

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 5/2017 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 56/2017

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: «Γνωμοδότηση για την έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «ΔΑΝΑΗ Ε.Π.Ε» αναφορικά με την 2η Τροποποίηση, ως προς την διάνοιξη νέας οδού πρόσβασης, της υπ.αρ.1789/1617/05-05-14,Α.Ε.Π.Ο, όπως τροποποιήθηκε ως προς την επωνυμία της εταιρείας με την υπ.αρ. 3217/1863/ 12/10/15 για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 21.720,48 τ.μ. στη θέση <Μιρνότου>, Τ.Κ.Βώλακα Δήμου Κ.Νευροκοπίου, Π.Ε.Δράμας.»

Σήμερα **09 Ιουνίου 2017** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **12:00 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. 2787/02-06-2017 έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ
2. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
3. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ
4. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
6. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
7. ΜΟΥΛΤΑΤΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΤΖΑ (Αναπληρωματικό μέλος)

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Δ/νσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Ξάνθης κα Ασημένια Μπασδάνη.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο εννέα (9) μελών ήταν παρόντα εννέα (9) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Νικόλαος Ευφραιμίδης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, δίνει το λόγο στον υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας κ. Γερμαντζίδη Χρήστο, ο οποίος εισηγούμενος το 8^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. 1506/15-05-2017 έγγραφο με ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ στις 22-5-2017 του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας, με το οποίο διαβιβάστηκαν οι παρακάτω παρατηρήσεις του θέματος:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

<p><Διαβίβαση Μ.Π.Ε της εταιρείας <ΔΑΝΑΗ Ε.Π.Ε> αναφορικά με την 2^η Τροποποίηση ,ως προς την διάνοιξη νέας οδού πρόσβασης , της υπ.αρ.1789/1617 /05-05-14,Α.Ε.Π.Ο,όπως τροποποιήθηκε ως προς την επωνυμία της εταιρείας με την υπ.αρ3217/1863/ 12/10/15για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 21.720,48τ.μ. στη θέση <Μιρνότου>,Τ.Κ.Βώλακα ,Δήμου Κ.Νευροκοπίου,Π.Ε.Δράμας.></p>						
<p>2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ</p>						
Α / Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ				
1.	N.4014/2011(ΦΕΚ209Α/21.9.2011)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος				
2.	ΥΑ 1958/2012 (ΦΕΚ 21Β/13.1.2012), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει .	Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011.				
3.	N.4042/2012 (ΦΕΚ24Α/13-2-2012)	Ποινική προστασία του περιβάλλοντος – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ – Ρύθμιση θεμάτων ΥΠΕΚΑ.				
4.						
<p>3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ</p>						
<p>ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ</p>		<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td></td> </tr> </table>	ΝΑΙ	X	ΟΧΙ	
ΝΑΙ	X					
ΟΧΙ						
<p>4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ</p>						

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων(ΜΠΕ) και αναφορικά με το τμήμα του έργου που εμπίπτει εντός των ορίων της ΠΕ Δράμας, έχει ως εξής:

4.1 ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

- Για την εν λόγω εκμετάλλευση, έχει γνωμοδοτήσει θετικά στο παρελθόν,η υπηρεσία μας και η επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης της ΠΑΜΘ .Ο παρών φάκελος κατατίθεται προκειμένου να τροποποιηθεί η ΑΕΠΟ, ως προς την οδό πρόσβασης και ως προς βοηθητικά έργα στο χώρο του λατομείου, (πρόχειρες κατασκευές για τις ανάγκες του προσωπικού) και μεταλλικές δεξαμενές στην υψηλότερη βαθμίδα του λατομείου για την παροχή του νερού κατά τις εξορυκτικές εργασίες.
- Στο λατομικό χώρο προτείνεται να διανοιχθούν συνολικά 5 βαθμίδες εκμετάλλευσης στο δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου.Συγκεκριμένα ,θα διανοιχθούν οι βαθμίδες εκμετάλλευσης στο δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου στα υψόμετρα δαπέδου των +1102,+1108,+1114,+1120 και +1126 μέτρων.
- Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης θα διανοίγονται σταδιακά από τα μεγαλύτερα προς τα μικρότερα υψόμετρα ,ενώ οι αποθέσεις στις βαθμίδες απόθεσης στείρων θα γίνονται από τα χαμηλότερα προς τα μεγαλύτερα υψόμετρα.
- Η εκμετάλλευση προτείνεται να ξεκινήσει από τη διάνοιξη της βαθμίδας στο υψόμετρο των +1126 μέτρων στο δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου, περίπου παράλληλα με την πλευρά ΚΗ.Το συνολικό

ύψος της εκμετάλλευσης, (υψομετρική διαφορά χαμηλότερης και ψηλότερης βαθμίδας εκμετάλλευσης), προτείνεται να είναι 28μ.

- Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης προτείνεται να διαμορφωθούν σύμφωνα με τα κοιτασματολογικά δεδομένα και το τοπογραφικό ανάγλυφο του λατομικού χώρου και σε υψόμετρα από τα +1102m(υψόμετρο δαπέδου χαμηλότερης υψομετρικά βαθμίδας) έως τα +1126m(υψόμετρο δαπέδου ψηλότερης υψομετρικά βαθμίδας) ,στο δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου.Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης θα είναι συνολικά 5.Το ύψος των βαθμίδων θα είναι ως 6 μέτρα με ψηλότερες αυτές στο υψόμετρο των 1126-1130μ και ακολουθούν οι χαμηλότερες μέχρι το υψόμετρο τω +1102μ.
- Τα επιφανειακά στείρα υλικά που υπάρχουν για απομάκρυνση στο χώρο, που θα λάβει χώρα η εκμετάλλευση έχουν μικρό πάχος 0,5μ και έτσι δεν προβλέπονται να διανοιχθούν βαθμίδες αποκάλυψης .Δεν προβλέπεται οι εργασίες εκμετάλλευσης να προχωρήσουν πάνω από το υψόμετρο τω 1130μ.
- Αναφορικά με την τροποποίηση της δασικής οδού Γ κατηγορίας στη θέση <Μιρνότου> στην Τ.Κ.Βώλακα ,του Δήμου Κ.Νευροκοπίου ,Π.Ε.Δράμας, επισημαίνεται ότι: **Σκοπός της τροποποίησης της ΑΕΠΟ είναι η τροποποίηση της κύριας εξωτερικής οδού πρόσβασης που θα χρησιμοποιείται για την πρόσβαση στον εν λόγω λατομικό χώρο.**Η αρχική ΑΕΠΟ έχει εκδοθεί από την Διεύθυνση περιβάλλοντος και χωρικού σχεδιασμού Α.Μ.Θ. –Τμήμα περιβαλλοντικού και χωρικού σχεδιασμού.Το είδος του ανωτέρω έργου, αφορά την τροποποίηση της δασικής οδού Γ κατηγορίας στην περιοχή Μιρνότου σε μήκος 1+1123χλμ,με σκοπό την βελτίωση της.
- Η προτεινόμενη προς τροποποίηση δασική οδός Γ κατηγορίας ,του υπό μελέτη έργου ,βρίσκεται γεωγραφικά στην ορεινή περιοχή του Δ.Κ.Νευροκοπίου,σε μέση απόσταση 3,13χλμ.(σε ευθεία γραμμή) δυτικά της Τ.Κ.Βώλακα του Δ.Κ.Νευροκοπίου , 8,68χλμ,Β.Δ.της Τ.Κ.Πύργων του Δ.Προσοτσάνης και 4,06χλμ.Β.Α.της Τ.Κ.Γρανίτη του Δ.Κ.Νευροκοπίου. Η θέση του έργου βρίσκεται στην τοποθεσία με το τοπωνύμιο <Μιρνότου>..Ο υπό μελέτη χώρος ανήκει στο δασικό σύμπλεγμα <Βώλακα-Πύργων>,του Δασαρχείου Δράμας ,Π.Ε.Δράμας.Ιδιοκτησιακά η έκταση ανήκει στο ελληνικό Δημόσιο. Το υπό μελέτη **έργο** (τροποποίηση δασικής οδού Γ κατηγορίας),αφορά την προτεινόμενη τροποποίηση της υφιστάμενης δασικής οδού Γ κατηγορίας που γίνεται με σκοπό την βελτίωση της.
- Το προτεινόμενο έργο είναι εκτός προστατευομένων περιοχών του δικτύου Natura 2000.Επίσης το έργο στο σύνολο του βρίσκεται εκτός των ορίων του εθνικού πάρκου οροσειράς Ροδόπης.
- **Συνοδά/λοιπά βοηθητικά έργα :** 1.Τροποποίηση εξωτερικής οδού προσπέλασης 2.Διάνοιξη εσωτερικού δικτύου προσπέλασης 3.Τοποθέτηση 2 δεξαμενών νερού συνολικής χωρητικότητας 150κ.μ σε υψόμετρο +1162μ,κοντά στην κορυφή του λατομικού χώρου 4.τοποθέτηση οικίσκων για τις ανάγκες εξυπηρέτησης του προσωπικού σε υψόμετρο +1105 μ.μεταξύ των σημείων Λ και Μ του λατομικού χώρου όπως αναφέρεται στην μελέτη του έργου.Για την τροποποίηση της ΑΕΠΟ δεν θα υπάρξουν συνοδά ή βοηθητικά έργα πέραν αυτών που αναφέρονται στην μελέτη που κατατέθηκε και αφορούν στην εγκατάσταση μικρών βοηθητικών χώρων για το προσωπικό του έργου αλλά και τις δεξαμενές νερού.
- **Φορέας του έργου** είναι η επιχείρηση ΔΑΝΑΗ Ε.Π.Ε.,με έδρα την Δράμα ,Τέρμα Ευξείνου Πόντου Τ.Θ.207,66100 Δράμα.
- **Οδός κύριας πρόσβασης:**Με βάση την ΑΕΠΟ του έργου η κύρια πρόσβαση στον λατομικό χώρο, θα γίνεται μέσω του υφιστάμενου λατομικού δικτύου που διέρχεται από το ανατολικό τμήμα του

λατομικού χώρου .Η οδός αυτή πρόκειται να τροποποιηθεί.Η τροποποίηση της δασικής οδού Γ κατηγορίας πρόκειται να γίνει με τις εξής παραμέτρους :

- 1.Να εξυπηρετεί ο δρόμος κατά το δυνατόν πληρέστερα την χρήση για την οποία προορίζεται
- 2.Να ελαχιστοποιείται η απομάκρυνση της εκεί φυόμενης δασικής βλάστησης με την κατάλληλη επιλογή χάραξης,
- 3.Να επηρεάζονται κατά το δυνατόν λιγότερο τα ενδιαιτήματα της άγριας πανίδας, που δραστηριοποιούνται στην περιοχή σε συνάρτηση και με την ως άνω αναφερόμενη βασική αρχή της ελαχιστοποίησης της εκεί φυόμενης δασικής βλάστησης, πού δυνητικά μπορεί να αποτελέσει πόρο κάλυψης,τροφοληψίας και αναπαραγωγής της άγριας πανίδας,
- 4. Το κόστος κατασκευής να είναι το δυνατόν μικρότερο ,σε συνάρτηση πάντοτε με την αρτιότερη κατασκευή,
- 5.Να αποτελέσει ,παρά το πολύ μικρό μήκος της ,τμήμα δασικής οδού που μπορεί να διανοιχθεί μεταγενέστερα για την κάλυψη των αναγκών μεταφοράς δασικών προϊόντων από εργασίες υλοτομίας στην ευρύτερη περιοχή του ορεινού δασικού όγκου ,καθώς και τμήμα οδού που θα διευκολύνει τις διαδικασίες ελέγχου για την φύλαξη του θηραματικού πλούτου της ευρύτερης περιοχής αλλά και για την αντιπυρική προστασία της ,καθιστώντας ασφαλέστερη την κυκλοφορία των παραπάνω οχημάτων (δασικών,πυροσβεστικών ,ιδιωτικών).
- Σκοπός της τροποποίησης της οδού πρόσβασης είναι η βελτίωση των γεωμετρικών χαρακτηριστικών της υφιστάμενης οδού και συγκεκριμένα η εξομάλυνση των αυξημένων (και εκτός προδιαγραφών >12%) κλίσεων που παρουσιάζει κατά θέσεις ,δυσχεραίνοντας την κυκλοφορία των οχημάτων.,σε περιοχή δημόσιας δασικής έκτασης της τοπικής κοινότητας Βώλακα,του Δήμου Κ.Νευροκοπίου,Π.Ε.Δράμας.
- Η προτεινόμενη τροποποίηση της δασικής οδού Γ κατηγορίας,σε μήκος 1+123χλμ,με σκοπό την βελτίωση της ,καθιστά το σύνολο της συγκεκριμένης οδού ασφαλέστερο στην διάβαση κάθε τύπου οχήματος ,συμπεριλαμβανομένων και των μηχανημάτων εξόρυξης και μεταφοράς μαρμάρου που μετακινούνται στην ευρύτερη περιοχή όπου δραστηροποιούνται αδειοδοτημένες εκμεταλλεύσεις μαρμάρου.Η εν λόγω περιοχή κατασκευής του υπό μελέτη δρόμου δεν είναι ενταγμένη εντός των περιοχών του Δικτύου Natura 2000 ,ούτε βρίσκεται εντός των ορίων του Εθνικού Πάρκου Οροσειράς Ροδόπης.
- Για τις παραπάνω ανάγκες προτείνεται η τροποποίηση της χάραξης της δασικής οδού Γ κατηγορίας στην περιοχή Μιρνότου ,της Τ.Κ.Βώλακα ,του Δ.Κ.Νευροκοπίου και συγκεκριμένα από την Χ.Θ,1+198,80 θέση Α ,με υψόμετρο 984μ,έως την θέση Τα που αποτελεί και την τελική θέση τροποποίησης της οδού όπου η υπό μελέτη δασική οδός φτάνει στα όρια της αδειοδοτημένης εκμετάλλευσης μαρμάρου της Εταιρίας ΔΑΝΑΗ Ε.Π.Ε.
- Σε γενικές γραμμές η προσπέλαση του χώρου θα γίνεται μέσω της αιτούμενης τροποποιημένης λατομικής οδού που διέρχεται ανατολικά του λατομικού χώρου όπως αναφέρεται στους επισυναπτόμενους χάρτες της Μ.Π.Ε.Το λατομικό οδικό δίκτυο της περιοχής ξεκινά από ένα σημείο του δρόμου Δράμας –Βώλακα και αναπτύσσεται προς τα δυτικά έτσι ώστε να εξυπηρετεί τις λατομικές εργασίες της περιοχής <Μιρνότου>.Μετά την τροποποίηση της υφιστάμενης οδού ένας κλάδος του δικτύου αυτού θα διέρχεται από το κεντρικό τμήμα του λατομικού χώρου.Η κύρια οδός προσπέλασης του λατομείου διέρχεται από το ανατολικό τμήμα του λατομείου.Η εξωτερική οδός προσπέλασης θα

συντηρείται συστηματικά από τον εκμεταλλευτή με σκοπό την αποφυγή διαβρωτικών φαινομένων στο κατάστρωμα του δρόμου. Εντός του λατομικού χώρου θα υπάρχει εσωτερικός δρόμος προσπέλασης, ο οποίος θα οδηγεί στα ανώτερα υψόμετρα του λατομικού χώρου, που θα υπάρχουν οι δεξαμενές νερού. Ο εσωτερικός αυτός χώρος εξυπηρετεί και την προσπέλαση των ενδιάμεσων και κατώτερων βαθμίδων. Οι δρόμοι εσωτερικού δικτύου θα έχουν πλάτος καταστρώματος 5μ, μέγιστη κλίση 12% και ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας 12m. Από την λειτουργία του λατομικού χώρου θα διαταραχθεί η βλάστηση εντός των ορίων του λατομικού χώρου. Προκειμένου να αντιμετωπισθούν οι επιπτώσεις από το γεγονός αυτό θα πραγματοποιηθούν εργασίες αποκατάστασης του χώρου, όπως περιγράφονται στην Μ.Π.Ε. του έργου που κατατέθηκε.

- Στην ΜΠΕ και την συνημμένη μελέτη τροποποίησης της υφιστάμενης λατομικής οδού, που κατατέθηκαν, περιγράφονται τα χαρακτηριστικά της τροποποιημένης οδού πρόσβασης. Επίσης κατατέθηκε παράρτημα διαχείρισης εξορυκτικών αποβλήτων, καθώς επίσης και μελέτη φυτοτεχνικής αποκατάστασης της τροποποίησης της δασικής οδού Γ κατηγορίας στην περιοχή Μιρνότου, της Τ.Κ. Βώλακος, του Δήμου Κ.Νευροκοπίου.
- Τα βασικά τεχνικά στοιχεία του έργου της τροποποιημένης δασικής οδού είναι:
 - Λειτουργική κατάταξη –Τυπική κατάταξη οδού –Υφιστάμενα –προτεινόμενα τμήματα
 - Βασικά στοιχεία του έργου: Η νέα τροποποιημένη δασική οδός είναι Γ κατηγορίας με πλάτος καταστρώματος 5,00μ. Προβλέπεται, να γίνει διαπλάτυνση πλάτους έως 2m για την διευκόλυνση μετακίνησης οχημάτων βαρέως τύπου, σε επιλεγμένα σημεία. Η τάφρος αποχέτευσης που θα κατασκευασθεί θα έχει τριγωνική διατομή διαστάσεων :1. Για ημιβραχώδη εδάφη :πλάτος 1,00 μέτρο επί ύψος 0,5μ. 2. Για βραχώδη εδάφη :0,80 επί ύψος 0,5 μέτρα.
 - Η διαμόρφωση των πρανών θα γίνει ανάλογα με την φύση του εδάφους ως εξής:
 - **1)Εκχώματα:** Γεσημιβραχώδη εδάφη :από 1:1 μέχρι 1:3 β)Βραχώδη εδάφη από 1:5 μέχρι 1:10
 - **2)Επιχώματα:** Για πάσης φύσεως εδάφη : 2:3.
 - Κατά τη χάραξη του δρόμου λήφθηκε υπόψη η οικονομικότητα του, σε συνδυασμό με την εξασφάλιση της σταθερότητας του οδοστρώματος στις μεγάλες κλίσεις λόγω παρουσίας συνεκτικών πετρωμάτων και εκεί όπου παρατηρείται εναλλαγή θετικής αρνητικής κλίσεως καθώς επίσης και η ταυτόχρονη ικανοποίηση των βασικών παραμέτρων που προαναφέρθηκαν, ενώ το μήκος της τροποποιημένης οδού θα είναι 1.123μ. Ο χώρος του λατομείου και κατά επέκταση ο χώρος της αιτούμενης τροποποίησης της δασικής οδού Γ κατηγορίας, βρίσκεται εκτός των ζωνών Natura, και εντός του καταφυγίου άγριας ζωής Κ723. Από την αιτούμενη τροποποίηση δεν μεταβάλλονται τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά του λατομικού χώρου παρά μόνο η κύρια προσπέλαση του λατομείου, με την αιτούμενη τροποποίηση της δασικής οδού. Με βάση τα ανωτέρω, είναι κατανοητό ότι από την αιτούμενη τροποποίηση δεν επηρεάζεται περισσότερο το φυσικό περιβάλλον της περιοχής.
 - Απαιτούμενες ποσότητες πρώτων υλών: Τα υλικά κατασκευής του ανωτέρω έργου δασικής οδοποιίας, περιλαμβάνουν κυβικά βράχου, που θα εξαχθούν με απλή όρυξη σε έδαφος βραχώδες με χρήση εκρηκτικών. Όγκοι των βραχωδών προϊόντων θα χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή επιχωμάτων. Ο υπόλοιπος όγκος βραχωδών εκσκαφών θα χρησιμοποιηθεί, κατόπιν διαλογής και επεξεργασίας ως υλικό του καταστρώματος. Μέρος των ημιβραχωδών εκσκαφών, εφόσον είναι κατάλληλο μετά από διαλογή θα χρησιμοποιηθεί για τον παραπάνω σκοπό, ενώ το υπόλοιπο μέρος των γαιωδών εκσκαφών θα επιστρωθεί στα πρανή των επιχωμάτων, προκειμένου να επέλθει η ταχεία αναχλόαση.

- Κατά την χάραξη του δρόμου λήφθηκε υπόψη η οικονομικότητα του,σε συνδυασμό με την εξασφάλιση της σταθερότητας του οδοστρώματος στις μεγάλες κλίσεις λόγω παρουσίας συνεκτικών πετρωμάτων και εκεί όπου παρατηρείται εναλλαγή θετικής- αρνητικής κλίσεως ,καθώς επίσης και η ταυτόχρονη ικανοποίηση των βασικών αρχών που περιλαμβάνονται στην οριστική μελέτη που κατατέθηκε στη υπηρεσία μας και αφορά την τροποποίηση Δασικής οδού Γ κατηγορίας στην περιοχή Μιρνότου,της Τ.Κ.Βώλακος ,του Δήμου Κ.Νευροκοπίου.
- **Απαιτούμενες ποσότητες νερού ,ενέργειας:** Κατά την **φάση κατασκευής** της προτεινόμενης προς τροποποίηση δασικής οδού Γ κατηγορίας,τα συνοδά /βοηθητικά έργα αφορούν **α)**την τροποποίηση της εξωτερικής οδού προσπέλασης,**β)** τη χάραξη της προς διάνοιξη δασικής οδού που έχει σχεδιασθεί έτσι ώστε αυτή να διασχίσει κυρίως γυμνές και άγονες εκτάσεις χωρίς ή με υποβαθμισμένη δασική βλάστηση.Για την τροποποίηση της ΑΕΠΟ δεν θα υπάρξουν συνοδά ή βοηθητικά έργα πέραν αυτών που αναφέρονται στην εγκεκριμένη μελέτη και αφορούν στην εγκατάσταση μικρών βοηθητικών χώρων για το προσωπικό του έργου αλλά και τίς δεξαμενές νερού. Κατά τη **φάση λειτουργίας** του το έργο θα εξυπηρετεί πληρέστερα την χρήση για την οποία προορίζεται. Από την αιτούμενη τροποποίηση της δραστηριότητας, (τροποποίηση της υφιστάμενης οδού πρόσβασης),δεν αναμένεται να αυξηθεί η κυκλοφοριακή επιβάρυνση του οδικού δικτύου.
- **Φάση κατασκευής**
- **Τροποποίηση της δασικής οδού Γ κατηγορίας στην περιοχή Μιρνότου:** Κατά την φάση κατασκευής του ανωτέρω τροποποιημένου οδικού δασικού έργου, της τροποποίησης της δασικής οδού Γ κατηγορίας στην περιοχή Μιρνότου, η μελέτη συντάχθηκε για την βελτίωση των γεωμετρικών χαρακτηριστικών της υφιστάμενης οδού και συγκεκριμένα την εξομάλυνση των αυξημένων (και εκτός προδιαγραφών >12%) κλίσεων που παρουσιάζει κατά θέσεις ,δυσχεραίνοντας την κυκλοφορία των οχημάτων ,σε περιοχή δημόσιας δασικής έκτασης της Τ.Κ.Βώλακα ,του Δήμου Κ.Νευροκοπίου ,της Π.Ε.Δράμας.
- Η προτεινόμενη τροποποίηση της δασικής οδού με σκοπό την βελτίωση της ,με την κατάλληλη επιλογή χάραξης της(και ως τούτου την ελάχιστη διατάραξη των ενδιαιτημάτων της περιοχής),θα ελαχιστοποιήσει την απομάκρυνση της εκεί φυόμενης δασικής βλάστησης.
- Δεδομένου ότι στην περιοχή υπάρχει ήδη οδικό δίκτυο και πραγματοποιούνται ήδη εξορύξεις μαρμάρου το συγκεκριμένο έργο ,δεν προβλέπεται να επηρεάσει την πανίδα της περιοχής μελέτης,για την προστασία της οποίας έχουν οριοθετηθεί προστατευόμενες περιοχές του Δικτύου Natura 2000,στην ευρύτερη περιοχή (Ε.Ζ.Δ.,Ζ.Ε.Π.) εξαιρώντας την περιοχή μελέτης.
- Η χάραξη της προς διάνοιξη δασικής οδού έχει σχεδιασθεί έτσι ώστε αυτή να διασχίσει κυρίως γυμνές και άγονες εκτάσεις χωρίς ή με υποβαθμισμένη δασική βλάστηση.
- **Φάση λειτουργίας:** Η προτεινόμενη τροποποίηση της δασικής οδού σε μήκος 1+123χλμ,με σκοπό την βελτίωση της ,καθιστά το σύνολο της οδού ασφαλέστερο στη διάβαση κάθε τύπου οχήματος,συμπεριλαμβανομένων και των μηχανημάτων εξόρυξης και μεταφοράς μαρμάρου που μετακινούνται στην ευρύτερη περιοχή όπου δραστηριοποιούνται αδειοδοτημένες εκμεταλλεύσεις μαρμάρου.
- Η λειτουργία της τροποποιημένης δασικής οδού Γ, αναφέρεται ότι θα συντελέσει στην εύρυθμη και ασφαλή λειτουργία της οδού. Εκτιμάται ότι η προσβασιμότητα στους λατομικούς χώρους θα βελτιωθεί λόγω της λειτουργίας του έργου.

4.2 ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

Οι επιπτώσεις, που θα προκύψουν από την κατασκευή του έργου είναι οι παρακάτω:

Η κατασκευή του ανωτέρω έργου ,λόγω της φύσης του ,δεν αναμένεται να προκαλέσει επιπτώσεις στο μικροκλίμα και τα βιοκλιματικά χαρακτηριστικά της περιοχής μελέτης.

- Το έργο δεν θα επηρεάσει κατά την κατασκευή του το υφιστάμενο δίκτυο της περιοχής ,(τηλεπικοινωνιών,ενέργειας,ύδρευσης,αποχέτευσης),καθώς έχουν προβλεφθεί τα κατάλληλα τεχνικά έργα.
- Κατά την ολοκλήρωση των κατασκευαστικών εργασιών όλος ο εξοπλισμός και τα μηχανήματα που χρησιμοποιήθηκαν στην κατασκευή του έργου ,θα απομακρυνθούν και θα ακολουθήσουν εργασίες αποκατάστασης του περιβάλλοντος και των χαρακτηριστικών του εδάφους σε όλες τις περιοχές που πραγματοποιήθηκαν επεμβάσεις.

Αναφορικά με το εν λόγω θέμα του ανωτέρω έργου:

- Κατά την κατασκευή του έργου, της υπό μελέτη τροποποίησης της δασικής οδού Γ μήκους 1+123χλμ,θα ακολουθηθεί συγκεκριμένη πορεία χάραξης και επιλέχθηκε να κινείται με κατεύθυνση Β.Δ. (κατεύθυνση άξονα που διέρχεται από αρχής και τέλους της χάραξης).
- Η συγκεκριμένη πορεία χάραξης και ως εκ τούτου η περιοχή μελέτης,επιλέχθηκε για την ικανοποίηση του σκοπού του έργου, με ταυτόχρονη ικανοποίηση των βασικών αρχών της ελάχιστης δυνατής απομάκρυνσης της εκεί φυόμενης δασικής κ.ά.ακολουθώντας ως επί το πλείστον γυμνές ή/και άγονες εκτάσεις με υποβαθμισμένη δασική βλάστηση.
- Κατά την φάση κατασκευής του έργου,θα υπάρξουν αλλοιώσεις της φυσιγνωμίας του τοπίου της ευρύτερης περιοχής του έργου ,οι οποίες θα προκληθούν από τις χωματοουργικές δραστηριότητες και τις κατασκευαστικές εργασίες, την κατασκευή των τεχνικών έργων,αλλά και από τις εγκαταστάσεις των συνοδών έργων.
- Περιορισμένης διάρκειας επίπτωση αναμένεται στο τοπίο από την παρουσία των μηχανημάτων κατασκευής ,της αποθήκευσης των υλικών κλπ.Η επίπτωση θα είναι προσωρινή ,επειδή μετά το πέρας των εργασιών,θα απομακρυνθούν όλα τα μηχανήματα και τα άχρηστα υλικά από την περιοχή ώστε να μην υπάρξει μόνιμη επίπτωση στο τοπίο .
- Η ποσότητα των αδρανών υλικών που θα χρησιμοποιηθούν στην κατασκευή ,προτείνεται να παραληφθεί από τους νόμιμους δανειοθαλάμους της περιοχής .Μετά την κατασκευή του έργου θα πραγματοποιηθεί πλήρης απομάκρυνση όλων των μηχανημάτων και αχρήστων υλικών καθώς και πλήρης αποκατάσταση όλων των εργοταξιακών χώρων.
- Σε περίπτωση διαρροής καυσίμων ,λαδιών ή πίσσας από αυτά ,να χρησιμοποιούνται προσροφητικά υλικά όπως για παράδειγμα άμμος ,ροκανίδια κλπ.Η προσπάθεια ελαχιστοποίησης των επιπτώσεων στην αισθητική του τοπίου ,έγκειται στην όσο το δυνατόν πιο οργανωμένη κατάσταση των εργοταξιακών χώρων και στη γρήγορη εγκατάσταση τους στο χώρο των έργων.

Συνοψίζοντας, οι επιπτώσεις του παρόντος έργου στο ανθρωπογενές και στο φυσικό περιβάλλον της περιοχής αναμένονται μικρής έντασης χρονικά και μικρής έκτασης.Οι περισσότερες επιπτώσεις περιορίζονται στη φάση κατασκευής του έργου ,γεγονός το οποίο τις καθιστά αναστρέψιμες.

4.3 ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ – ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ

- Στη φάση λειτουργίας με την αιτούμενη τροποποίηση ,με την οποία τροποποιείται η πρόσβαση στον λατομικό χώρο ,δεν θα υπάρχουν επιπτώσεις στα μορφολογικά και τοπιολογικά χαρακτηριστικά της περιοχής σε σύγκριση με αυτές του αδειοδοτημένου.

- Οι μοναδικές τεχνικές υποδομές είναι λατομικοί δρόμοι της περιοχής .Από την αιτούμενη τροποποίηση της δραστηριότητας ,(τροποποίηση της υφιστάμενης οδού πρόσβασης), δεν αναμένεται να αυξηθεί η κυκλοφοριακή επιβάρυνση του οδικού δικτύου.
- Όπως φαίνεται από τα προαναφερόμενα δεν αναμένεται να υπάρχουν ουσιαστικές μεταβολές των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την αιτούμενη τροποποίηση ,η οποία αφορά στην τροποποίηση της υφιστάμενης οδού προσπέλασης δεν αναμένεται να υπάρχουν μεγαλύτερες επιπτώσεις σε σχέση με την λειτουργία του υφιστάμενου αδειοδοτημένου έργου.
- Μετά την τροποποίηση της υφιστάμενης οδού ένας κλάδος του δικτύου αυτού θα διέρχεται από το κεντρικό τμήμα του λατομικού χώρου.Η κύρια οδός προσπέλασης του λατομείου διέρχεται από το ανατολικό τμήμα του λατομείου στην πλευρά ΒΓ, κοντά στο σημείο Γ του τοπογραφικού διαγράμματος.Τα χαρακτηριστικά της τροποποιημένης οδού πρόσβασης δίνονται στην συνημμένη μελέτη τροποποίησης της υφιστάμενης λατομικής οδού.Η εξωτερική οδός προσπέλασης θα συντηρείται συστηματικά από τον εκμεταλλευτή με σκοπό την αποφυγή διαβρωτικών φαινομένων στο κατάστρωμα του δρόμου.

4.4 ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (Σύμφωνα με τη ΜΠΕ)

Το υπο μελέτη προτεινόμενο έργο έχει τίτλο : Εκμετάλλευση Λατομείου Μαρμάρων στην περιοχή της Τ.Κ.Βώλακα του Δήμου Κ.Νευροκοπίου, της Π.Ε.Δράμας στη θέση <Μιρνότου>. Σκοπός του έργου είναι η τροποποίηση της ΑΕΠΟ ,που αφορά δασική οδό Γ κατηγορίας,για την πρόσβαση σε λατομείο μαρμάρου και βρίσκεται στην θέση Μιρνότου του Δήμου Κ.Νευροκοπίου. **Σκοπός της τροποποίησης της ΑΕΠΟ είναι η τροποποίηση της κύριας εξωτερικής οδού πρόσβασης ,που θα χρησιμοποιείται για την πρόσβαση στον εν λόγω λατομικό χώρο.**

- ✓ Η μελέτη τροποποίησης της δασικής οδού Γ κατηγορίας στην θέση <Μιρνότου> του Δ.Κ.Νευροκοπίου ,συντάχθηκε με σκοπό την βελτίωση των γεωμετρικών χαρακτηριστικών της υφιστάμενης οδού και συγκεκριμένα την εξομάλυνση των αυξημένων και εκτός προδιαγραφών >12% κλίσεων, που παρουσιάζει κατά θέσεις ,δυσχεραίνοντας την κυκλοφορία των οχημάτων ,σε περιοχή δημόσιας δασικής έκτασης της Τ.Κ.Βώλακα ,του Δ.Κ.Νευροκοπίου ,της Π.Ε.Δράμας.
- ✓ Η προτεινόμενη τροποποίηση της δασικής οδού ,σε μήκος 1+123χλμ,με σκοπό την βελτίωση της,καθιστά το σύνολο της συγκεκριμένης, ασφαλέστερο στη διάβαση κάθε τύπου οχήματος ,συμπεριλαμβανομένων και των μηχανημάτων εξόρυξης και μεταφοράς μαρμάρου που μετακινούνται στην ευρύτερη περιοχή όπου δραστηριοποιούνται αδειοδοτημένες εκμεταλλεύσεις μαρμάρου.Η εν λόγω περιοχή κατασκευής του υπό μελέτη δρόμου δεν είναι ενταγμένη εντός των περιοχών του Δικτύου Natura 2000,ούτε βρίσκεται εντός των ορίων του Εθνικού Πάρκου Οροσειράς Ροδόπης.
- ✓ Σκοπός της μελέτης είναι η τεχνικοοικονομική οργάνωση του συνόλου των εργασιών ώστε η υπό μελέτη δασική οδός να ανταποκρίνεται στις εξής βασικές αρχές.:**1.**Να εξυπηρετεί ο δρόμος κατά το δυνατόν πληρέστερα την χρήση ,για την οποία προορίζεται ,**2.**Να ελαχιστοποιείται η απομάκρυνση της εκεί φυόμενης δασικής βλάστησης με την κατάλληλη επιλογή χάραξης,**3.**Να επηρεάζονται κατά το δυνατόν λιγότερο τα ενδιαίτηματα της άγριας πανίδας που δραστηριοποιούνται στην περιοχή και με την ως άνω αναφερόμενη βασική αρχή της ελαχιστοποίησης της απομάκρυνσης της εκεί φυόμενης δασικής βλάστησης που δυνητικά μπορεί να αποτελέσει πόρο κάλυψης ,τροφοληψίας και αναπαραγωγής της άγριας πανίδας.**4.**Το κόστος κατασκευής να είναι το δυνατόν μικρότερο ,σε συνάρτηση πάντοτε με την αρτιότερη κατασκευή.**5.**Να αποτελέσει ,παρά το μικρό μήκος της ,τμήμα δασικής οδού ,που μπορεί να διανοιχθεί μεταγενέστερα για την κάλυψη των αναγκών μεταφοράς δασικών προϊόντων από εργασίες υλοτομίας στην ευρύτερη περιοχή στην περιοχή του ορεινού δασικού όγκου ,καθώς και τμήμα οδού που θα διευκολύνει τις διαδικασίες ελέγχου για την φύλαξη του θηραματικού πλούτου της ευρύτερης δασικής

περιοχής αλλά και για την αντιπυρική προστασία της, καθιστώντας ασφαλέστερη την κυκλοφορία των παρακάτω οχημάτων (δασικών, πυροσβεστικών, ιδιωτικών).

4.5 ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙ ΤΗΣ ΜΠΕ

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω η υπηρεσία μας γνωμοδοτεί θετικά για την εν λόγω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου <Εκμετάλλευση Λατομείου Μαρμάρων στην περιοχή της Τ.Κ.Βώλακα του Δήμου Κάτω Νευροκοπίου της Π.Ε.Δράμας στη θέση < Μιρνότου >, με τις παρακάτω **αυστηρές και απολύτως απαραίτητες προϋποθέσεις:**

- 1. Τα πλεονάζοντα υλικά, σε περίπτωση που προκύψουν στη φάση κατασκευής του έργου να διατεθούν μόνο σε αδειοδοτημένους χώρους υποδοχής ΑΕΚΚ .Τα φυσικά αδρανή υλικά που θα προκύψουν να μεταφερθούν σε ειδικούς χώρους υποδοχής αδρανών, για τους οποίους να έχουν εκδοθεί οι απαιτούμενες άδειες (περιβαλλοντικής αποκατάστασης κα).**
- 2. Τα μέτρα προστασίας που προβλέπονται από τον σχεδιασμό του έργου να ληφθούν κατά την διάρκεια της λειτουργίας του έργου με σκοπό την πρόληψη και αποφυγή οποιωνδήποτε ατυχημάτων καθώς και για την ασφαλή λειτουργία του έργου.**
- 3. Κατά την διάρκεια κατασκευής και λειτουργίας του υπό μελέτη έργου να μην προκληθούν ανώμαλες και επικίνδυνες καταστάσεις ,οι οποίες θα μπορούσαν να επηρεάσουν τις παραμέτρους του βιοτικού ,φυσικού ή ανθρωπογενούς περιβάλλοντος.**
- 4. Κατά την φάση της κατασκευής του έργου ,οι επιπτώσεις από τον θόρυβο ,τους αέριους ρύπους και τη σκόνη να είναι μικρής έντασης και σε κάθε περίπτωση ,μετά το πέρας των εργασιών πλήρως αναστρέψιμες.Επειδή κατά την φάση της κατασκευής του έργου υπάρχει πιθανότητα διαρροής καυσίμων με κίνδυνο τη ρύπανση του εδάφους θα πρέπει να γίνει χρήση προσροφητικών υλικών (π.χ.άμμος ή ειδικό γεωύφασμα) αμέσως μετά την διαφυγή.Η διάθεση των υλικών αυτών θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες διάθεσης των τοξικών αποβλήτων [Υ.Α Η.Π. 13588/725/06,(ΦΕΚ383/Β/28.3.2006)].**
- 5. Μετά το τέλος της κατασκευής θα πρέπει να απομακρυνθούν όλα τα άχρηστα αντικείμενα και εργαλεία καθώς και κάθε είδους στερεά απόβλητα και να γίνει και αποκατάσταση των εργοταξιακών χώρων με την παράδοση του έργου.**
- 6. Για τα βοηθητικά έργα (οικίσκοι, δεξαμενές κα) θα πρέπει να εκδοθούν όλες οι απαραίτητες άδειες που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία. Επίσης θα πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα ασφαλείας για την εγκατάσταση των δεξαμενών και για την αποφυγή επικίνδυνων καταστάσεων από την λειτουργία τους.**

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4.5 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	X
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 ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

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.

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

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της εταιρείας «ΔΑΝΑΗ Ε.Π.Ε» αναφορικά με την 2η Τροποποίηση, ως προς την διάνοιξη νέας οδού πρόσβασης, της υπ.αρ.1789/1617/05-05-14,Α.Ε.Π.Ο, όπως τροποποιήθηκε ως προς την επωνυμία της εταιρείας με την υπ.αρ. 3217/1863/ 12/10/15 για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 21.720,48 τ.μ. στη θέση <Μιρνότου>, Τ.Κ.Βώλακα Δήμου Κ.Νευροκοπίου, Π.Ε. Δράμας, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά ψήφισε η κα Γεροστεργίου Αικατερίνη για λόγους αρχής.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 56/2017

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

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- 1. ΒΕΝΕΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ**
- 2. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**
- 3. ΧΟΥΣΕ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΙΣΜΑΗΛ**
- 4. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ (ΑΠΩΝ)**
- 5. ΧΕΙΡΑΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**
- 6. ΔΑΜΙΑΝΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ**
- 7. ΓΕΡΟΣΤΕΡΓΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ**
- 8. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**
- 9. ΜΟΥΛΤΑΤΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΤΖΑ
(Αναπληρωματικό μέλος)**