

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 4/2022 της τακτικής συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 41/2022

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) της εταιρείας «ΜΠΥΡΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΑΡΜΑΡΑ Α.Ε.» αναφορικά για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 91.100,17 που βρίσκεται στην θέση «Μπουρόρεμα» Τ.Κ. Πύργων του Δήμου Προσοτσάνης, Π. Ε. Δράμας. (ΠΕΤ 2011416720).

Στην Κομοτηνή σήμερα **14-02-2022** ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **18.00** συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 37245/453/08-02-2022** 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. Χατζηγκενέ Ιρφάν

Ο Γραμματέας του Π.Σ κ. Κουράκ Ριτβάν

ΤΑ ΜΕΛΗ

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

ΑΠΟΝΤΕΣ**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. Ευφραιμίδης Νικόλαος	2. Βουλγαρίδης Νικόλαος
-------------------------	-------------------------

Παραβρέθηκε στη συνεδρίαση ο Εκτελεστικός Γραμματέας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κ. Παύλος Δαμιανίδης.

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 48 μέλη, άρχισε η συζήτηση του θέματος της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθε στη συνεδρίαση ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Λυμπεράκης Δημήτριος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1.Παπαδόπουλος Γεώργιος, 2.Κουρτίδης Κωνσταντίνος, 3.Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 4.Αντωνιάδης Κωνσταντίνος, 5.Ιμπράμ Αχμέτ, 6.Γαλανόπουλος Δημήτριος, 7.Πολίτης Αλέξιος, 8.Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 9. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 10.Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 11.Βαβίας Σταύρος 12.Εξακουστός Κωνσταντίνος, 13.Ταπατζάς Εμμανουήλ, 14.Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 15.Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 16.Χατζηπέμου Χρήστος, 17.Λυμπεράκης Δημήτριος, 18.Στεφανίδης Ιωάννης, 19.Περεντίδης Θεόδωρος, 20.Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 21.Καριπίδης Παύλος, 22.Μωυσιάδης Αριστείδης, 23.Γάκης Χρήστος, 24. Πολυμέρου Μαρία.

Αποχώρησαν προσωρινά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1.Κουράκ Ριτβάν, 2.Ζιμπίδης Γεώργιος.

Εισηγούμενος το εικοστό δεύτερο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Βασίλειος Δελησταμάτης, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, το με αρ. Πρωτ οικ1192/24-05-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων(Μ.Π.Ε), Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων(Σ.Δ.Α.), Εδική Οικολογική Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) και Διάνοιξης Οδού με σκοπό την έγκριση της ΑΕΠΟ για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της εταιρείας ΜΠΥΡΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΑΡΜΑΡΑ Α.Ε., έκτασης 91.100,17τμ στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργων (θέση Μπουρόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας.

2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ

A /A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1.	160/A/86 (N.1650)	Για την προστασία του περιβάλλοντος.
2.	209A/21.9.2011 (N.4014)	“ Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος ” .
3.	2076B/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.	1495B/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.	45B/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων ...της κατηγορίας Α
6.	135B/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	X
	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), Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ), Εδική Οικολογική Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) και Διάνοιξης Οδού με σκοπό την έγκριση της ΑΕΠΟ για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της εταιρείας ΜΠΥΡΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΑΡΜΑΡΑ Α.Ε., έκτασης 91.100,17τμ στην περιοχή του **Τ.Κ. Πύργων** (θέση Μπουρόρεμα) του **Δ. Προσοτσάνης**, 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 Γεώργιος Λιανός Μεταλλειολόγος Μηχανικός, ο Παυλίδης Κων/νος Γεωλόγος και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος-Περιβαλλοντολόγος.

Η θέση της λατομικής έκτασης βρίσκεται στην περιοχή του Τ. Κ. Πύργων (θέση Μπουρόρεμα), του Δ. Προσοτσάνης του Ν. Δράμας.



Η περιοχή που γίνονται οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 40%, σε υψόμετρο 1020-1180 περίπου μέτρων.

Η εκμετάλλευση θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων όπου η διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοΰψείς καμπύλες και θα γίνει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες.

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 ισοϋψείς καμπύλες. Η εκμετάλλευση θα γίνει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες, θα δημιουργηθούν στο βορειοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου, όπου οι βαθμίδες εκμετάλλευσης θα είναι συνολικά 11. Η τελική πλατεία του λατομείου θα βρίσκεται στο υψόμετρο των +1100 μέτρων στο κεντρικό τμήμα του λατομείου

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

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι πάνω από 40 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 15ου έτους*	Ανώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου +1154 έως +1160 μέτρων στο βορειοανατολικό τμήμα αλλά και στις χαμηλότερες βαθμίδες απόθεσης στείρων μεταξύ των υψομέτρων δαπέδου των +1010 έως +1050 μέτρων στο νοτιοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου.
2η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 20ου έτους*	Οι ενδιάμεσες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +798 και +792 μέτρων στο ανατολικό τμήμα του λατομείου και στην ενδιάμεση βαθμίδα απόθεσης στείρων στο υψόμετρο δαπέδου των +772 μέτρων στο δυτικό τμήμα του χώρου.
3η φάση	θα αρχίσει μετά το τέλος του 39ου έτους*	Οι κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +786 και +780 μέτρων στο ανατολικό τμήμα, η τελική πλατεία αλλά και η ψηλότερη βαθμίδα απόθεσης των στείρων στο υψόμετρο δαπέδου των +782 μέτρων στο δυτικό τμήμα του λατομείου.

*από την έγκριση 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 δυτικό τμήμα του λατομείου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, η συνολική παραγωγή αποβλήτων θα είναι της τάξης των **291.192**m³ στείρα που με συντελεστή επιπλήσματος 1,28 και θα δώσουν συνολικά **372.725,76**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 πρανή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν *πλατύφυλλα είδη (οξυά και γαύρος)*.

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) .

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες βρίσκεται εντός των ορίων στις προστατευόμενες περιοχές που έχει ενταχθεί το Δίκτυο Φύση 2000 (Natura2000), και συγκεκριμένα εντός της περιοχής επικάλυψης των ζωνών με κωδικό ΕΖΔ GR1140004 «Κορυφές Όρους Φαλακρό» και ΖΕΠ GR1140009 «Όρος Φαλακρό».

Όσον αφορά το ποσοστό που καταλαμβάνει η εν λόγω λατομική έκταση στην συνολική έκταση αυτού του τύπου οικοτόπου στην προστατευόμενη περιοχή ισχύει:

Οικότοπος 925 Α : Αυτός ο οικοτόπος καλύπτει σημαντική έκταση στην περιοχή, σε υψόμετρο 900-1300 μ. Χαρακτηρίζεται από την επικράτηση της οστρυάς, του ανατολικού και του βετουλοειδή γαύρου και παρουσία των παρακάτω πλατυφύλλων ειδών *Cornus mas*, *Cornus sanguinea*, *Fraxinus ornus*, *Coryllus avellana*, *Clematis flammula*, *Lonicera implexa*, *Sorbus torminalis*, *Rosa arvensis* και *Quercus trojana*. Ο ποώδης όροφος εμφανίζει μέση κάλυψη 65%. Σε πολλές θέσεις είναι εμφανή τα αποτελέσματα υποβάθμισης της δυνητικής βλάστησης εξαιτίας της ανθρώπινης επέμβασης. Δέχεται ισχυρή πίεση από τη βοσκή. Η κυριότερη σημασία του οικοτόπου είναι η πλούσια χλωρίδα του, η οποία όμως στην πλειονότητα της αποτελείται από κοινά taxa. Ο τύπος οικοτόπου 925Α καλύπτει σημαντικό ποσοστό της περιοχής μελέτης (16,2%) και η σχετική κάλυψη (επιφάνεια) είναι (Α), που σημαίνει ότι ο τύπος οικοτόπου. Το σύνολο της έκτασης καλύπτεται από τον εν λόγω οικοτόπο. Το γεγονός αυτό τον κάνει ιδιαίτερα σημαντικό. Η αντιπροσωπευτικότητα του οικοτόπου είναι σημαντική (C) ενώ επίσης σημαντική εκτιμάται ότι είναι η αξία του για διατήρηση (συνολική εκτίμηση C). Το εν λόγω είδος οικοτόπου, δεν αποτελεί οικοτόπο της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ ούτε αποτελεί οικοτόπο προτεραιότητας.

Η λατομική έκταση που θα θιγεί καλύπτει σημαντικό ποσοστό της περιοχής μελέτης (16,2%) και η σχετική κάλυψη(επιφάνεια) είναι (Α) που σημαίνει ότι ο τύπος οικοτόπου στην περιοχή καλύπτει ποσοστό μεγαλύτερο από 15% της συνολικής επιφάνειας του οικοτόπου στην Ελληνική επικράτεια.

Τα είδη για τα οποία η περιοχή χαρακτηρίστηκε ως ΖΕΠ είναι τα παρακάτω:

Είδη χαρακτηρισμού ανά κριτήριο για την περιοχή: «GR1140009 Όρος Φαλακρό».

Πίνακας 1.

Α/Α Πιν. Ι	Επιστημονική ονομασία	Ελληνική ονομασία	Είδη χαρακτηρισμού						
			Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6	
85	<i>Buteo rufinus</i>	Αετογερακίνα		>1% ελάχ. αναπ. πληθ. Ε.Ε.					
102	<i>Falco cherrug</i>	Στεπογέρακο	Παγκόσ. Απειλ. είδος						
109	<i>Alectoris graeca</i>	Πετροπέρδικα		>1% πληθ ΕΕ					
241	<i>Coracias garrulus</i>	Χαλκοκουρούνα	Παγκόσ. Απειλ. είδος						

Τα είδη οριοθέτησης για την εν λόγω ΖΕΠ είναι τα παρακάτω:

Πίνακας 2.

Α/Α Πιν. Ι	Επιστημονική ονομασία	Ελληνική ονομασία	Είδη οριοθέτησης
76	<i>Circaetus gallicus</i>	Φιδαετός	1% πληθυσμού Ελλάδα
91	<i>Aquila chrysaetos</i>	Χρυσαιτός	1% πληθυσμού Ελλάδα
92	<i>Hieraaetus pennatus</i>	Γερακαετός	1% πληθυσμού Ελλάδα
103	<i>Falco peregrinus</i>	Πετρίτης	1% πληθυσμού Ελλάδα
131	<i>Burhinus oedichnemus</i>	Πετροτουρλίδα	1% πληθυσμού Ελλάδα
224	<i>Bubo</i>	Μπούφος	1% πληθυσμού Ελλάδα

Όσον αφορά τα κρίσιμα ενδιαιτήματα της προστατευόμενης περιοχής «GR1140009 Όρος Φαλακρό», σημειώνεται ότι σύμφωνα με τα νεότερα στοιχεία, εντός της υπό εξέταση περιοχής εντοπίζεται κρίσιμο ενδιαιτήμα του είδους *Alectoris graeca* (πετροπέρδικα). Το είδος χαρακτηρίζεται ως τρωτό (VU) και αποτελεί είδος χαρακτηρισμού της περιοχής του δικτύου NATURA 2000 με τον ανωτέρω κωδικό. Τα κρίσιμα

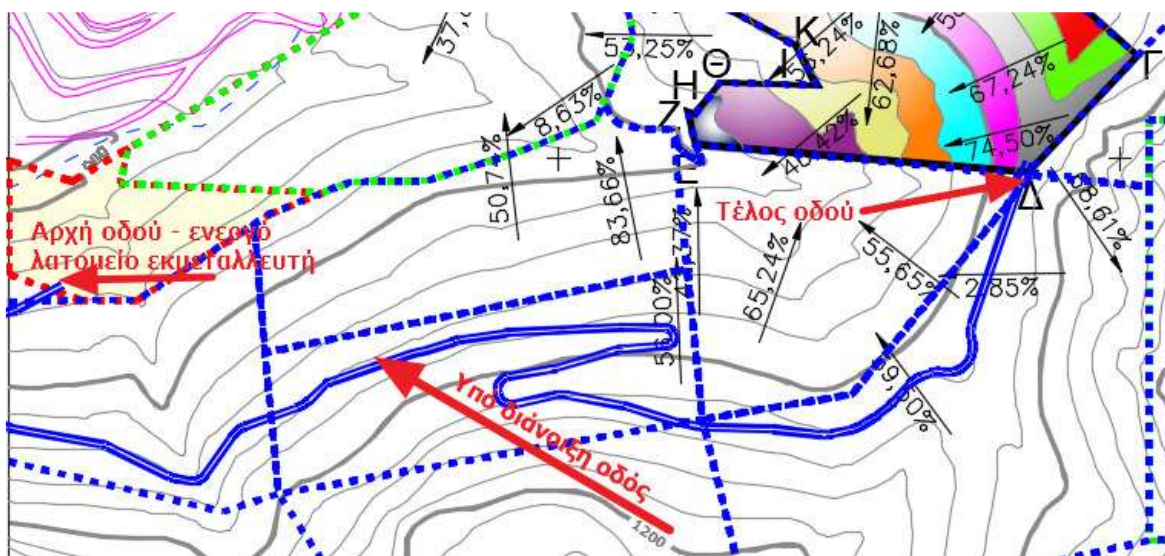
ενδιατήματα του αφορούν την τροφοληψία και την αναπαραγωγή του είδους. Όσον αφορά την κατάσταση διατήρησής του, αυτή έχει κριθεί ανεπαρκής (U1) και ως προς τα πληθυσμιακά δεδομένα αλλά και του ενδιατήματος του με αποτέλεσμα οποιαδήποτε επέμβαση σε αυτά να είναι επιβαρυντική.

Μια από τις απειλές που αναφέρεται στην περιοχή για το είδος είναι η επιφανειακή εκμετάλλευση [C01.04.01 - open cast mining].

Άλλωστε σύμφωνα με τις οδηγίες 79/409/ΕΟΚ και 2009/147/ΕΚ για τη διατήρηση των άγριων πτηνών οι οποίες ενσωματώθηκαν στην Ελληνική νομοθεσία με τις ΚΥΑ 37338/1807/Ε.103/01-09-2010 (ΦΕΚ 1495 Β') και 8353/276/Ε103/12-02-2012 (ΦΕΚ415 Β') στις Ζώνες Ειδικής Προστασίας πρέπει να λαμβάνονται μέτρα προστασίας, διατήρησης και αποκατάστασης που αφορούν τους οικότοπους των ειδών ορνιθοπανίδας με σκοπό την εξασφάλιση της επιβίωσης και αναπαραγωγής των ειδών του Παραρτήματος Ι αυτών, κάτι το οποίο δεν τεκμηριώνεται από την ΜΠΕ και την Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση που την συνοδεύει.

Σημειώνεται ότι η κύρια οδός προσπέλασης στην λατομική περιοχή των Πύργων ξεκινά από ένα σημείο της επαρχιακής οδού Δράμας – Πύργων που βρίσκεται νότια των Πύργων και κατευθυνόμενη ανατολικά διέρχεται από τα λατομεία της ευρύτερης περιοχής. Για την πρόσβαση μέχρι το σημείο που θα γίνουν οι εργασίες στον λατομικό χώρο δεν υπάρχει οδός προσπέλασης και γι' αυτό θα γίνει χάραξη και διάνοιξη νέας οδού.

Η προσπέλαση στο νέο χώρο εκμετάλλευσης θα γίνεται μέσω της υπό διάνοιξη δασικής – λατομικής οδού μήκους **2.384** μέτρων που θα ξεκινάει από ενεργό λατομικό χώρο του εκμεταλλευτή και θα εισέρχεται στον υπό μελέτη λατομικό χώρο στην κορυφή Δ του τοπογραφικού διαγράμματος του λατομικού χώρου όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα. Κατά μήκος του δρόμου δεν θα γίνουν τεχνικά έργα. Η διατομή της οδού θα είναι 6,00 μ. ήτοι 5 μέτρα το κατάστρωμα, και 1 μέτρο η τάφρος παροχέτευσης όμβριων υδάτων σε όλο το μήκος του δρόμου. Η διάνοιξη του δρόμου και των τάφρων θα γίνει με τη χρήση προωθητήρα γαιών ή κατάλληλου μηχανήματος.



Από τη θέση που η εξωτερική οδός διέρχεται από τον λατομικό χώρο (κορυφή Δ) θα διανοιχτεί ή κεντρική εσωτερική οδός.

Η κύρια οδός προσπέλασης θα παραμείνει ανοικτή σε όλη τη διάρκεια των λατομικών εργασιών καθώς η οδός αυτή θα εξυπηρετεί τόσο τη λειτουργία του λατομείου όσο και τη δραστηριότητα των γειτονικών λατομικών χώρων.

Οι κλίσεις του παραπάνω δρόμου θα είναι της τάξης 12% και η ακτίνα καμπυλότητας είναι τουλάχιστον 15 μ.. Η εξωτερική οδός προσπέλασης θα συντηρείται συστηματικά από τον εκμεταλλευτή με σκοπό την αποφυγή διαβρωτικών φαινομένων στο κατάστρωμα του δρόμου, ενώ εντός του λατομικού χώρου του λατομικού χώρου θα υπάρχουν εσωτερικοί δρόμοι προσπέλασης, οι οποίοι θα οδηγούν τόσο στα ανώτερα όσο και στα κατώτερα υψόμετρα του λατομικού χώρου, όπου θα γίνεται η εξόρυξη και η απόθεση

των στείρων υλικών αντίστοιχα. Καθώς η εξωτερική οδός διέρχεται και από λατομικούς χώρους άλλων εκμεταλλευτών θα υπάρχουν οι αντίστοιχες βεβαιώσεις που θα επιτρέπουν την διέλευση του εκμεταλλευτή από τους λατομικούς που δεν ανήκουν στην ΜΠΥΡΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΑΡΜΑΡΑ Α.Ε.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω η υπηρεσία μας εισηγείται αρνητικά για την ΜΠΕ εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρων όπως αυτή προτείνεται από την υπό εξέταση μελέτη (εκμετάλλευση με ανοιχτές επιφανειακές βαθμίδες), και έχει αντίρρηση για το δρόμο προσπέλασης στον λατομικό χώρο, διότι βρίσκεται μέσα στην περιοχή του Δικτύου Natura 2000 ΖΕΠ (Ζώνες Ειδικής Προστασίας) GR 1140009 (Όρος Φαλακρό) και ΕΖΔ GR1140004 «Κορυφές Όρους Φαλακρό Ν. Δράμας» και ειδικότερα στον οικότοπο προτεραιότητας με κωδ. 9530. (Ν. 3937/2011 «Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις», (Κεφάλαιο Δ', Διατήρηση Των Φυσικών Οικοσυστημάτων και πρόληψη της υποβάθμισης, άρθρο 13, παραγρ. 4, εδάφιο α.) Σε περίπτωση που γίνει τροποποίηση της ΜΠΕ (όσον αφορά την εκμετάλλευση με τις ανοιχτές επιφανειακές βαθμίδες), και την νέα χάραξη του δρόμου λαμβάνοντας υπόψη τον (οικότοπο προτεραιότητας με κωδ. 9530) η υπηρεσία μας θα επανεξετάσει τη νέα τροποποιηθείσα ΜΠΕ.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ:

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΠΕ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 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 17 ΥΠΕΡ 6 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «ΜΠΥΡΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΑΡΜΑΡΑ Α.Ε.» αναφορικά για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 91.100,17 που βρίσκεται στην θέση «Μπουρόρεμα» Τ.Κ. Πύργων του Δήμου Προσοτσάνης, Π. Ε. Δράμας. (ΠΕΤ 2011416720).

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1.Βενετίδης Κωνσταντίνος, 2.Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 3.Μαχμούτ Σερκάν, 4.Αργυρίου Νικόλαος, 5.Τρέλλης Χρήστος, 6.Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 41/2022.

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

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

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Κουράκ Ριτβάν

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1. Πέτροβιτσο Δημήτριος | 26. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 27. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 28. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 29. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 30. Μαχμούτ Σερκάν |

ΑΠΩΝ

- | | | |
|-------------------------------------|------|-----------------------------|
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | | 31. Αργυρίου Νικόλαος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | | 32. Λυμπεράκης Δημήτριος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | | 33. Σιμιτσή Κωνσταντίνος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | | 34. Γρανάς Αρχέλαος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | | 35. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | | 36. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | | 37. Δόντσος Δημήτριος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | | 38. Τρέλλης Χρήστος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | | 39. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | | 40. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | | 41. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | | 42. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | | 43. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 19. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | | 44. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 20. Βαβίας Σταύρος | | 45. Καριπίδης Παύλος |
| 21. Βουλγαρίδης Νικόλαος | ΑΠΩΝ | 46. Μωυσιάδης Αριστείδης |
| 22. Εξακουστός Κωνσταντίνος | | 47. Γάκης Χρήστος |
| 23. Ταπατζάς Εμμανουήλ | | 48. Αμοιρίδης Μιχαήλ |
| 24. Πατακάκης Ανάργυρος | | 49. Πολυμέρου Μαρία |
| 25. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά | | |