



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Γραφείο Προέδρου Επιτροπής  
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων  
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Πάτρα, 5-12-2016

Αριθ. Πρωτ. : 317861/1648

✉ : Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 32, 26441, Πάτρα  
☎ : Θ. Παναγοπούλου  
☎ : 2613 613.528  
☎➔☎ : 2613.613.529  
☎➔☎ : [periv.energy@pde.gov.gr](mailto:periv.energy@pde.gov.gr)

ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβ/ντος & Ενέργειας  
Δι.Π.Α. / Τμήμα Γ΄  
Λ. Αλεξάνδρας 11, 11473, Αθήνα

**ΘΕΜΑ:** Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την τροποποίηση της υπ. αρ. 141564/25.7.2005 Κ.Υ.Α. Ε.Π.Ο. του έργου: «ΙΟΝΙΑ ΟΔΟΣ : Τμήμα Βορ. άκρο παράκαμψης Αγρινίου (Κουβαράς) – Νοτ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Κομπότι) και Βορ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Φιλιππιάδα) – Ιωάννινα (Ελεούσα)» (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση λατομείου αδρανών υλικών στη θέση ΤΟΥΜΠΑΝΟΣ Αμφιλοχίας για τις ανάγκες κατασκευής του αυτοκινητόδρομου.

ΣΧΕΤ.: 1) το υπ' αρ. 43742/13-9-2016 έγγραφό σας.  
2) το υπ' αρ. 243047/1286/22-9-2016 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε : α) την υπ' αρ. **38/2-12-2016 απόφαση** της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, σύμφωνα με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την τροποποίηση της υπ. αρ. 141564/25.7.2005 Κ.Υ.Α. Ε.Π.Ο. του έργου: «ΙΟΝΙΑ ΟΔΟΣ : Τμήμα Βορ. άκρο παράκαμψης Αγρινίου (Κουβαράς) – Νοτ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Κομπότι) και Βορ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Φιλιππιάδα) – Ιωάννινα (Ελεούσα)» (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση λατομείου αδρανών υλικών στη θέση ΤΟΥΜΠΑΝΟΣ Αμφιλοχίας για τις ανάγκες κατασκευής του αυτοκινητόδρομου, β) το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014, και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Μπαλαμπάνης  
Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας  
& Περιβάλλοντος

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ** (η αναζήτηση της απόφασης γίνεται μέσω ΑΔΑ)

1. ΥΠΕΝ / Δ/ση Χωροταξικού Σχεδιασμού  
Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
2. ΥΠΕΝ / Δ/ση Διαχείρισης Δασών & Δασικού Περιβ/ντος/Τμήμα Δ΄  
Τέρμα Αλκμάνος, 11528, Ιλίσσια
3. ΥΠΕΝ / Δ/ση Λατομείων, Μαρμάρων & Αδρανών Υλικών  
Μεσογείων 119, 10192, Αθήνα
4. Υπουργείο Πολιτισμού & Αθλητισμού  
ΔΙΠΚΑ / Τμ. Συντονισμού & Παρακολούθησης Αρχ/κων Ερευνών Μεγ. Έργων  
Μπουμπουλίνας 20-22, 10682, Αθήνα
5. Εφορεία Αρχ/των Αιτωλ/νίας & Λευκάδας  
Αγ. Αθανασίου 4, 30200, Μεσολόγγι
6. Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων  
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
7. Δασαρχείο Αμφιλοχίας  
30500, Αμφιλοχία
8. Δήμος Αμφιλοχίας  
30500 Αμφιλοχία
9. Δ/ση Υδάτων Δυτ. Ελλάδας  
Αθηνών 105, 26504, Ρίο Πατρών
10. Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ ΠΔΕ  
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
11. Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρο/μίας Π.Ε. Αιτωλ/νίας  
30200, Μεσολόγγι
12. ΕΥΔΕ/ΜΚ/ΚΕΣΠ/Κ&ΔΕ  
Καρύστου 5, 115 23, Αμπελόκηποι Αθηνών  
Σωρού 13, 15125, Μαρούσι Αττικής
13. EURO IONIA  
Υπόψη κ. Παπαντωνόπουλου  
Μεσογείων 85, 11526, Αθήνα
14. ΤΕΡΝΑ Α.Ε.  
Λ. Μεσογείων 85, 11526, Αθήνα
15. ΝΕΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.  
Υπόψη κ. Ναταλίας Μανάρα

Ακολουθεί η υπ' αρ. 38/2016 Απόφαση



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 8/2016 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Στην Πάτρα, σήμερα την 2<sup>α</sup> Δεκεμβρίου 2016, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12.30 στην Πάτρα, στο γραφείο της αίθουσας του Περιφ/κού Συμβουλίου της Π.Δ.Ε. (ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32 & Αμερικής, Ισόγειο) συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15-9-2014 και 101/15-9-2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 311088/1617/28-11-2016 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Μπαλαμπάνης Νικόλαος, Πρόεδρος Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας & Περιβάλλοντος
2. Μαυρόγιαννης Διονύσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Μπούνιας Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Νασιώτης Θεόδωρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Αρβανιτάκης Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Κοκκινοβασίλης Πολυδεύκης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Κανέλλης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Παρασκευόπουλος Γεράσιμος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Θεοδώρα Παναγοπούλου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 205685/3316/4-8-2016 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Στη συνέχεια, ο Πρόεδρος εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το θέμα ημερήσιας διάταξης:

#### **ΘΕΜΑ 4ο**

**Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την τροποποίηση της υπ. αρ. 141564/25.7.2005 Κ.Υ.Α. Ε.Π.Ο. του έργου: «ΙΟΝΙΑ ΟΔΟΣ : Τμήμα Βορ. άκρο παράκαμψης Αγρινίου (Κουβαράς) – Νοτ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Κομπότι) και Βορ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Φιλιππιάδα) – Ιωάννινα (Ελεούσα)» (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση λατομείου αδρανών υλικών στη θέση ΤΟΥΜΠΑΝΟΣ Αμφιλοχίας για τις ανάγκες κατασκευής του αυτοκινητόδρομου.**

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 311841/1622/28-11-2016 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

*«Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά στην τροποποίηση της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο) του Έργου «Ιόνια Οδός: Βόρειο Άκρο Παράκαμψης Αγρινίου (Κουβαράς) – Νότιο Άκρο Παράκαμψης Άρτας (Κομπότι) και Βόρειο Άκρο Παράκαμψης Άρτας (Φιλιππιάδα) – Ιωάννινα (Ελεούσα)» ως προς στην περιβαλλοντική αδειοδότηση και αποκατάσταση της επέκτασης αδειοδοτημένου Λατομείου Αδρανών Υλικών (Δανειοθαλάμου), με σκοπό την απόληψη υλικών για την κατασκευή του ανωτέρω κυρίως έργου. Πιο συγκεκριμένα αφορά στη λειτουργία λατομείου αδρανών υλικών- δανειοθαλάμου συνολικής έκτασης 72.621,87 τ.μ.. Το εν λόγω λατομείο αποτελείται από δύο τμήματα Α και Β εκτάσεων 38.683,05 τ.μ. και 33.938,82 τ.μ. αντιστοίχως.*

*Για τη συνολική έκταση του λατομείου έχει εκδοθεί η υπ' αριθ. Δ.10-Β/Φ.5.22/24469/4426/29-10-2008 απόφαση Έγκρισης Τεχνικής Μελέτης Εκμετάλλευσης ενώ για το τμήμα Α (Ε= 38.683,05 τ.μ) έχει εκδοθεί η υπ' αριθ. 141902/03-09-2009 απόφαση Έγκρισης Ειδικής Τεχνικής Μελέτης Εφαρμογής από την ΕΥΠΕ. Η παρούσα μελέτη αφορά την περιβαλλοντική αδειοδότηση – ενεργοποίηση και του τμήματος Β. Εντός του ήδη εγκεκριμένου χώρου Α χώρου λειτουργεί κινητό συγκρότημα επεξεργασίας του εξορυσσόμενου υλικού – σπαστηροτριβείο το οποίο έχει αδειοδοτηθεί με την υπ' αριθ. 100767/05-02-2016 απόφαση έγκρισης ΤΕ.ΠΕ.Μ. της Γ.Δ. Περιβαλλοντικής Πολιτικής του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας.*

#### **A1. Χωροθέτηση του έργου**

*Η υπό μελέτη δραστηριότητα, βρίσκεται στη θέση «Τούμπανος» της Τοπικής Κοινότητας Κεχρινιάς, του Δήμου Αμφιλοχίας, της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας. Σημειώνεται ότι το υπό αδειοδότηση τμήμα Β αποτελεί μέρος της εγκεκριμένης λατομικής περιοχής «Κεχρινιά», συνολικής έκτασης 286.762,50 τ.μ., όπως καθορίστηκε με την υπ' αριθ. 7795/21-03-1986 απόφαση του Νομάρχη Αιτωλοακαρνανίας (ΦΕΚ 143/Β/1986). Το λατομείο χωροθετείται εντός των ορίων του Καταφυγίου Άγριας Ζωής «Πεταλάς» (Αμφιλοχίας – Κεχρινιάς – Παπαδάτου – Στάνου), συνολικής έκτασης 14.723,758 ha και το οποίο θεσμοθετήθηκε με το ΦΕΚ 834/1979.*

**Επισημαίνεται ότι ο αρχικός καθορισμός και οριοθέτηση του λατομικού χώρου, έγινε με κριτήριο να αποτελέσει όμορη έκταση του Σταθμού Εξυπηρέτησης Αυτοκινητιστών (ΣΕΑ) Αμφιλοχίας που πρόκειται να κατασκευαστεί στην περιοχή, έτσι ώστε η τελική μορφή του λατομικού χώρου να ενταχθεί σε ενδεχόμενο**

πρόγραμμα γενικότερης αξιοποίησης της ευρύτερης περιοχής και εξασφάλισης προϋποθέσεων και υποδομών ενός σύγχρονου αυτοκινητόδρομου.

## A2. Περιγραφή εργασιών

### Εργασίες αποψίλωσης

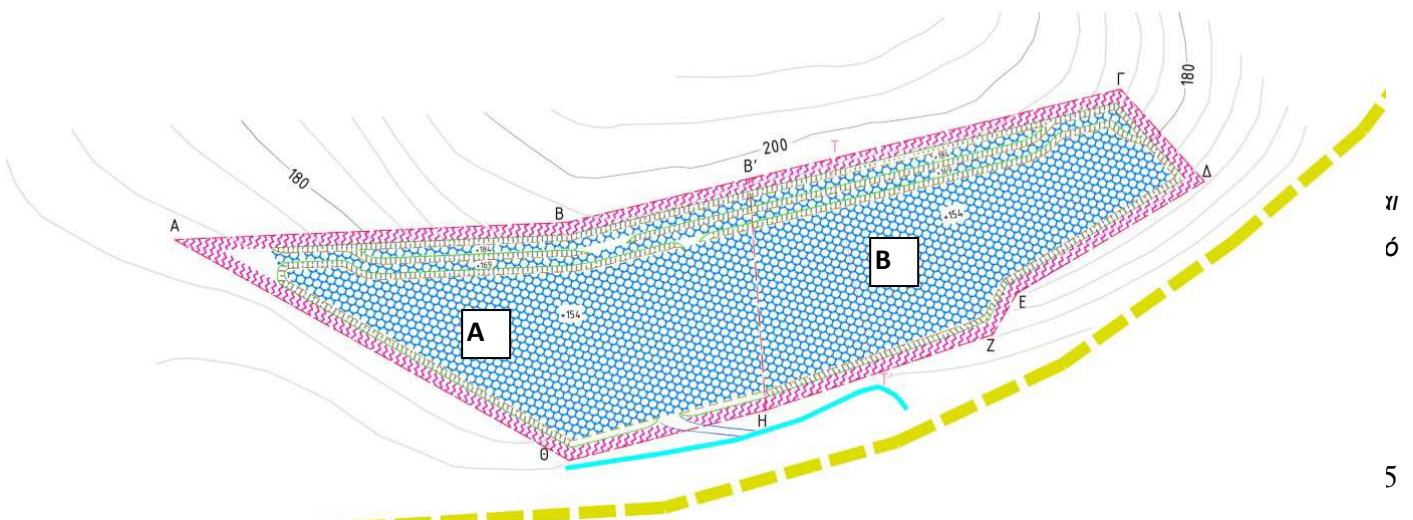
Το τμήμα Α του λατομικού χώρου είναι πλήρως αποκαλυμμένο. Το τμήμα Β καλύπτεται από φυσική θαμνώδη βλάστηση, καθώς και από στρώμα εδαφικού μανδύα το οποίο υπέρκειται του προς εξόρυξη ασβεστολιθικού κοιτάσματος. Συνεπώς θα προηγηθούν εργασίες αποψίλωσης (υπολογίζεται σε έκταση 28 στρεμμάτων) της θαμνώδους βλάστησης και αποκάλυψης του κοιτάσματος από το στρώμα του εδαφικού μανδύα. Η ποσότητα του συνολικού εδαφικού υλικού, που θα προκύψει από τις εργασίες αυτές υπολογίζεται σε 8.400 m<sup>3</sup> εδαφικού υλικού ενώ από τις εργασίες αποψίλωσης και αποκάλυψης εντός του τμήματος Α έχει ήδη προκύψει και αποθηκευτεί ποσότητα 9.000 m<sup>3</sup>. Το υλικό αυτό θα χρησιμοποιηθεί για την επένδυση των δαπέδων των εξοφλημένων βαθμίδων με σκοπό την εγκατάσταση φυτεύσεων.

### Εργασίες εξόρυξης-Λειτουργία Λατομείου

Η εκμετάλλευση εντός του αδειοδοτημένου τμήματος Α αυτού έχει ξεκινήσει και γίνεται με τη μέθοδο των ανοιχτών διαδοχικών βαθμίδων μέγιστης κλίσης 70°, με χρήση εκρηκτικών για την εξόρυξη του σχηματισμού και με σειρά διάνοιξης – ανάπτυξης – εξόφλησης, από πάνω προς τα κάτω. Η ίδια μέθοδος εκμετάλλευσης (χρήση εκρηκτικών υλών, δηλαδή με διάτρηση - γόμωση – ανατίναξη) θα συνεχίσει να εφαρμόζεται και στο νέο υπό αδειοδότηση λατομικό χώρο (τμήμα Β). Οι εργασίες εκμετάλλευσης θα συνεχιστούν στα δάπεδα των υφιστάμενων βαθμίδων εκμετάλλευσης του τμήματος Α με σταδιακή επέκτασή τους στο τμήμα Β.

Η επέμβαση στο τμήμα Β θα περιοριστεί σε έκταση 28 στρεμμάτων. Όσον αφορά το σύνολο του λατομικού χώρου (τμήματα Α & Β), η επέμβαση θα περιορίζεται σε χώρο 58 στρεμμάτων περίπου περιορισμός που επιβάλλεται από τον Κανονισμό Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών (ΚΜΛΕ) σύμφωνα με την οποία, στα όρια του λατομικού χώρου θα εγκαταλείπεται η περιμετρική ζώνη ασφαλείας πλάτους τουλάχιστον 8 μέτρων. Στα πλαίσια της προτεινόμενης επέκτασης της εκμετάλλευσης εντός του τμήματος Β, η ζώνη προστασίας των 8 μέτρων, δεν θα διατηρηθεί για το τμήμα στο οποίο οι δύο χώροι εφάπτονται και συγκεκριμένα κατά μήκος της ευθείας Β' – Η.

Με την εξόφληση του χώρου θα αναπτυχθούν τρεις (3) βαθμίδες εκμετάλλευσης μέγιστου ύψους πρανούς 15 μέτρων. Το πλάτος των τελικών δαπέδων θα ανέρχεται σε 6 μέτρα.



Λατομικός χώρος	<i>in situ</i> σε m <sup>3</sup>	Προϊόντα σε tn	Προϊόντα σε m <sup>3</sup>
Τμήμα Α	203.000	548.000	343.000
Τμήμα Β	283.000	760.000	475.000
Σύνολο	486.000	1.308.000	818.000

Τα διαθέσιμα αποθέματα του λατομικού χώρου παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

Λατομικός χώρος	Προϊόντα σε tn	Προϊόντα σε m <sup>3</sup>
<b>Τμήμα Α</b>	548.000	343.000
<b>Τμήμα Β</b>	760.000	475.000
<b>Σύνολο</b>	1.308.000	818.000

Η μετάβαση στο λατομικό χώρο πραγματοποιείται από τα νότια όρια αυτού από όπου διέρχεται η υπό κατασκευή Ιόνια Οδός καθώς και η υπό κατασκευή παράδρομος αυτής. Μέσω του εν λόγω παράδρομου επιτυγχάνεται ήδη η πρόσβαση στη διαμορφωμένη πλατεία στο τμήμα Α. Η εν λόγω προσπέλαση προβλέπεται να διατηρηθεί και στα πλαίσια της παρούσας τροποποίησης για τη συνέχιση των εργασιών εκμετάλλευσης τόσο στο αδειοδοτημένο τμήμα Α όσο και στο προς επέκταση τμήμα Β.

Το κύριο οδικό δίκτυο προσπέλασης θα διατηρηθεί και μετά το πέρας των εργασιών εκμετάλλευσης ώστε να είναι δυνατή η πρόσβαση σε όλες τις βαθμίδες για την εκτέλεση των εργασιών αποκατάστασης του χώρου και τη φροντίδα των φυτεύσεων που θα διενεργηθούν προκειμένου αυτές να ευστοχήσουν.

Λαμβάνοντας υπόψη το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης του Κυρίως Έργου Οδοποιίας, σύμφωνα με το οποίο αυτό θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί στα τέλη Νοεμβρίου του έτους 2017, η τροφοδοσία του σε θραυστά υλικά λατομείου θα πραγματοποιείται για χρονικό διάστημα περίπου 20 μηνών. Σε κάθε περίπτωση η λειτουργία του λατομείου είναι σε άμεση εξάρτηση από τις ανάγκες κατασκευής του κυρίως έργου και συνεπώς η λειτουργία του θα επηρεάζεται από αυτές.

#### Εργασίες αποκατάστασης

Οι εργασίες αποκατάστασης και φύτευσης του δανειοθαλάμου θα εκτελούνται παράλληλα με τις εργασίες εκμετάλλευσης. Συνολικά η έκταση των επιφανειών βαθμίδων που θα πραγματοποιηθούν οι φυτεύσεις αποκατάστασης (Χαλέπιος πεύκη, Ψευδακακία, Σπάρτο) και της πλατείας του λατομείου ανέρχονται σε 49.000 m<sup>2</sup>. Το κόστος αποκατάστασης – αναδάσωσης αναμένεται να φτάσει τα 50.000€.

**B. ΑΔΕΙΟΤΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

Το έργο διαθέτει:

- Την υπ' αριθ. Δ.10-Β/Φ.5.22/24469/4426/29-10-2008 απόφαση Έγκρισης Τεχνικής Μελέτης Εκμετάλλευσης για το σύνολο του χώρου , **η οποία όμως δεν επισυνάπτεται στην μελέτη.**
- Την υπ' αριθ. 141902/03-09-2009 απόφαση Έγκρισης Ειδικής Τεχνικής Μελέτης Εφαρμογής από την ΕΥΠΕ για το τμήμα Α.
- Την αριθμ. 100767/05-02-2016 Έγκριση Τεχνικής Περιβαλλοντικής Μελέτης (ΤΕΠΕΜ) (παρ. 1.4 αυτής) για το σπαστηροτριβείο που λειτουργεί στο χώρο, στο τμήμα Α αυτού.

**Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:**

1. Να τηρηθούν απαρέγκλιτα όλα τα προβλεπόμενα στην ΜΠΕ
2. Να εξασφαλιστούν πριν την έναρξη λειτουργίας όλες οι απαιτούμενες γνωμοδοτήσεις των συναρμοδίων υπηρεσιών (Αρχαιολογίες κλπ) έτσι ώστε να συμπεριληφθούν όροι στην εκδιδόμενη ΑΕΠΟ.
3. Να τηρηθούν και να εφαρμοστούν όλοι οι όροι των υπηρεσιών που γνωμοδοτούν (δασαρχείο, αρχαιολογικές υπηρεσίες, κλπ.).
4. Η χρήση νερού, τόσο κατά τη λειτουργία του λατομείου όσο και για τη συντήρηση του αποκατεστημένου χώρου, να γίνεται από αδειοδοτημένα έργα υδροληψίας και σύμφωνα με τους όρους χρήσης τους.
5. Πριν την έναρξη της εκμετάλλευσης των χώρων, να γίνει οριοθέτηση των εκτάσεων με τεχνητά και μόνιμα ορίσματα και αν τοποθετηθούν ενημερωτικές πινακίδες αναφορικά με την εκτέλεση εργασιών.
6. Σε όλες τις ζώνες κατάληψης του έργου και καθ' όλη τη διάρκεια της φάσης εκμετάλλευσης να γίνει περιμετρική περίφραξη ώστε να αποκλεισθεί η πρόσβαση ατόμων ή οχημάτων που δεν σχετίζονται με τις κατασκευαστικές δραστηριότητες και να τοποθετηθεί η απαραίτητη σήμανση προειδοποίησης και να καταδεικνύεται εμφανέστατα σε 24ωρη βάση.
7. Να υιοθετηθεί διαχειριστικό σχέδιο για την βέλτιστη επισήμανση και αντιμετώπιση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την διαμόρφωση και λειτουργία του δανειοθαλάμου – αποθεσιοθαλάμου (διατήρηση αναφορών σχετικά με τον όγκο των υλικών που εξέρχονται και εισέρχονται στον αποθεσιοθάλαμο καθώς και με την εναπομείνασα διαθέσιμη χωρητικότητα αυτού, αριθμών, τύπων και κατάσταση οχημάτων που εισέρχονται στο χώρο, αριθμού τυχόν ατυχημάτων, οικολογική παρακολούθηση κατά τη διαμόρφωση του χώρου και κατά την αποκατάσταση του χώρου για ελαχιστοποίηση της απώλειας ).
8. Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας στον χώρο όπου εκτελούνται οι εργασίες.
9. Η φόρτωση, μεταφορά και αποθήκευση προϊόντων και στείων υλικών να γίνεται με τρόπο ώστε να αποφεύγεται η ρύπανση του περιβάλλοντος. Κατά την μεταφορά όλων των υλικών από και προς το λατομείο, τα φορτηγά να φέρουν προστατευτικό κάλυμμα και να υπάρχει σύστημα διαβροχής, με κατάλληλα διαμορφωμένο βυτίο, το οποίο να καλύπτει, τα σημεία εκφόρτωσης των υλικών και τις οδούς προσπέλασης των φορτηγών μεταφοράς.
10. Η εναπόθεση των υλικών να γίνεται μόνο μέσα στη περιοχή εκμετάλλευσης και να ληφθεί μέριμνα (με τις κατάλληλες διαμορφώσεις των κλίσεων) ώστε να αποφευχθούν φαινόμενα κατολίσθησης ή παράσυρσης των υλικών.
11. Να ληφθεί μέριμνα για την ευταξία, καθαριότητα και ασφάλεια του χώρου.

12. Να τηρείται ο Κανονισμός Μεταλλευτικών Λατομικών Εργασιών (ΚΜΛΕ).
13. Να τηρηθούν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που προτείνονται στην Μ.Π.Ε. που συνοδεύει την παρούσα, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τα παραπάνω.

**Εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω ΜΠΕ»**

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α΄/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α΄/27-12-2010).
3. Την υπ. αριθμ 99/15-9-2014 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Την υπ' αριθμ. 101/15-9-2014 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Την υπ' αρ. 38/12-12-2014 απόφαση της Επιτροπής Περιβ/ντος & Φυσικών Πόρων ΠΣΔΕ «*Εκλογή Αντιπροέδρου.....*» (ΑΔΑ : 6ΠΣΧ7Λ6-3ΡΧ)
6. Την υπ' αρ. 253511/3946/3-10-2016 απόφαση τροποποίησης της υπ' αρ. 246014/4155/11-9-2014 απόφασης του Περιφερειάρχη, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει «*Ορισμός Αντιπεριφερειάρχων της Π.Δ.Ε.*» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ/555/18-10-2016)
7. την υπ' αρ. οικ. 277833/4281/25-10-2016 απόφαση Περιφερειάρχη «*Ορισμός Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας*» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ/607/8-10-2016)
8. Το υπ' αρ. 43742/13-9-2016 έγγραφο της ΔΙΠΑ/ΥΠΕΝ
9. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος
10. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος



**ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ****Απόφαση 38/2016**

**Γνωμοδοτεί θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την τροποποίηση της υπ. αρ. 141564/25.7.2005 Κ.Υ.Α. Ε.Π.Ο. του έργου: «ΙΟΝΙΑ ΟΔΟΣ : Τμήμα Βορ. άκρο παράκαμψης Αγρινίου (Κουβαράς) – Νοτ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Κομπότι) και Βορ. άκρο παράκαμψης Άρτας (Φιλιππιάδα) – Ιωάννινα (Ελεούσα)» (όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει) ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση λατομείου αδρανών υλικών στη θέση ΤΟΥΜΠΑΝΟΣ Αμφιλοχίας για τις ανάγκες κατασκευής του αυτοκινητόδρομου, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

Μπαλαμπάνης Νικόλαος

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. Μαυρόγιαννης Διονύσιος
2. Μπούνιας Χρήστος
3. Νασιώτης Θεόδωρος
4. Αρβανιτάκης Ιωάννης
5. Κοκκινοβασίλης Πολυδεύκης
6. Κανέλλης Γεώργιος
7. Παρασκευόπουλος Γεράσιμος

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**  
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου