

Του Πρακτικού 9/2020 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 194/2020

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε.» αναφορικά με την ανανέωση - τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως **20.991** τ.μ που βρίσκεται στην θέση «Μυλόρεμα», Τ.Κ Βώλακα, Δήμου Κάτω Νευροκοπίου της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα **17 Σεπτεμβρίου 2020** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **18.00**, στην αίθουσα συνεδριάσεων «**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΥΛΙΔΗΣ**» της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, συνήλθε σε δημόσια τακτική συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από την **Δ.Δ ΟΙΚ. 3399/11-9-2020** 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 | 21. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 22. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 23. Πολυμέρου Μαρία |
| 4. Τσώνης Αθανάσιος | 24. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 5. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 25. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 6. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 26. Μαχμούτ Σερκάν |
| 7. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 27. Κουράκ Ριτβάν |
| 8. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 28. Αργυρίου Νικόλαος |
| 9. Ιμπράμ Αχμέτ | 29. Σιμιτσής Κωνσταντίνος |
| 10. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 30. Γρανάς Αρχέλαος |
| 11. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 31. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 12. Δελησταμάτης Βασίλειος | 32. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 13. Πολίτης Αλέξιος | 33. Δόντσος Δημήτριος |
| 14. Τοψίδης Χριστόδουλος | 34. Τρέλλης Χρήστος |
| 15. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 35. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 16. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 36. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 17. Ταπατζάς Εμμανουήλ | 37. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 18. Πατακάκης Ανάργυρος | 38. Καρυπίδης Παύλος |
| 19. Ιμάμογλου Τζιχάν | 39. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 20. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά | |

ΑΠΟΝΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1. Γαλάνης Βασίλειος | 5. Βαβίας Σταύρος |
| 2. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 6. Αμοιρίδης Μιχαήλ |
| 3. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 7. Βουλγαρίδης Νικόλαος |
| 4. Γάκης Χρήστος | 8. Μωυσιάδης Αριστείδης |

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 39 μέλη ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης έθεσε υπόψη των μελών τα θέματα της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Πέτροβιτς Δημήτριος, Ζιμπίδης Γεώργιος, Ιμπράμ Αχμέτ.

Αποχώρησε από τη συνεδρίαση, μετά από τη συζήτηση των επερωτήσεων, ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Χρήστος Παπαθεοδώρου. Στη συνέχεια ανέλαβε να εκτελέσει χρέη Προέδρου ο Αντιπρόεδρος κ. Αλέξανδρος Ιωσηφίδης.

Εισηγούμενος το δέκατο τέταρτο 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. 2479/26-08-2020 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.) με σκοπό την ανανέωση- τροποποίηση των ΑΕΠΟ της εταιρείας NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 20.991τμ,στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Μυλόρεμα) 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 διατήρησης 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 Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ) με σκοπό την ανανέωση - τροποποίηση των ΑΕΠΟ της εταιρείας NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 20.991τμ, στην περιοχή του **Τ.Κ. Βώλακα** (θέση Μυλόρεμα) 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 Πέτρος Βασταρδής Μεταλλειολόγος Μηχανικός, ο Παυλίδης Κων/νος Γεωλόγος και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος- Περιβαλλοντολόγος.

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ. Κ. Βώλακα του Δ. Κ. Νευροκοπίου του νομού Δράμας, (θέση Μυλόρεμα), σε απόσταση 1.600μ νοτιοδυτικά του.

Στο λατομικό χώρο δεν έχουν γίνει αξιόλογες εργασίες εξόρυξης κατά το προηγούμενο χρονικό διάστημα και υπάρχουν μόνο σωροί απόθεσης στείρων στο βορειοανατολικό τμήμα του.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 20-35%, σε υψόμετρο 950 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από συστάδες δασικής πεύκης, οξυά, σφενδάμι και ξηροφυτικοί θάμνοι.

Η μέθοδος της εκμετάλλευσης που θα χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με την μελέτη, θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων όπου η διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοψείς καμπύλες στο βόρειο τμήμα και θα γίνει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες.

Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων θα είναι συνολικά 4.

Τα παραγόμενα σείρα θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στο νότιο τμήμα του λατομικού χώρου όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα και στο χώρο αυτό θα μεταφερθούν οι υφιστάμενοι σωροί των στείρων από το βορειοανατολικό τμήμα του .

Έτσι στο τέλος θα έχουν δημιουργηθεί 4 βαθμίδες εκμετάλλευσης στο βόρειο τμήμα και οι βαθμίδες απόθεσης των στείρων στο νότιο 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 νοτιοδυτικά του.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 21 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
1η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 7ου έτους*	Ανώτερη βαθμίδα εκμετάλλευσης (υψόμ.960μ) στο βόρειο τμήμα και στηνκατώτερη βαθμίδα στείρων(υψόμ.932μ.)στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου.
2η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 14ου έτους*	Ηενδιάμεσεςβαθμίδαεκμετάλλευσης(υψόμ.954-948μ).στο βόρειο τμήμα και στην κατώτερη βαθμίδα στείρων (υψόμ.932μ.)στο νότιο τμήμα του λατ. χώρου.
3η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 21ου έτους*	Η κατώτερη βαθμίδα εκμετάλλευσης(υψόμ942μ)στο βόρειο τμήμα, η τελική πλατεία στο βόρειο και κεντρικό τμήμα και οι ψηλότερες βαθμίδες στείρων (υψόμ.942-948μ.) στο νότιο 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 μικρού ύψους έως 8 μέτρων, προσαρμοσμένη στο φυσικό ανάγλυφο, στο κεντρικό και νότιο τμήμα του λατομείου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, η συνολική παραγωγή αποβλήτων θα είναι της τάξης των 33.664m³ στείρα που με συντελεστή επιπλήσματος 1,28 και θα δώσουν συνολικά 43.089,92m³ 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:

- ο Μαύρη Πεύκη στο δάπεδο των βαθμίδων εκμετάλλευσης
- ο Μαύρη Πεύκη και ανατολικός γαύρος στην πλατεία εκμετάλλευσης και στις βαθμίδες στείρων.
- ο Αναρριχώμενα φυτά (hedera helix) στα πρανή των στείρων.

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 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.

- Η κλίση του τελικού πρανούς 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 της μαύρης πεύκης, ανατολικός γαύρος και αναρριχώμενων φυτών (hedera helix).

- Η υποχρέωση για αποκατάσταση του λατομείου πρέπει να αφορά σε όλη την έκταση εκμετάλλευσης και δεν πρέπει να εξαιρεθεί από αυτήν την υποχρέωση το 35% της έκτασης επέμβασης του λατομικού χώρου με την δικαιολογία ότι το ποσοστό αυτό αντιστοιχεί σε βραχύδη έκταση στην οποία δεν υπάρχει καθόλου φυτοκάλυψη (βλ. κεφ.8.4.1.3. της ΜΠΕ), προκειμένου να διασφαλιστεί η επιτυχία της συνολικής αποκατάστασης του λατομείου. Εξάλλου ο ισχυρισμός ότι «...το να αποκαταστήσουμε με πυκνότητα 100% τον λατομικό χώρο δημιουργείται αρνητικό περιβαλλοντικά αποτέλεσμα» (κεφ.8.4), είναι αβάσιμος επιστημονικά και επιπλέον η φυτοκάλυψη σε ένα βράχο που έχει απογυμνωθεί από το αποσαθρωμένο κάλυμμά του και τα όποια φυτικά είδη έχει, τον προστατεύει από τα έντονα φαινόμενα διάβρωσης και αποσάθρωσης. Άλλωστε σε μία διαταραγμένη έκταση (που αντιστοιχεί σύμφωνα με την ΜΠΕ στο αυθαίρετο και άνευ τεκμηρίωσης ποσοστό του **35%** του λατομικού χώρου), **στην οποία γίνεται εκμετάλλευση**, δεν θα υπάρχει καμία δυνατότητα επαναφοράς του περιβάλλοντος (και αυτή η επαναφορά σχετίζεται όχι μόνο με την βλάστηση αλλά και με το ανάγλυφο της περιοχής) με αποτέλεσμα να έχουμε μια άνευ σημασίας τμηματική και κατακερματισμένη αποκατάσταση λατομείου που δεν ανταποκρίνεται στην έννοια της περιβαλλοντικής αποκατάστασης που πρέπει να υποδεικνύει μια Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Επομένως θα πρέπει η ΜΠΕ να τροποποιηθεί προκειμένου να προβλέπεται η περιβαλλοντική αποκατάσταση του συνόλου της περιοχής της λατομικής εκμετάλλευσης.

- 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 25 ΥΠΕΡ 2 ΚΑΤΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) της εταιρείας «NORDIA ENERGY Α.Ε.Β.Ε.» αναφορικά με την ανανέωση - τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 20.991 τ.μ που βρίσκεται στην θέση «Μυλόρεμα», Τ.Κ Βώλακα, Δήμου Κάτω Νευροκοπίου της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισε οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. Τρέλλης Χρήστος, Συμεωνίδης Θεόδωρος, για λόγους αρχής.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 2. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 3. Πατακάκης Ανάργυρος, 4. Ιμάμογλου Τζιχάν 5. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 6. Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 7. Χατζηγκενέ Ιρφάν, 8. Πολυμέρου Μαρία, 9. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 10. Δόντος Δημήτριος, 11. Στεφανίδης Ιωάννης, 12. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 13. Καρυπίδης Παύλος, 14. Περεντίδης Θεόδωρος, 15. Παπαθεοδώρου Χρήστος

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 194/2020.

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

Ιωσηφίδης Αλέξανδρος

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

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτο Δημήτριος | 26. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 27. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 28. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 29. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| ΑΠΩΝ | |

5.	Ευφραιμίδης Νικόλαος	ΑΠΩΝ	30.	Βουρβουκέλης Οδυσσέας
6.	Τσώνης Αθανάσιος		31.	Χατζηγκενέ Ιρφάν
7.	Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος		32.	Πολυμέρου Μαρία
8.	Κουρτίδης Κωνσταντίνος		33.	Κατσιμίγας Κωνσταντίνος
9.	Μουλατζά Ταρκάν Μουλατζά		34.	Χατζηπέμου Χρήστος
10.	Αντωνιάδης Κωνσταντίνος		35.	Μαχμούτ Σερκάν
11.	Ιμπράμ Αχμέτ		36.	Κουράκ Ριτβάν
12.	Βενετίδης Κωνσταντίνος		37.	Αργυρίου Νικόλαος
13.	Γαλανόπουλος Δημήτριος		38.	Σιμιτσή Κωνσταντίνος
14.	Δελησταμάτης Βασίλειος		39.	Γρανάς Αρχέλαος
15.	Πολίτης Αλέξιος		40.	Ζιμπίδης Γεώργιος
16.	Ναλμπάντης Κωνσταντίνος	ΑΠΩΝ	41.	Ζαμπουνίδης Ιωάννης
17.	Τοψίδης Χριστόδουλος		42.	Δόντσος Δημήτριος
18.	Μαρκόπουλος Θεόδωρος		43.	Τρέλλης Χρήστος
19.	Γάκης Χρήστος	ΑΠΩΝ	44.	Στεφανίδης Ιωάννης
20.	Ιωσηφίδης Αλέξανδρος		45.	Συμεωνίδης Θεόδωρος
21.	Βαβίας Σταύρος	ΑΠΩΝ	46.	Ναθαναηλίδης Αναστάσιος
22.	Αμοιρίδης Μιχαήλ	ΑΠΩΝ	47.	Καρυπίδης Παύλος
23.	Βουλγαρίδης Νικόλαος	ΑΠΩΝ	48.	Περεντίδης Θεόδωρος
24.	Εξακουστός Κωνσταντίνος		49.	Καραγιώργης Ανδρέας
25.	Μωυσιάδης Αριστείδης	ΑΠΩΝ		