

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 3/2022 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

-----  
**ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 34/2022**  
-----

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) και Σχεδίου διαχείρισης εξορυκτικών αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α) της εταιρείας «SPARROW ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΠΕ» για την εκμετάλλευση νέου λατομείου μαρμάρου έκτασης 199.197,64 m<sup>2</sup>, στη θέση «Καλλίδρομον» της Τ.Κ. Βώλακα του Δήμου Κάτω Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας. (ΠΕΤ 1812022117).

Σήμερα 19 **Μαΐου** ημέρα Πέμπτη και ώρα **11:00 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. 137596/1809/13-05-2022 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852/2010.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:**

1. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. ΤΣΑΛΙΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
2. ΚΟΥΡΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
3. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
4. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ
5. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
6. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
7. ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
8. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
9. ΒΑΒΙΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
10. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
11. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

**ΑΠΟΝΤΕΣ:**

1. ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Διεύθυνσης Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας κα Ασανίνα Ευθαλία.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο δέκα τριών (13) μελών ήταν παρόντα τα δώδεκα (12) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Βασίλειος Δελησταμάτης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος δίνει το λόγο στον υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Δράμας κ Αγγελόπουλο Άγγελο ο οποίος εισηγούμενος το 8<sup>ο</sup> θέμα ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. Πρωτ. 4578/16-10-2020 έγγραφο Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας , με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ			
Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) με συν. τεύχος Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ) και Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ) της εταιρείας SPARROW ΛΑΤΟΜΙΚΗ Μ. Ε.Π.Ε. για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου έκτασης 199.197,64τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Καλλίδρομον) 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	<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 γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) με συν. τεύχος Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ) και Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ) της εταιρείας SPARROW ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΠΕ για την συνεκμετάλλευση 2 όμορων λατομείων μαρμάρου συνολικής έκτασης 199.197,64τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Καλλίδρομον) του Δ. Κ. Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας, έχει ως εξής:

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή της Τ.Κ. Βώλακα, του **Δ. Κ. Νευροκοπίου** της Π. Ε. Δράμας, (θέση Καλλίδρομον), σε απόσταση 2600μ νοτιοανατολικά της Τ.Κ. Βώλακα.

Η περιοχή που προτείνεται από την ΜΠΕ να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 40 - 60%, σε υψόμετρο 1160 - 1350 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από δάση Μαύρης Πεύκης και άλλα πλατύφυλλα είδη.



Η μέθοδος της εκμετάλλευσης που προτείνεται να χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με την μελέτη, θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων, η δε διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοϋψείς καμπύλες. Η εκμετάλλευση προτείνεται να ξεκινήσει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες. Προτείνεται να δημιουργηθούν 20 βαθμίδες στο κεντρικό τμήμα του λατομικού χώρου.

Η πλατεία προτείνεται να δημιουργηθεί στο κεντρικό τμήμα της έκτασης, στο υψόμετρο των 1250 μέτρων.

Τα παραγόμενα στείρα προτείνεται να εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στο κεντρικό και βόρειο τμήμα του λατομικού χώρου και σε εξωτερικούς χώρους εκτός του λατομικού χώρου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

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

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 40 χρόνια.

Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών εξόφλησης στις ανώτερες υψομετρικά βαθμίδες, αναφέρεται ότι θα ακολουθήσει η αποκατάστασή τους κατά τη διάρκεια της πρώτης φυτευτικής περιόδου. Στη συνέχεια με την πρόοδο των εργασιών θα αποκαθίστανται και οι χαμηλότερες βαθμίδες.

Όσον αφορά το Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων της εταιρείας για την εν λόγω εκμετάλλευση, 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. Σύμφωνα με την μελέτη, θα χρησιμοποιηθεί μικρή κινητή μονάδα σπαστηροτριβείου για την επεξεργασία λατύπων και την παραγωγή υλικών οδοστρωσίας.

Σύμφωνα με την μελέτη, επιλέγει κατ' αρχάς για τη χωροθέτηση των εγκαταστάσεων αποβλήτων τη λύση της εσωτερικής απόθεσης στις εξοφλημένες βαθμίδες αλλά και στο πλείστον της κοιλοτήτας της εκσκαφής που αναμένεται να δημιουργηθεί, δηλαδή σκοπεύει στην πλήρωση των κοιλοτήτων της εκμετάλλευσης με τα στείρα της εξόρυξης και της επεξεργασίας και την περίσσεια των στειρών θα εναποτίθενται σε εξωτερικούς χώρους απόθεσης οι οποίοι χαρακτηρίζονται ως <<άγονες πρώην αγροτικές εκτάσεις και νυν δασωμένοι αγροί>> και αποτυπώνονται με τα στοιχεία D1,D2,D3, και D4 στα σχέδια και στους χάρτες που συνοδεύουν την ΜΠΕ και ΣΔΑ, έχουν συνολική επιφάνεια 50.082τ.μ. και αναπτύσσονται Δ-ΒΔ του υπό εξέταση λατομικού χώρου.

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, παραγωγή στειρών θα είναι της τάξης των 7.402.681,134m<sup>3</sup> υπολογιζόμενα in situ που χαλαρά με συντελεστή επιπλήσματος 1,3 θα ανέλθουν σε 9.623.485,474m<sup>3</sup>.

Σύμφωνα με την μελέτη, μετά το τέλος της εκμετάλλευσης 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 πρανή των στειρών με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν μαύρη πεύκη – ψευδακακία στο δάπεδο των βαθμίδων εκμετάλλευσης, και σπάρτου στις βαθμίδες στειρών.

Για την αναθάμνωση - αναχλόαση, θα προτιμηθούν το θαμνόκεδρο - σπάρτο.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, βρίσκεται σχεδόν εξ' ολοκλήρου εντός των ορίων στις προστατευόμενες περιοχές που έχει ενταχθεί το **Δίκτυο Φύση 2000 (Natura2000)**, με κωδικό **ΕΖΔ GR1140004 «Κορυφές Όρους Φαλακρό»** και **ΖΕΠ GR1140009** και **μάλιστα σε οικότοπο προτεραιότητας της οδηγίας 94/43/ΕΕ για τους οικοτόπους, με κωδικό 9536(9530)**, σύμφωνα με τα προσφάτως ενημερωμένα στοιχεία του ΥΠΕΝ που αφορούν τις περιοχές Natura2000 και τους οικοτόπους τους.

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

**οικότοπος προτεραιότητας 9536(9530):** Ο τύπος οικοτόπου 9536(9530), καλύπτει το 6,1% της προστατευόμενης περιοχής και η σχετική κάλυψη είναι Β.

> **9536(9530)** - Δάση ορεινών κωνοφόρων με πευκοδάση της Pallas είναι. Καταλαμβάνει το 6,1% της έκτασης της εν λόγω προστατευόμενης περιοχή (6005 από τα 98456 στρ) και το γεωλογικό της υπόστρωμα είναι το μάρμαρο. Χαρακτηρίζεται από την ύπαρξη της **μαύρης πεύκης**(var caramanica) και της **sesleria robusta**. Εμφανίζεται πάνω στις ασβεστολιθικές ράχες των ορέων, σε όλες τις εκθέσεις, σε κλίσεις 0-80% και σε υψομετρική κατανομή μεταξύ των 1100-1600μ. Η χλωρίδα του οικοτόπου παρουσιάζει σημαντική ποικιλότητα, ενώ ορισμένα είδη της είναι σπάνια και προστατευόμενα. Ο τύπος οικοτόπου 9536(9530), καλύπτει το 6,1% της προστατευόμενης περιοχής και η σχετική κάλυψη είναι Β. Η αντιπροσωπευτικότητα του οικοτόπου είναι εξαιρετική (Α) ενώ επίσης εξαιρετική είναι και η αξία του για διατήρηση (**συνολική εκτίμηση Α**).

## Δάση Μαύρης Πεύκης (*Pinus nigra*)

Τα δάση μαύρης πεύκης (*Pinus nigra* subsp. *nigra*), αν και σχετικά κοινά στην Ελλάδα, αποτελούν έναν σχετικά σπάνιο τύπο δασών, με περιορισμένη εξάπλωση στην Ευρώπη.

Για τον λόγο αυτό καθώς και για τη μεγάλη γενετική τους ποικιλότητα απολαμβάνουν ιδιαίτερο καθεστώς προστασίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Τα δάση μαύρης πεύκης φιλοξενούν πολλά και σημαντικά είδη φυτών και ζώων, παίζουν σπουδαίο ρόλο στην προστασία των ορεινών εδαφών από τη διάβρωση, ενώ έχουν και οικονομική σημασία λόγω της παραγωγικότητάς τους σε ξύλο υψηλής ποιότητας. Τα δάση μαύρης πεύκης συγκροτούν τον τύπο οικοτόπου προτεραιότητας «(Υπο) Μεσογειακά πευκοδάση με ενδημικά μαυρόπτευκα» με κωδικό **9530** του Παραρτήματος Ι της Οδηγίας 92/43/ΕΕ.

Η μαύρη πεύκη είναι δέντρο ύψους 20-40 m, με κορμό ευθυτενή και κόμη στην αρχή πυραμιδοειδή, αργότερα ομπρελοειδή. Συνήθως εμφανίζεται σε υψόμετρο από 500 έως 1600 m και πολλαπλασιάζεται με σπόρους. Το είδος αντέχει σε χαμηλές θερμοκρασίες και χαρακτηρίζεται ως λιτοδίαιτο και ξηρανθεκτικό. Είναι δυνατόν να αναπτυχθεί σε ξερά και άγονα εδάφη και επάνω σε διάφορα είδη πετρωμάτων. Προστατεύει και βελτιώνει το έδαφος.

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

**Πίνακας 1. Είδη χαρακτηρισμού ανά κριτήριο για την περιοχή: «GR1140009 Όρος Φαλακρό»**

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

Επίσης η αιτούμενη έκταση εμβαδού 199.197,64τ.μ εμπίπτει εντός της έκτασης που χαρακτηρίστηκε ως **προστατευόμενο τοπίο** με την αριθ. πρωτ. 41774/29-5-2014 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (Φ.Ε.Κ 264/Δ'/2014, 365/Δ'/2014 και 306/Δ'/2015)

### 4.1. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Μετά από την αξιολόγηση του εν λόγω φακέλου, της ΜΠΕ, του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ) και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (ΕΟΑ), παρακάτω παραθέτουμε τα σημεία που συντείνουν στην αρνητική γνώμοδότηση της υπηρεσίας μας:

➤ Η προτεινόμενη περιοχή προς εκμετάλλευση ανοικτής εκσκαφής βρίσκεται εντός οικοτόπου προτεραιότητας της οδηγίας 94/43/ΕΕ για τους οικοτόπους, με κωδικό **9536(9530)**, γεγονός που θα οδηγήσει σε **κατακερματισμό του οικοτόπου προτεραιότητας**.

➤ Επίσης όπως προκύπτει από τα τοπογραφικά διαγράμματα της ΜΠΕ, η αιτούμενη έκταση εμβαδού 199.197,64τ.μ εμπίπτει εντός της έκτασης που χαρακτηρίστηκε ως **προστατευόμενο τοπίο με την αριθ. πρωτ. 41774/29-5-2014 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (Φ.Ε.Κ 264/Δ'/2014, 365/Δ'/2014 και 306/Δ'/2015)**. Σύμφωνα με την ανωτέρω απόφαση, **απαγορεύεται** «Η ανόρυξη και η εκμετάλλευση μεταλλείων και λατομείων, η απόληψη οιουδήποτε ορυκτού προϊόντος και εν γένει η εκτέλεση κάθε συναφούς εργασίας ή η κατασκευή σχετικής εγκαταστάσεως.»

➤ Επίσης σύμφωνα με το προτεινόμενο Σχέδιο Δράσης της εν λόγω περιοχής ΖΕΠ, η λατομική δραστηριότητα αποτελεί κίνδυνο για την διατήρηση της ορνιθοπανίδας της περιοχής. Όσον αφορά τα κρίσιμα ενδιαίτηματα της προστατευόμενης περιοχής «GR1140009 Όρος Φαλακρό», σημειώνεται ότι σύμφωνα με τα νεώτερα στοιχεία, εντός της υπό εξέταση περιοχής εντοπίζεται κρίσιμο ενδιαίτημα 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. 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.

➤ **Επιπρόσθετα στην εν λόγω περιοχή αναφορικά με την Έγκριση Εθνικής Στρατηγικής για τη Βιοποικιλότητα για τα έτη 2014–2029 και Σχεδίου Δράσης πενταετούς διάρκειας(ΦΕΚ 2383Β 08-09-2014) ο κερματισμός των βιοτόπων αποτελεί μια από της σημαντικότερες απειλές για την Βιοποικιλότητα. Τα είδη χρειάζονται επαρκή, ενιαίο χώρο, εντός του οποίου να μπορούν να μετακινούνται και να επικοινωνούν, ώστε οι πληθυσμοί τους να διατηρούνται σε καλή κατάσταση.**

➤ **Παράλληλα η ευρύτερη περιοχή της έκτασης υπάρχουν λατομεία μαρμάρου και σε συνδυασμό - συνεργητικά με νέες εκμεταλλεύσεις θα έχουν αρνητικές και μη αντιστρεπτές επιπτώσεις στην οικολογική ισορροπία των εν λόγω περιοχών (ΖΕΠ, ΕΖΔ) του δικτύου Natura 2000 και ιδιαίτερα της περιοχής οικότοπου προτεραιότητας 9536(9530), δεδομένου μάλιστα ότι σχεδόν εξ' ολοκλήρου η εν λόγω έκταση βρίσκεται στην περιοχή των προστατευμένων περιοχών και η μέθοδος εκμετάλλευσης που προτείνεται από την μελέτη είναι αυτή της ανοικτής εκσκαφής.**

➤ **Επίσης οι αποθέσεις των στείρων και σε εξωτερικούς χώρους,(που αποτυπώνονται με τα στοιχεία D1,D2,D3, και D4 στα σχέδια και στους χάρτες που συνοδεύουν την ΜΠΕ και ΣΔΑ, έχοντας συνολική επιφάνεια 50.082τ.μ. και αναπτύσσονται Δ-ΒΔ του υπό εξέταση λατομικού χώρου) εκτός του λατομικού χώρου, οι οποίοι χαρακτηρίζονται ως <<άγονες πρώην αγροτικές εκτάσεις και νυν δασωμένοι αγροί>> θα δημιουργήσουν συνεργητικά και αυτοί αρνητικές επιπτώσεις στην εν λόγω περιοχή, αλλάζοντας άρδην τον χαρακτήρα της.**

➤ Επίσης σημαντικό στοιχείο αποτελεί η αλλοίωση του υδρογραφικού δικτύου που θα συντελεστή εάν επιτραπεί η λατομική δραστηριότητα και οι επιπτώσεις που θα έχει το γεγονός αυτό στον οικισμό του Βώλακα με αποπλύσεις των εδαφών. Όπως φαίνεται και στο τοπογραφικό χάρτη, το ρέμα Λεπποκαρυές (που εφάπτεται του λατομείου), του οποίου ο κύριος κλάδος (αυτός εντός των αγροτεμαχίων) έχει ήδη καλυφθεί από άλλες λατομικές δραστηριότητες, θα αλλοιωθεί τελείως εάν

επιτραπεί και η δραστηριότητα στο εν λόγω λατομείο. Οι επιφυλάξεις αυτές είναι κρίσιμες διότι η αλλοίωση του ανάγλυφου και των υδρολογικών κλίσεων σε μια εκτεταμένη έκταση και δεδομένου ότι ο οικισμός του Βώλακα βρίσκεται εντός της λεκάνης απορροής αυτών των ρεμάτων είναι κρίσιμης σημασίας.

**Συνολικά λοιπόν, λαμβάνοντας υπ' όψη τα παραπάνω, η υπηρεσία μας έχει αρνητική γνώμη για την έγκριση της εν λόγω Μ.Π.Ε. που αφορά την εν λόγω εκμετάλλευση**

##### 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ:

Γ. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΠΕ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ  
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 8 ΥΠΕΡ 1 ΚΑΤΑ 1 ΛΕΥΚΟ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) και Σχεδίου διαχείρισης εξορυκτικών αποβλήτων (Σ.Δ.Α.) Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α) της εταιρείας «SPARROW ΛΑΤΟΜΙΚΗ ΜΕΠΕ» για την εκμετάλλευση νέου λατομείου μαρμάρου έκτασης 199.197,64 m<sup>2</sup>, στη θέση «Καλλίδρομον» της Τ.Κ. Βώλακα του Δήμου Κάτω Νευροκοπίου, της Π. Ε. Δράμας. (ΠΕΤ 1812022117.)

ΚΑΤΑ της ανωτέρω απόφασης ψήφισε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αργυρίου Νικόλαος.  
ΛΕΥΚΟ δήλωσε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Ζιμπίδης Γεώργιος  
Στο παρών θέμα αποχώρησαν προσωρινά οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κκ. Πατακάκης Ανάργυρος, Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά.

**Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 34/2022**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

1. ΤΣΑΛΙΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
2. ΚΟΥΡΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
3. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
4. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ
5. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
6. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
7. ΠΑΠΑΘΕΟΔΩΡΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
8. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
9. ΒΑΒΙΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
10. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
11. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ