Δημήτριος, 10. Τρέλλης Χρήστος, 11. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Εισηγούμενος το εικοστό 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. 1376/03-06-2021 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 Σχέδιου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.), της εταιρείας NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε. για την ανανέωση - τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο. που αφορά εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη έκτασης 79.263,99τμ, (θέση Παπούτσι) 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
		Χ
		ΟΧΙ

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

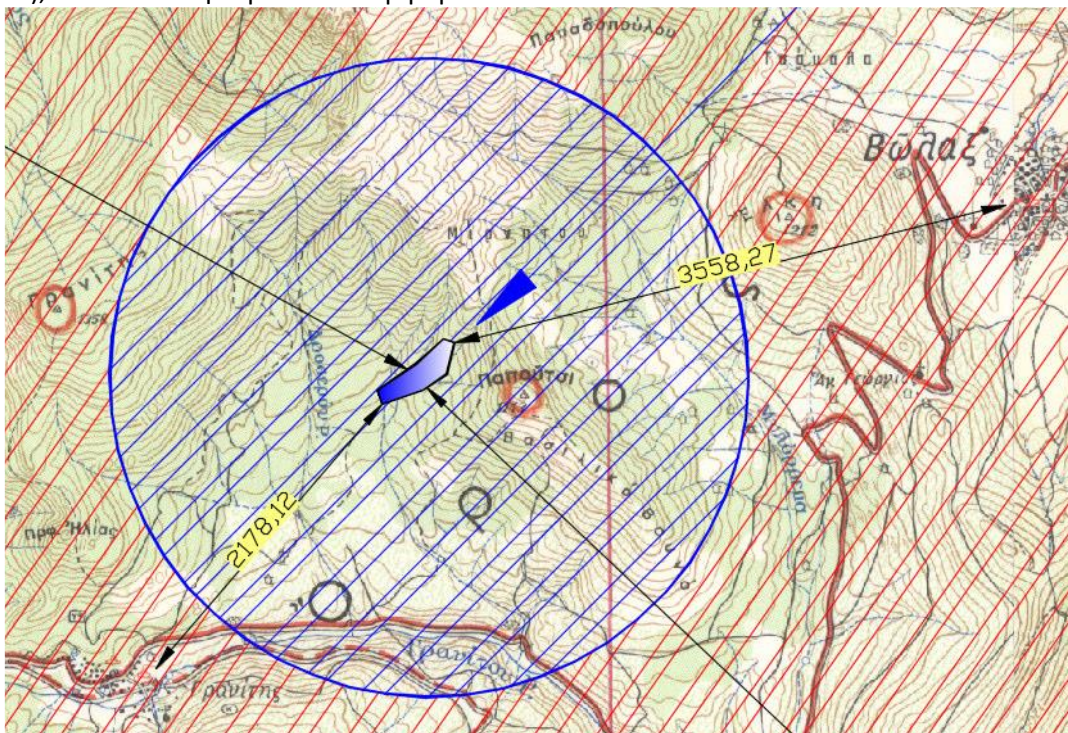
Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) και του Σχέδιου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α.), της εταιρείας NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε. για την ανανέωση - τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο., που αφορά εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη έκτασης 79.263,99τμ, (θέση Παπούτσι) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας, έχει ως εξής :

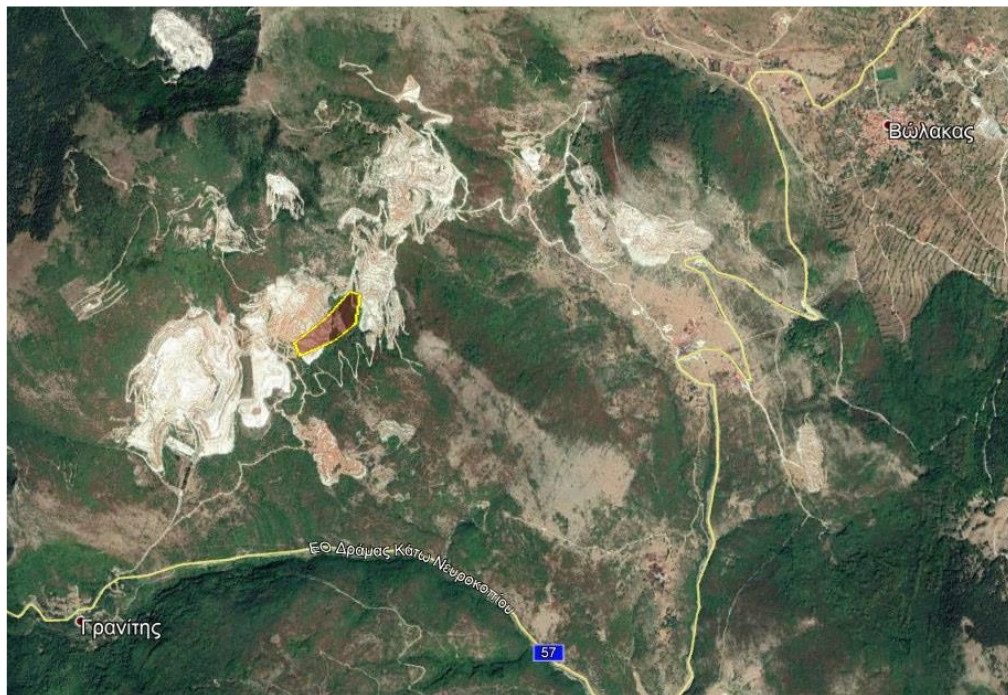
Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι η Μαρία Κούμπου Μεταλλειολόγος Μηχανικός, ο Παυλίδης Κων/νος Γεωλόγος και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος- Περιβαλλοντολόγος.

Η τροποποίηση αυτή αφορά στα χαρακτηριστικά της εκμετάλλευσης καθώς και τον σχεδιασμό της εκμετάλλευσης για τα επόμενα 62έτη σύμφωνα με τον επικαιροποιημένο υπολογισμό των αποθεμάτων. Το εν λόγω λατομείο λειτουργεί νομίμως σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. **209/18-12-2012** απόφαση άδειας εκμετάλλευσης της Ε.Μ.Β.Ε. (ΑΔΑ: Β4ΜΛ0-Μ6Δ).

Επίσης για τον εν λόγω χώρο έχουν εγκριθεί οι περιβαλλοντικοί όροι σύμφωνα με την με αριθμό πρωτ. **193/08-03-2011** Α.Ε.Π.Ο. (ΑΔΑ: 4Α1ΚΟΡ1Υ-Η) του Γεν. Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης, όπως τροποποιήθηκαν (ως προς την διάρκεια ισχύος της απόφασης) με την αριθ. πρωτ. **3131/10-08-2016** (ΑΔΑ: 7ΥΙΕΟΡ1Υ-ΟΤΟ) απόφαση της ΔΙΠΕΧΩΣ ΑΜΘ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας –Θράκης. Για τον συγκεκριμένο λατομικό χώρο έχει γίνει η εισφορά των μισθωτικών δικαιωμάτων και υποχρεώσεων στην εκμεταλλεύτρια εταιρεία, σύμφωνα με την αριθ. πρωτ.οικ.**114444/14-06-2018** (ΑΔΑ: ΨΟΞΟΟΡ1Υ-Α1Γ) επιβεβαιωτική πράξη του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης.

Η έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ. Κ. Γρανίτη του Δ. Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας, (θέση Παπούτσι), σε απόσταση περίπου 2200μ βορειοανατολικά του.





Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες απόθεσης στείρων, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25-35%, σε υψόμετρο 880-1020 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από πλατύφυλλα φυλλοβόλα είδη.

Η μέθοδος της εκμετάλλευσης που θα χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με την μελέτη, θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων και η δε διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοΰψεις καμπύλες.

Στον λατομικό χώρο έχουν γίνει μέχρι σήμερα εργασίες εκμετάλλευσης του δολομιτικού κοιτάσματος και δημιουργηθεί βαθμίδες εκμετάλλευσης στο κεντρικό τμήμα και αποθέσεις σωρών στείρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του.

Σύμφωνα με τον σχεδιασμό της εκμετάλλευσης πρόκειται να συνεχιστεί η εκμετάλλευση των 3 υφιστάμενων βαθμίδων εκμετάλλευσης αλλά και η διάνοιξη άλλων 11 νέων βαθμίδων εκμετάλλευσης στο βορειοανατολικό τμήμα του. Τα υψόμετρα των δαπέδων των υφιστάμενων βαθμίδων εξόρυξης βρίσκονται στα υψόμετρα των: +934, +940 και +946 μέτρων στο κεντρικό τμήμα του υπό μελέτη χώρου, ενώ οι 11 νέες βαθμίδες εκμετάλλευσης θα βρίσκονται στα υψόμετρα δαπέδου των: +952, +955, +961, +967, +973, +979, +985, +991, +997, +1003 και +1009 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα του χώρου.

Όσον αφορά τα στείρα που θα παράγονται θα αποτίθενται σε βαθμίδες στο νοτιοδυτικό τμήμα μεταξύ των υψομέτρων +884 έως και +934 μέτρων.

Η τελική πλατεία θα δημιουργηθεί στο κεντρικό τμήμα της έκτασης, στο υψόμετρο των 934 μέτρων.

Η προσπέλαση από το κύριο δίκτυο στον λατομικό χώρο, θα γίνεται μέσω ενός ήδη υπάρχοντος δρόμου, που διέρχεται νότια του λατομείου.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου ακόμη 62 χρόνια.

Σύμφωνα με την μελέτη 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 ^η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 15ου έτους*	Στις ψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +1009 έως και +991 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου καθώς και στις χαμηλότερες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα δαπέδου των +894 και +904 μέτρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου.

2^η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 30ου έτους*	Στις ενδιάμεσες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +985 έως και +973 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου καθώς και στις ενδιάμεσες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα δαπέδου των +914 έως +924 μέτρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου
3^η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 61ου έτους*	Στις χαμηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +967 έως και +934 μέτρων στο βορειοανατολικό και κεντρικό τμήμα του χώρου, στην τελική πλατεία στο υψόμετρο των +934 μέτρων αλλά και στην ψηλότερη βαθμίδα απόθεσης στείρων στο υψόμετρο δαπέδου των +934 μέτρων στο νοτιοδυτικό και κεντρικό τμήμα του λατομικού χώρου.

*από την ανανέωση - τροποποίηση 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 ύψους έως 10 μέτρων, προσαρμοσμένη στο φυσικό ανάγλυφο, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, η παραγωγή στείρων θα είναι της τάξης των **228.576**m³, που με συντελεστή επιπλήσματος 1,28 θα δώσουν **292.577,28**m³ 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 πρηνή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν τα είδη γαύρος, δρυς, φράξος.

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 υλικών, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου.

• Η κλίση του τελικού πρηνούς 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 αδειοδοτημένου χώρου. Τα παραπάνω πρέπει να συλλέγονται από τον ενδιαφερόμενο και να δίδονται σε φορείς ή εταιρείες διαχείρισής τους.

• Κατά την αποκατάσταση στον χώρο απόθεσης στείρων πρέπει να αποθεθεί η απαραίτητη ποσότητα από εδαφικό υλικό πάχους τουλάχιστον 0,5m, για να είναι δυνατή η φύτευση του γαύρου δρυς, φράξου.

• Όσον αφορά τον δρόμο πρόσβασης που ενδεχομένως θα επιστρωθεί, πρέπει να αποκατασταθεί και αυτός.

• Η αποκατάσταση του λατομικού χώρου 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 του γειτονικού λατομείου .

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 29 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ 4 ΠΑΡΩΝ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε. για την ανανέωση - τροποποίηση της Α.Ε.Π.Ο. που αφορά εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου στην περιοχή του Τ.Κ. Γρανίτη έκτασης 79.263,99τμ, (θέση Παπούτσι) 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.

Παρών δήλωσαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1. Χατζηπέμου Χρήστος, 2. Αργυρίου Νικόλαος, 3 Λυμπεράκης Δημήτριος, 4. Περεντίδης Θεόδωρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Κουρτίδης Κωνσταντίνος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 4 Ιωσηφίδης Αλεξανδρος, 5. Αμοιρίδης Μιχαήλ, 6. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 7. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 8. Δόντσος Δημήτριος.

Αποχώρησαν προσωρινά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Γαλανόπουλος Δημήτριος, 2. Βαβίας Σταύρος, 3. Γρανάς Αρχέλαος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 145/2021.

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

Παπαθεοδώρου Χρήστος

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

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 | |
| 5. | Ευφραϊμίδης Νικόλαος | | 30. | Κατσιμίγας Κωνσταντίνος | |
| 6. | Τσώνης Αθανάσιος | | 31. | Χατζηπέμου Χρήστος | |
| 7. | Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | | 32. | Μαχμούτ Σερκάν | ΑΠΩΝ |
| 8. | Κουρτίδης Κωνσταντίνος | | 33. | Κουράκ Ριτβάν | ΑΠΩΝ |
| 9. | Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | | 34. | Αργυρίου Νικόλαος | |
| 10. | Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | | 35. | Σιμισής 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 | |
| 16. | Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | | 41. | Στεφανίδης Ιωάννης | |
| 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 | ΑΠΩΝ | 47. | Καριπίδης Παύλος | |
| 23. | Εξακουστός Κωνσταντίνος | | 48. | Μωυσιάδης Αριστείδης | |
| 24. | Ταπατζάς Εμμανουήλ | | 49. | Γάκης Χρήστος | ΑΠΩΝ |
| 25. | Πατακάκης Ανάργυρος | | | | |