



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Πάτρα, 5-5-2017

Αριθ. Πρωτ. : 118612/658

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

ΠΡΟΣ: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Π.Δ.Ε.Ι
Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, Πάτρα

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου «**Μελέτη Βελτίωσης Επαρχιακής Οδού Αρχαία Πίσσα – Λάλα 111 Ε.Ο. στο Τμήμα από Ι.Ν. Αγίου Νικολάου – Διασταύρωση Πεύκων**».

ΣΧΕΤ.: 1) το υπ' αρ. 8116/2-2-2017 έγγραφό σας.
2) το υπ' αρ. 37469/164/8-2-2017 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε : α) την υπ' αρ. **8/3-5-2017 απόφαση** της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, σύμφωνα με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου «Μελέτη Βελτίωσης Επαρχιακής Οδού Αρχαία Πίσσα – Λάλα 111 Ε.Ο. στο Τμήμα από Ι.Ν. Αγίου Νικολάου – Διασ/ση Πεύκων», 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. **Δ/ση Συντονισμού & Επιθ/σης Δασών ΑΔΠΔΕΙ**
ΝΕΟ Πατρών – Αθηνών 33, Πάτρα
2. **Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι.**
Δ/ση Δασών Ηλείας
Αλφειού 42, 27100, Πύργος
3. **Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι.**
Δασαρχείο Πύργου
27100, Πύργος
4. **Εφορεία Αρχαιοτήτων Ηλείας**
Τ.Κ. 27065 Αρχαία Ολυμπία
5. **Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδας**
Μαιζώνος 17, Πάτρα
6. **ΥΠΕΝ / Δ/ση Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχ/σης Αποβλήτων**
Πατησίων 147, 11251, Αθήνα
7. **ΓΕΕΘΑ / ΥΠΕΘΑ / ΓΔΟΣΥ / ΔΙΣΤΥ / Τμήμα Υποδομής**
Στρατόπεδο Παπάγου,
Λ. Μεσογείων 227-231, ΤΚ 15561, Χολαργός
8. **ΥΠΑ / Δ/ση Αερολιμένων (Δ3)**
Τμήμα Λειτουργίας
Βασιλέως Γεωργίου 1, 16604, Ελληνικό
9. **Δ/ση ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ. Π.Δ.Ε.**
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
10. **Τμήμα Περιβ/ντος & Υδρο/μίας Π.Ε. Ηλείας**
27100, Πύργος
11. **Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας Π.Δ.Ε.**
Παπαδιαμάντη 14 & Αρέθα, Πάτρα
12. **Δ/ση Αγροτικής Οικ/μίας & Κτηνιατρικής Π.Ε. Ηλείας**
27100, Πύργος
13. **Δήμος Αρχαίας Ολυμπίας, 27055**
14. **Δ/ση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Ηλείας**
27100, Πύργος

Ακολουθεί η υπ' αρ. 8/2017 Απόφαση



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

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

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 2/2017 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

Στην Πάτρα, σήμερα την 3^η Μαΐου 2017, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12.30 στην Πάτρα, στο γραφείο του Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβ/ντος (ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} όροφος) συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15-9-2014 (ΑΔΑ:Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) και 78/10-4-2017 (ΑΔΑ:Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 112210/616/27-4-2017 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της.

Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Μπαλαμπάνης Νικόλαος, Πρόεδρος, Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας & Περιβάλλοντος
2. Ζαχαροπούλου – Στούμπου Αδαμαντία, Περιφερειακή Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Κωσταριάς Δημήτριος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Κούστας Κων/νος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Κανέλλης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Κοτοπούλης Σπυρίδων, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Σώκος Ευθύμιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Υφαντής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό 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 του έργου «Μελέτη Βελτίωσης Επαρχιακής Οδού Αρχαία Πίσσα – Λάλα 111 Ε.Ο. στο Τμήμα από Ι.Ν. Αγίου Νικολάου – Διασ/ση Πεύκων»

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 112896/626/28-4-2017 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Το υπό μελέτη έργο αφορά στη βελτίωση της Επαρχιακής οδού Αρχαία Πίσσα – Λάλα 111 Ε.Ο. στο τμήμα από Ι.Ν. Αγίου Νικολάου έως τη διασταύρωση Πευκών. Πρόκειται για τη βελτίωση της Επαρχιακής οδού που ενώνει τον οικισμό Αρχαία Πίσσα (Μιράκα) με το Λάλα. Το συγκεκριμένο τμήμα έχει μήκος 3.944,187 μ. με αφετηρία 400μ. μετά τον Ιερό Ναό Αγίου Νικολάου και πέρας λίγο μετά τη διασταύρωση με τη δημοτική οδό που οδηγεί στην Τοπική Κοινότητα Πευκών. Ο υφιστάμενος δρόμος εξυπηρετεί τις καθημερινές ανάγκες των κατοίκων της περιοχής και των διερχομένων. Είναι ένας μέτριας βατότητας ασφαλτοστρωμένος δρόμος με φτωχά γεωμετρικά χαρακτηριστικά.

Η οδός ανήκει στο πρωτεύον Επαρχιακό δίκτυο με σημαντική κυκλοφορία, αφού συνδέει την πόλη του Πύργου και της Αρχαίας Ολυμπίας με τους οικισμούς των πρώην Καποδιστριακών Δήμων Φολόης, Λαμπείας και Λασιώνος. Επίσης, τμήματα του υπό μελέτη δρόμου αντιμετωπίζουν σημαντικά προβλήματα καθιζήσεων/κατολισθήσεων, και για την αντιμετώπισή τους απαιτούνται σοβαρές παρεμβάσεις (φρεατοπάσσαλοι, αντιστηρίξεις κλπ).

Το έργο αφορά βελτίωση των γεωμετρικών χαρακτηριστικών του υπό μελέτη τμήματος (οριζοντιογραφικά και μηκοτομικά), ώστε να είναι πιο ασφαλής και άνετη η εν λόγω οδική σύνδεση, ενώ θα απαιτηθεί νέα χάραξη σε τμήματα της υπό μελέτη οδού με αισθητή απόκλιση από την υφιστάμενη, τόσο για την αντιμετώπιση των κατολισθήσεων στα τμήματα αυτά και την αποφυγή μεγάλων τεχνικών έργων με τοίχους αντιστήριξης κλπ, όσο και για τη μείωση των ελιγμών και την εξομάλυνση των στροφών μικρών ακτινών της υφιστάμενης σύνδεσης, επιτυγχάνοντας έτσι και συντομότερη διαδρομή, ενώ γεωλογικά και γεωτεχνικά η νέα χάραξη θα είναι καλύτερη. Τέλος, σε όλο το μήκος της οδού προστίθεται λωρίδα κυκλοφορίας πολλαπλών χρήσεων 1,50μ. ανά κατεύθυνση, για την καλύτερη εξυπηρέτηση των κατοίκων της ευρύτερης περιοχής και των επισκεπτών της.

Η περιοχή μελέτης του έργου δεν εντάσσεται σε καμιά Προστατευόμενη Περιοχή Natura 2000. Η περιοχή χωροθέτησης, του υπό μελέτη έργου, βρίσκεται μακριά από οικισμούς. Ο κοντινότερος οικισμός στη χάραξη είναι αυτός των Πευκών, ο οποίος απέχει από το τέλος της χάραξης περίπου 1,0 χιλιόμετρο. Πλησίον της χάραξης εντοπίζονται μεμονωμένα κτίρια περί τη Χ.Θ. 3+200, τα οποία αποτελούν μικρές κατοικίες. Επίσης στην ίδια περιοχή εντοπίζεται ένα αρτοποιείο. Τα συγκεκριμένα κτίρια δεν θα επηρεαστούν από τη βελτίωση της χάραξης, καθώς στο συγκεκριμένο τμήμα ακολουθείται γενικά η υφιστάμενη χάραξη. Επίδραση θα υπάρχει μόνο κατά τη φάση κατασκευής του έργου, η οποία όμως θα είναι περιοδική.

Η φάση κατασκευής του έργου περιλαμβάνει τα εξής στάδια:

- Εγκαταστάσεις εργοταξίου
- Κυκλοφοριακές ρυθμίσεις

- Χωματουργικές εργασίες
- Αποχέτευση ομβρίων – αποστράγγιση
- Οδοστρώματα
- Ασφαλικές εργασίες
- Λήψη μέτρων για τη διαχείριση καυσίμων ή ορυκτελαίων των μηχανημάτων
- Σήμανση και σηματοδότηση
- Φυτεύσεις
- Αποκατάσταση θέσεων διατάραξης
- Απομάκρυνση κάθε είδους άχρηστων υλικών
- Εγκαταστάσεις αν προβλέπονται λόγω περιβαλλοντικών απαιτήσεων

Η λειτουργία του έργου περιλαμβάνει τις εξής ενέργειες:

- Τον προγραμματισμό και τη διαχείριση των απαιτούμενων εργασιών
- Τη διαχείριση έκτακτων περιστατικών και καταστάσεων
- Την συνεργασία με δημόσιους φορείς (π.χ. Τροχαία, Πυροσβεστική, ΕΚΑΒ κ.ά.)
- Τη συντήρηση υδραυλικών έργων
- Προγραμματισμένες και έκτακτες επισκευαστικές εργασίες
- Εργασίες συντήρησης

Οι απαιτούμενες ποσότητες υλικών για την κατασκευή των επιχωμάτων θα καλυφθούν από τις προβλεπόμενες εκσκαφές, ενώ τα απαιτούμενα επίλεκτα υλικά θα εξασφαλισθούν από νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής. Τα πλεονάζοντα και άχρηστα υλικά θα τοποθετούνται είτε σε ανενεργά λατομεία, είτε σε αδειοδοτημένες θέσεις αποθεσιοθαλάμων.

Τα **οφέλη** που αναμένονται από τη βελτίωση της Επαρχιακής οδού Αρχαία Πίσσα – Λάλα 111 Ε.Ο. στο τμήμα από Ι.Ν. Αγίου Νικολάου – Διασταύρωση Πευκών είναι τα εξής:

- Βελτίωση των γεωμετρικών χαρακτηριστικών του υπό μελέτη τμήματος
- Βελτίωση της ασφάλειας και της άνεσης της κυκλοφορίας και ελαχιστοποίηση των κινδύνων.
- Αντιμετώπιση των προβλημάτων στις περιοχές, όπου υπάρχουν σοβαρά προβλήματα καθιζήσεων / κατολισθήσεων.
- Μείωση των ελιγμών και εξομάλυνση των στροφών μικρών ακτινών της υφιστάμενης οδού.
- Η διαδρομή θα γίνει συντομότερη.
- Καλύτερη εξυπηρέτηση των κατοίκων της ευρύτερης περιοχής και των επισκεπτών της.

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 απαραίτητα όλα τα προβλεπόμενα στην ΜΠΕ
2. Να τηρηθούν και να εφαρμοστούν όλοι οι όροι των υπηρεσιών που γνωμοδοτούν (δασαρχείο, αρχαιολογικές υπηρεσίες, κλπ)

3. Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή – λειτουργία του έργου θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία (π.χ και γνωμοδότηση Δ/νσης Δασών) άδειες και εγκρίσεις προκειμένου να αδειοδοτηθεί περιβαλλοντικά το έργο και να γίνει επικύρωση των ήδη ληφθεισών, αν αυτό κρίνεται απαραίτητο από την αδειοδοτούσα αρχή
4. Ο φορέας του έργου να ειδοποιήσει εγγράφως τις αρμόδιες υπηρεσίες πριν την έναρξη κατασκευής του έργου
5. Θα πρέπει να τηρούνται οι ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων και συγκεντρώσεων στους αποδέκτες καθώς και οι οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις
6. Οι επεμβάσεις που θα γίνουν συνίστανται στην αφαίρεση εδαφικού υλικού για την κατασκευή του καταστρώματος του δρόμου. Κατά την κατασκευή να ληφθεί μέριμνα για τον πλήρη ισοφαρισμό των γαιών ώστε να μη προκύψουν κατακρημνίσεις εκχωμάτων προς τα κατόντη και δυσμενείς επιπτώσεις στο αισθητικό αποτέλεσμα του τοπίου
7. Απαγορεύεται κάθε μπάζωμα χειμάρρου
8. Να εξασφαλισθεί η αποκατάσταση της ομαλής απορροής του νερού στις μισγάγγειες και γενικότερα η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων
9. Οι εκσκαφές που θα πραγματοποιηθούν να περιοριστούν στις απολύτως αναγκαίες και να αποφευχθούν οι νέες διανοίξεις και άσκοπες εκχερσώσεις και αποψιλώσεις
10. Θα πρέπει να αποφεύγεται να γίνονται χωματουργικές εργασίες κατά τη διάρκεια υψηλών βροχοπτώσεων και οι διάφορες εκσκαφές να παραμένουν ακάλυπτες για μεγάλα χρονικά διαστήματα
11. Συνίσταται η χρησιμοποίηση υλικού που έχει εξορυχτεί σύμφωνα με τα παραπάνω, εφόσον είναι κατάλληλο, για την κατασκευή επιχωμάτων και άλλων κατασκευών. Συνίσταται επίσης η διαφύλαξη της φυτικής γης από τις εκσκαφές και η επαναχρησιμοποίηση της για τις φυτεύσεις των πρανών. Τυχόν περίσσειας υλικών εκσκαφών να τοποθετηθούν σε κατάλληλα αδειοδοτημένους χώρους
12. Απαγορεύεται η απόθεση πλεοναζόντων ή ακατάλληλων για χρησιμοποίηση υλικών εκσκαφής σε χείμαρρους ή ρέματα, σε δασικές περιοχές, σε προστατευόμενες περιοχές Natura και σε απόσταση 250,00 μ. από οικισμούς
13. Να γίνεται συστηματική διαβροχή των εργοταξιακών δρόμων, υλικών κλπ, προκειμένου να περιορισθεί η σκόνη κατά την εκτέλεση των χωματουργικών εργασιών
14. Η διέλευση γεμάτων φορηγών που μεταφέρουν υλικά για το έργο μέσα από οικισμούς να γίνεται όπως προβλέπεται από την υπάρχουσα νομοθεσία (εκτός ωρών κοινής ησυχίας, καλυμμένες οι καρότσες με ειδικό κάλυμμα κλπ)
15. Κάθε είδους σκουπίδια, άχρηστα υλικά, παλιά ανταλλακτικά, λάδια κλπ θα συλλέγονται και θα απομακρύνονται από το χώρο του έργου, η δε διάθεση τους θα γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Δεν επιτρέπεται κάθε μορφή καύσης υλικών (λάστιχα, υλικά συσκευασιών κλπ) στην περιοχή του έργου
16. Τα αστικά απορρίμματα θα συλλέγονται σε κάδους που θα τοποθετηθούν κατόπιν συνεννόησης με τις αρμόδιες δημοτικές αρχές, ώστε να παραλαμβάνονται με απορριμματοφόρο όχημα και να οδηγούνται σε νομίμως λειτουργούντα ΧΥΤΑ

17. Τα περιβαλλοντικά επικίνδυνα υλικά (ορυκτέλαια, λάδια, μπαταρίες, χρησιμοποιημένα ελαστικά) θα τύχουν κατάλληλης διαχείρισης σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις και σε συνεργασία με αρμόδιες εταιρείες διαχείρισης. Ο διαχωρισμός των παραπάνω υλικών θα γίνεται σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο σε περιβαλλοντικά εγκεκριμένο εργοταξιακό χώρο και η προσωρινή αποθήκευση θα γίνεται σε ειδικούς κάδους και βαρέλια που θα σταλούν από τις αρμόδιες εταιρείες διαχείρισης
18. Οι συντηρήσεις των οχημάτων και μηχανημάτων θα γίνονται από λιπαντικά οχήματα του Αναδόχου καθώς και σε αδειοδοτημένα συνεργεία - πλυντήρια - λιπαντήρια της περιοχής, είτε σε αδειοδοτημένα εργοτάξια. Κατά την κατασκευή του προτεινόμενου έργου θα καταναλώνεται νερό και ενέργεια, η προμήθεια των οποίων θα γίνεται από τα οικεία δίκτυα των δήμων και της ΔΕΗ αντίστοιχα. Οι ποσότητες νερού και ενέργειας που θα καταναλώνονται εκτιμάται ότι δεν θα είναι σημαντικές, λαμβάνοντας υπόψη τη μικρή κλίμακα του προτεινόμενου έργου
19. Απαγορεύεται η ρύπανση επιφανειακών και υπόγειων νερών από λάδια, καύσιμα κλπ. Επίσης απαγορεύεται η απόρριψη παλαιών λαδιών επί του εδάφους. Η διαχείριση των μεταχειρισμένων ορυκτέλαιων να γίνεται θα πρέπει να γίνεται Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ Α'64), όπως εκάστοτε ισχύει
20. Κατά τη λειτουργία του εργοταξίου πρέπει να λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς κατά τη λειτουργία μηχανημάτων συνεργείων κλπ και για ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης της σε παρακείμενες περιοχές
21. Ο ανάδοχος του έργου είναι υποχρεωμένος να απομακρύνει την εγκατάσταση του εργοταξίου μετά το πέρας του έργου και να αποκαταστήσει στο ακέραιο το χώρο του εργοταξίου

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) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την υπ' αρ. 24859/2016 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Π.Δ.Ε.Ι. (ΦΕΚ 4309 Β/30-12-2016)
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. 78/10-4-2017 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Την υπ' αρ. 55961/643/1-3-2017 απόφαση του Περιφερειάρχη, «Ορισμός Αντιπεριφερειάρχων της Π.Δ.Ε.» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ/111/9-3-2017)
6. την υπ' αρ. 75825/992/20-3-2017 απόφαση Περιφερειάρχη «Ορισμός Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ/147/28-3-2017)

7. την υπ' αρ. 69923/876/14-3-2017 (ΦΕΚ 1018 Β/24-3-2017) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στους Αντιπεριφερειάρχες που ορίστηκαν από τον Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας. και σε Περιφερειακούς Συμβούλους Δυτικής Ελλάδας
8. Το υπ' αρ. 8116/2-2-2017 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
9. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος
10. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 8/2017

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου «Μελέτη Βελτίωσης Επαρχιακής Οδού Αρχαία Πίσσα – Λάλα 111 Ε.Ο. στο Τμήμα από Ι.Ν. Αγίου Νικολάου – Διασ/ση Πεύκων», 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

ΤΑ ΜΕΛΗ

Μπαλαμπάνης Νικόλαος

1. Ζαχαροπούλου – Στούμπου Αδαμαντία
2. Κωσταριάς Δημήτριος
3. Κούστας Κων/νος
4. Κανέλλης Γεώργιος
5. Κοτοπούλης Σπυρίδων
6. Σώκος Ευθύμιος
7. Υφαντής Νικόλαος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου