

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 3/2020 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 71 /2020

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε). της εταιρείας Σ. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ & ΣΙΑ Ο.Ε. αναφορικά με την ανανέωση των Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου σχιστολίθων έκτασης 10.862 τ.μ., που βρίσκεται στη θέση «Μαντριά Τελίκη», Δ.Κ. Ελευθερούπολης, Δήμου Παγγαίου της Π. Ε. Καβάλας.

Στην Κομοτηνή σήμερα στις **26 Μαρτίου 2020** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **18:00 μ.μ.**, πραγματοποιήθηκε ΔΙΑ ΠΕΡΙΦΟΡΑΣ, σύμφωνα με διατάξεις του άρθρ. 10 παρ. 1, της δημοσιευμένης στο ΦΕΚ τ.Α'55/11-3-2020 ΠΡΑΞΗΣ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ «Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID 19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του», η 3^η συνεδρίαση του Περιφερειακού συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από την **Δ.Δ οικ.1206/19-3-2020** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του κ. Χρήστου Παπαθεοδώρου, η οποία επιδόθηκε στον Περιφερειάρχη κ. Χρήστο Μέτιο, και σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο.

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. Μωυσιάδης Αριστείδης |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 25. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 26. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 27. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 28. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 29. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 30. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 31. Πολυμέρου Μαρία |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 32. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 33. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 34. Μαχμούτ Σερκάν |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 35. Κουράκ Ριτβάν |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 36. Αργυρίου Νικόλαος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 37. Σιμιτσή Κωνσταντίνος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 38. Γρανάς Αρχέλαος |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 39. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 40. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 41. Δόντσος Δημήτριος |
| 19. Γάκης Χρήστος | 42. Παπατολίδης Δημήτρης |
| 20. Βαβίας Σταύρος | 43. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 21. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 44. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 22. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 45. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 23. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 46. Καραγιώργης Ανδρέας |

ΑΠΟΝΤΕΣ**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1.Ναθαναηλίδης Αναστάσιος

2.Βέργας Γεώργιος

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα 49 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το εικοστό 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. 3845 π.ε./31-1-2020 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Καβάλας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ						
«Εκμετάλλευση (και Αποκατάσταση) υφιστάμενου λατομικού χώρου σχιστόλιθων, εμβαδού 10.862,00 τ.μ.», από την εταιρεία “Σ. ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ & ΣΙΑ Ο.Ε.”, που βρίσκεται στη θέση “ Μαντριά Τελίκη” στην περιοχή της Δ.Κ. Ελευθερούπολης του Δήμου Παγγαίου της Περιφερειακής Ενότητας Καβάλας».						
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ						
Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ				
1	N. 4014/2011(ΦΕΚ 209Α/21-09-2011)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου, και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος.				
2						
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ						
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td>✓</td> </tr> </table>	ΝΑΙ		ΟΧΙ	✓
ΝΑΙ						
ΟΧΙ	✓					
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ						
<p>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 γνωμοδότησή μας <u>επί του φακέλου της “Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης και του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων” για την Τροποποίηση - Ανανέωση της με αριθ. πρωτ. 428/834/16-02-2009 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων</u>, έχει ως εξής (Μπορούν να χρησιμοποιηθούν πρόσθετες σελίδες αν</p> <p>Ο χώρος επέμβασης βρίσκεται στην θέση “Μαντριά Τελίκη” σε απόσταση 2,15 km δυτικά (Δ) από τον οικισμό της Ελευθερούπολης, σε απόσταση 1,45 km βορειοδυτικά (ΒΔ) από τον οικισμό του Ακροβουνίου (Παναγίας), σε απόσταση 0,62 km νότια (Ν) από τον οικισμό του Χορτοκοπίου και σε απόσταση 1,95 km βορειοανατολικά από τον οικισμό των Κηπίων (οι αποστάσεις είναι μετρημένες σε ευθεία γραμμή). Το υψόμετρο του κυμαίνεται από τα 240 έως τα 290 μέτρα περίπου και με κλίσεις να κυμαίνονται από 20 έως 55%. Ιδιοκτησιακά η έκταση ανήκει στο Ελληνικό Δημόσιο. Διοικητικά η έκταση υπάγεται στην Περιφερειακή Ενότητα Καβάλας, δασοδιοικητικά στην Δ/νση Δασών Καβάλας (Δασαρχείο Καβάλας). Η έκταση του υφιστάμενου λατομικού χώρου ανέρχεται σε 10.862,00 τ.μ. Στην κοντινή περιοχή του έργου υπάρχουν άλλα ενεργά λατομεία σχιστόλιθου ενώ ο λατομικός χώρος <u>δεν βρίσκεται εντός</u> προστατευμένης ζώνης NATURA 2000 και Καταφυγίου Άγριας Ζωής.</p>						

Είδος εξόρυξης : Σχιστόλιθος (Ακροβουνίου Καβάλας) με κύρια ορυκτολογική σύνθεση να είναι οι: Χαλαζίας – Αλβίτης – Μοσχοβίτης – Επίδοτο – Βιοτίτης.

“ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ – ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ Α.Ε.Π.Ο.”

Η τροποποίηση του περιβαλλοντικά αδειοδοτημένου έργου αφορά την μεταβολή των τεχνικών χαρακτηριστικών των βαθμίδων εκμετάλλευσης και των βαθμίδων απόθεσης στείρων και των παραγόμενων ποσοτήτων σχιστόλιθων.

Υφιστάμενη Κατάσταση

Για την εκμετάλλευση εφαρμόζεται η μέθοδος των ορθών ανοιχτών διαδοχικών βαθμίδων. Η προσπέλαση στον λατομικό χώρο γίνεται μέσω υφιστάμενων λατομικών δρόμων που διέρχονται από το νότιο, το νοτιοδυτικό και το βορειοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου. Στο λατομικό χώρο υπάρχουν 5 βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου +280, +270, +260, +250 και +240 μέτρων στο βόρειο και ανατολικό τμήμα καθώς και απόθεσης στείρων στο δάπεδο της υφιστάμενης πλατείας εκμετάλλευσης μεταξύ των υψόμετρων +240 έως +247 μέτρων στο νότιο και δυτικό τμήμα του χώρου.

Μελλοντική Εκμετάλλευση – Τελική Κατάσταση

Στον λατομικό χώρο πρόκειται να συνεχιστεί η εκμετάλλευση στις ψηλότερες υφιστάμενες βαθμίδες στο κεντρικό και ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου με υψόμετρο δαπέδου +280, +270, +260 και +250 μέτρων στο βόρειο και ανατολικό τμήμα. Τα στείρα που θα παράγονται θα πληρώσουν τη χαμηλότερη υφιστάμενη βαθμίδα εκμετάλλευσης και κατά συνέπεια και τις ήδη υφιστάμενες βαθμίδες απόθεσης που έχουν αποτεθεί στο δάπεδο της υφιστάμενης πλατείας εκμετάλλευσης.

Στην τελική κατάσταση του χώρου θα υπάρχουν τέσσερις (4) βαθμίδες εκμετάλλευσης (στο βόρειο και ανατολικό τμήμα) στις οποίες θα έχει πραγματοποιηθεί –συνεχιστεί η εξόρυξη στα υψόμετρα δαπέδου +280, +270, +260 και +250 μέτρων. Η υφιστάμενη βαθμίδα στο υψόμετρο δαπέδου +240 μέτρων προβλέπεται να πληρωθεί με στείρα υλικά που θα προκύψουν από την εκμετάλλευση. Η νέα τελική πλατεία του λατομείου θα είναι στο βόρειο και ανατολικό τμήμα στο υψόμετρο των +250 μέτρων.

Στο **χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης** (20ετής εκμετάλλευσης) προβλέπεται να γίνει αποκατάσταση σε τρεις φάσεις:

- (α). Η πρώτη φάση θα αρχίσει στη διάρκεια του 7ου έτους από την τροποποίηση – ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων του έργου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στην ψηλότερη βαθμίδα εκμετάλλευσης στο υψόμετρο των +280 μέτρων στο βόρειο τμήμα του λατομικού χώρου.
 - (β). Η δεύτερη φάση θα αρχίσει στη διάρκεια του 13^{ου} έτους από την τροποποίηση – ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων του έργου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στην ενδιάμεση βαθμίδα εκμετάλλευσης στο υψόμετρο των +270 μέτρων στο βόρειο και ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου.
 - (γ). Η τρίτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 18ου έτους από την τροποποίηση – ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων του ενιαίου έργου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στις χαμηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +260 και +250 μέτρων στο βόρειο και ανατολικό τμήμα του χώρου, στην τελική πλατεία στο υψόμετρο των +250 μέτρων αλλά και στη βαθμίδα απόθεσης στείρων στα υψόμετρα των +240 έως +250 μέτρων στο νότιο και δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου.
- Για την επαναφορά της βλάστησης θα εφαρμοστούν τα παρακάτω:
- (α). Για την **αναχλόαση**, προτείνεται **σπορά με ψυχανθή**. Οι θέσεις που θα γίνει η σπορά είναι όλη η προς αποκατάσταση έκταση.
 - (β). Για την **αναθάμνωση**, θα χρησιμοποιηθεί το **spartium junceum**. Είναι εδαφοσυγκρατικό και ανθεκτικό στη ξηρασία.
 - (γ). Για την **αναδάσωση** θα προτιμηθούν το είδος **τραχεία πεύκη**. Είναι φυτό λιτοδίαιτο με μεγάλη προσαρμοστική ικανότητα αναπτυσσόμενο σε ποικιλία εδαφών μέχρι αγόνων ξηρών και αβαθών.
 - (δ). Για την **φυτοκάλυψη των μετώπων** θα προτιμηθεί το είδος **hedera helix**. Πρόκειται για ένα πολυετές, ξυλώδες, αειθαλές αναρριχητικό φυτό.

Περιμετρικά του λατομικού χώρου προβλέπεται ζώνη ασφάλειας πλάτους 8 μέτρων όπου δεν θα γίνει καμία απόθεση στείρων και βαθμίδα εκμετάλλευσης.

Μετά τα ανωτέρω η Υπηρεσία μας συμφωνεί με την έγκριση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης (και του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων) για την τροποποίηση – ανανέωση της με αριθ. πρωτ. 428/834/16-02-2009 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων

από την εκμετάλλευση του υφιστάμενου λατομείου σχιστόλιθων και τα μέτρα και τους περιορισμούς που αναφέρονται σε αυτήν, με τις παρακάτω παρατηρήσεις - επισημάνσεις:

1. Το εν λόγω λατομείο να χρησιμοποιείται ξεχωριστά και διακριτά σε σχέση με το όμορο του ιδίου εκμεταλλευτή, σε διαφορετική περίπτωση να υποβληθεί κοινή μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων κατά τα αναφερόμενα στο με αριθμ. πρωτ. 86624/5574/05-11-2019 έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.
2. Να τηρούνται επακριβώς οι όροι που περιγράφονται στη μελέτη και το χρονοδιάγραμμα εκμετάλλευσης - αποκατάστασης του χώρου επέμβασης, όπου σε ενδεχόμενο αλλαγής του, να ενημερωθεί εγκαίρως η Υπηρεσία μας.
3. Να ενημερωθούν η ΜΠΕ και η εκδοθείσα ΑΕΠΟ, σε ενδεχόμενο αλλαγής των περιεχομένων και των όρων αυτών, αντίστοιχα.
4. Να τοποθετηθούν μόνιμα και ευκρινή ορόσημα στα σημεία (και ενδιάμεσα αυτών) που οριοθετούν τον λατομικό χώρο.
5. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη εδαφικού υλικού, έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί κατά την αποκατάσταση. Για την περίπτωση μεταφοράς φυτικής γης από γειτονικές στο λατομείο περιοχές **απαιτούνται άδειες που πρέπει να ζητηθούν αρμοδίως.**
6. Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ασφαλή συγκράτηση των στείρων εντός του λατομικού χώρου. . **Η εναπόθεση στείρων να γίνεται μόνο μέσα στο λατομικό χώρο.**
7. Να γίνει περίφραξη των χώρων που θα φυτευτούν, ώστε να υπάρξει προστασία αυτών από βόσκηση.
8. Να συντηρούνται τα φυτευτικά είδη μέχρι να έχουν τη δυνατότητα να αναπτυχθούν χωρίς καμία φροντίδα.
9. Σε περίπτωση διακοπής της εκμετάλλευσης για οποιονδήποτε λόγο, να γίνει πλήρης αποκατάσταση της έκτασης που έχει διαταραχθεί.
10. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας..

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	
Β). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	✓
Γ). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Ε). ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

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 45 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ 1 ΠΑΡΩΝ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας Σ. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ & ΣΙΑ Ο.Ε. αναφορικά με την ανανέωση των Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου σχιστόλιθων έκτασης 10.862 τ.μ., που βρίσκεται στη θέση «Μαντριά Τελίκη», Δ.Κ. Ελευθερούπολης, Δήμου Παγγαίου της Π. Ε. Καβάλα, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Παπατολίδης Δημήτρης, 2.Στεφανίδης Ιωάννης, 3. Συμεωνίδης Θεόδωρος , «Πάγια θέση μας είναι πως το μάρμαρο αποτελεί ορυκτό που αφαιρώντας το σήμερα για να το δώσει σε επιχειρηματικούς ομίλους στερεί τη δυνατότητα ο λαός να το χρησιμοποιήσει υπέρ του αύριο. Παράλληλα οι ΜΠΕ που φτιάχνονται κομμένες και ραμμένες στα συμφέροντα των λατόμων, δεν προβλέπουν ούτε τις κατάλληλες παρεμβάσεις για τα απαραίτητα αντιπλημμυρικά έργα, ούτε στην πράξη δεν έχει εφαρμοστεί η αποκατάσταση των εκμεταλλευόμενων εκτάσεων και του οικείου περιβάλλοντος. Τα παλιά λατομεία στέκονται σα νταμάρια και μισοκομμένα βουνά.»

Παρών δήλωσε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Περεντίδης Θεόδωρος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 71/2020.

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

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

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|--------|
| 1. Πέτροβιτσος Δημήτριος | 25. Μωυσιάδης Αριστείδης | |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 26. Ταπατζάς Εμμανουήλ | |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 27. Πατακάκης Ανάργυρος | |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 28. Ιμάμογλου Τζιχάν | |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 29. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά | |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 30. Βουρβουκέλης Οδυσσέας | |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 31. Χατζηγκενέ Ιρφάν | |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 32. Πολυμέρου Μαρία | |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 33. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος | |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 34. Χατζηπέμου Χρήστος | |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 35. Μαχμούτ Σερκάν | |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 36. Κουράκ Ριτβάν | |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 37. Αργυρίου Νικόλαος | |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 38. Σιμιτσή Κωνσταντίνος | |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 39. Γρανάς Αρχέλαος | |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 40. Ζιμπίδης Γεώργιος | |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 41. Ζαμπουνίδης Ιωάννης | |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 42. Δόντσος Δημήτριος | |
| 19. Γάκης Χρήστος | 43. Παπατολίδης Δημήτρης | |
| 20. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | 44. Στεφανίδης Ιωάννης | |
| 21. Βαβίας Σταύρος | 45. Συμεωνίδης Θεόδωρος | |
| 22. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 46. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος | (απών) |
| 23. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 47. Βέργας Γεώργιος | (απών) |
| 24. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 48. Περεντίδης Θεόδωρος | |
| | 49. Καραγιώργης Ανδρέας | |