



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Πάτρα 20/09/2017

Αριθ. Πρωτ. 256791/1452

Ταχ. Δ/ση : Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32
& Αμερικής, 26441, Πάτρα
e-mail: periv.energy@pde.gov.gr
Πληροφορίες: Αθηνά Αντζουλάτου
Τηλέφωνο: 2613-613.526
Φαξ: 2613-613.529
e-mail: a.antzoulatau@pde.gov.gr

Αποκεντρωμένη Διοίκηση
Πελ/σου- Δυτικής Ελλάδας -Ιονίου
Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας

Προς: Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα

υπ' όψιν κ. Α.Μουντζογιάννη
mountzogianni@4863.syzefxis.gov.gr

Κοιν.: Ως Πίνακας Κοινοποιήσεων
(Ενημέρωση μέσω ΑΔΑ)

Θέμα: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο:
«**Αποχέτευση και επεξεργασία λυμάτων Λυκούριας**», Δ. Καλαβρύτων, Π.Ε. Αχαΐας

Σχετ.: 1) το υπ' αρ. 132414/23.06.2017 έγγραφό σας
2) η υπ' αρ. 175863/998/27.06.2017 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής

Σε απάντηση του ανωτέρω (1) σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **30/2017** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Μπαλαμπάνης
Αντιπεριφερειάρχης
Ενέργειας & Περιβάλλοντος

Συνημ.: 1) Η υπ' αρ. 30/2017 απόφαση
2) Έντυπο Δ10

Πίνακας Κοινοποιήσεων (με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο):

1. **ΥΠΕΘΑ/ΓΔΟΣΥ/ΔΙΣΤΥ/Τμήμα Υποδομής**
Στρατόπεδο Παπάγου, 15561, Χολαργός
gdosy_gram@mod.mil.gr
2. **Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/νση Υδάτων Δυτικής Ελλάδας**
Αθηνών 105, 26504, Ρίο Πατρών
ydat@apd-depin.gov.gr
3. **Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/νση Συντονισμού & Επιθ/σης Δασών**
ΝΕΟ Πατρών – Αθηνών 33, Πάτρα
dse-dason@apd-depin.gov.gr
4. **Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. – Δ/νση Δασών Αχαΐας**
Αγ.Ανδρέου 140, 26222, Πάτρα
dda@apd-depin.gov.gr
5. **Δασαρχείο Καλαβρύτων**
Καλάβρυτα, ΤΚ 25001
daskalav@4867.syzefxis.gov.gr
6. **Εφορεία Αρχαιοτήτων Αχαΐας**
Αλ. Υψηλάντου 197, 262 25, Πάτρα
efaacha@culture.gr
7. **Υπηρεσία Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδας**
Μαιζώνος 17, 26223, Πάτρα
ynmtedepni@culture.gr
8. **Δήμος Καλαβρύτων** (υπ' όψιν κ.Γεωργίου Πρασσά)
Ευσ. Κηπουργού 6, Καλάβρυτα, 25001
dimoskalavriton@1363.syzefxis.gov.gr
lazourasg@yahoo.gr
9. **Σigma μελετών Α.Ε.** (Μελετητής έργου)
Κορίνθου 293, Πάτρα, Τ.Κ. 262 21 - Τηλ: 2610-222616, Fax: 2610- 225259
info@sigmaeng.gr
10. **Δ/νση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.**
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
dpxs@pde.gov.gr
11. **Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Αχαΐας** (για ΠΕΧΩΠ)
Πανεπιστημίου 171, 26110, Πάτρα
daok@achaia.pde.gov.gr
12. **Δ/νση Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αχαΐας**
Πανεπιστημίου 254 (κτίριο Β), 26110, Πάτρα - Τηλ. 2613 620151
dte@achaia.pde.gov.gr



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ **9^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ**
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 19/09/2017

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «**Αποχέτευση και επεξεργασία λυμάτων Λυκούριας**», Δ. Καλαβρύτων, Π.Ε. Αχαΐας

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:**30/2017**

Στην Πάτρα σήμερα Τρίτη **19 Σεπτεμβρίου 2017** και ώρα **13:00**, η Επιτροπή Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 99/15.9.2014 (ΑΔΑ: Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) και 78/10.4.2017 (ΑΔΑ: Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, συνήλθε σε **τακτική** δημόσια συνεδρίαση (**9^η**) στο Γραφείο του Αντιπεριφερειάρχη Ενέργειας & Περιβάλλοντος (Ν.Ε.Ο. Πατρών - Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος) ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. 251093/1417/14.09.2017 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών παρευρέθηκαν στην συνεδρίαση οκτώ (**8**):

Παρόντα Μέλη:

1. **Νικόλαος Μπαλαμπάνης**, Πρόεδρος
2. **Παρασκευή Βεργοπούλου**, Τακτικό Μέλος
3. **Αδαμαντία Ζαχαροπούλου – Στούμπου**, Τακτικό Μέλος
4. **Δημήτριος Κωσταριάς**, Τακτικό Μέλος
5. **Σπυρίδων Καπράλος**, Τακτικό Μέλος
6. **Κωνσταντίνος Κούστας**, Αντιπρόεδρος
7. **Γεώργιος Κανέλλης**, Τακτικό Μέλος
8. **Ευθύμιος Σώκος**, Τακτικό Μέλος

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και το αναπληρωματικό μέλος κ. **Νικόλαος Υφαντής**.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κ.Αθηνά Αντζουλάτου, κλάδου ΠΕ Μηχανικών (Πολιτικών Μηχανικών) με Α' βαθμό, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 118349/ 1554/ 04.05.2017 (ΑΔΑ: 6ΨΡ87Λ6-29Β) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγει προς συζήτηση και λήψη απόφασης το

1^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. Πρωτ. 251097/1419/14.09.2017 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ»

Η μελέτη αφορά στην περιγραφή και αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τη λειτουργία του έργου Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων (Ε.Ε.Λ.) του οικισμού Λυκούριας της Δ.Ε. Καλαβρύτων του Δήμου Καλαβρύτων. Φορέας διαχείρισης του έργου είναι ο Δήμος Καλαβρύτων. Το εν λόγω έργο είναι απαραίτητο για την επίλυση του προβλήματος αποχέτευσης και επεξεργασίας των λυμάτων του οικισμού, καθότι το Νοτιοανατολικό τμήμα του διαθέτει αποχετευτικό δίκτυο και αγωγό μεταφοράς των λυμάτων σε προκατασκευασμένη μεταλλική σηπητική δεξαμενή, από όπου τα λύματα παραλαμβάνονται με βυτιοφόρα οχήματα και μεταφέρονται στην ΕΕΛ Κλειτορίας.

Το γήπεδο κατασκευής της Ε.Ε.Λ. στη θέση «Σπαρτιά» ή «Αργίλος», εμβαδού 1.131,53 τ.μ., βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός των ορίων του οικισμού Λυκούρια και σε απόσταση μεγαλύτερη των 500 μ. από τα όρια του και είναι ιδιοκτησία του Δήμου Καλαβρύτων. Η κατασκευή της ΕΕΛ προβλέπεται να γίνει σε δύο φάσεις – στάδια κατασκευής. Στην τελική της μορφή θα αποτελείται από δύο ισοδύναμες γραμμές επεξεργασίας. Κατά την Α Φάση θα κατασκευαστεί η πρώτη γραμμή επεξεργασίας έτσι ώστε να είναι δυνατή η επεξεργασία των λυμάτων αιχμής, για το κομμάτι του οικισμού που διαθέτει ήδη αποχετευτικό δίκτυο (εξυπηρετούμενος πληθυσμός 250 κάτοικοι) . Κατά το τελικό στάδιο κατασκευής Β Φάση θα κατασκευαστεί η δεύτερη και τελευταία γραμμή επεξεργασίας, ταυτόχρονα με το υπόλοιπο αποχετευτικό δίκτυο, έτσι ώστε η δυναμικότητα της ΕΕΛ να καλύπτει τις ανάγκες αιχμής όλου του οικισμού (τελικός εξυπηρετούμενος πληθυσμός 500 κάτοικοι).

Αποδέκτης των επεξεργασμένων λυμάτων θα είναι το ρέμα «Γκούρα», σύμφωνα με την Αρ.98035/1897/17-04-2017 (ΦΕΚ 104/Δ/24-04-2017) Απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Αχαΐας.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ.

Δίκτυο αποχέτευσης

Κατά την Α' Φάση του έργου, τα λύματα θα οδηγούνται μέσω αγωγού μεταφοράς διαμέτρου Φ200 και μήκους περίπου 600 μ, ο οποίος είναι κατασκευασμένος σε δημοτικές και αγροτικές οδούς. Το κατασκευασμένο εσωτερικό δίκτυο αποχετεύει το Νοτιοανατολικό τμήμα του οικισμού, είναι συνολικού μήκους 1.100μ περίπου, διαμέτρων Φ200και Φ160. Κατά τη Β' Φάση του έργου προβλέπεται η κατασκευή του δικτύου αποχέτευσης του Βορειοδυτικού τμήματος του οικισμού και αγωγού μεταφοράς προς το γήπεδο, παράλληλου προς τον υφιστάμενο.

Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων

Το σύστημα επεξεργασίας είναι αυτό του παρατεταμένου αερισμού με απονιτροποίηση μέσω χρονοπρογράμματος.

Η ΕΕΛ θα αποτελείται από τις παρακάτω επιμέρους μονάδες:

1. **Εσχάρωμα:** διάυλος με χειροκαθαριζόμενη εσχάρα.
2. **Εξάμμωση:** διάυλος στατικής εξάμμωσης.
3. **Α/Σ Ανύψωσης:** από το διάυλο εξάμμωσης τα λύματα παροχετεύονται στο Α/Σ ανύψωσης από όπου καταθλίβονται στη δεξαμενή αερισμού – απονιτροποίησης.

4. **Δεξαμενή αερισμού - απονιτροποίησης:** συνδυασμένη δεξαμενή ανοξικών συνθηκών και αερισμού. Ο αερισμός παρέχεται από δύο φυσητήρες (κύριος και εφεδρικός, κυκλικά εναλλασσόμενοι) μέσω διαχυτήρων λεπτής φυσαλίδας.
5. **Δεξαμενή καθίζησης:** κώνος καθίζησης. Η ιλύς ανακυκλοφορείται μέσω αεραντλίας στη δεξαμενή αερισμού –απονιτροποίησης, ενώ η περίσσεια θα οδηγείται στην υφιστάμενη μεταλλική δεξαμενή.
6. **Έξοδος επεξεργασμένων λυμάτων:** αγωγός διάθεσης στον αποδέκτη, στον οποίο θα πραγματοποιείται και η απολύμανση των επεξεργασμένων λυμάτων.
7. **Δεξαμενή αποθήκευσης ιλύος:** Η σταθεροποιημένη περίσσεια ιλύος θα μεταφέρεται για αφυδάτωση στην ΕΕΛ Κλειτορίας.

Στην τελική της μορφή η ΕΕΛ (ολοκλήρωση και των δύο φάσεων) θα αποτελείται από δύο (2) ισοδύναμες γραμμές επεξεργασίας (μία για κάθε φάση), όπου η καθεμία θα περιλαμβάνει τις ανωτέρω επιμέρους μονάδες.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

- Για το έργο έχει εκδοθεί η αρ. πρωτ. 3176/8-11-2016 Χορήγηση χρήσης γης της Δ/νσης Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Αιγιαλείας και η αρ. πρωτ. ΥΠΠΟΑ/ΓΔΑΠΚ/ΕΦΑΑΧΑ/247136/160320/3955/05-07-2017 θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αχαΐας.
- Σύμφωνα με την Αρ.98035/1897/17-04-2017 (ΦΕΚ 104/Δ/24-04-2017) Απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Αχαΐας έχει καθοριστεί ως αποδέκτης το ρέμα «Γκούρα».
- Να διασφαλιστούν από το φορέα του έργου όλες οι απαραίτητες γνωμοδοτήσεις από Δ/νση Υδάτων, ΠΕΧΩΠ, Δ/νση Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών κλπ.

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

Να τηρηθούν τα προβλεπόμενα στην Μ.Π.Ε. του έργου και ειδικότερα τα παρακάτω:

Να τηρούνται οι διατάξεις του Παραρτήματος Ι της ΚΥΑ 5673/400/1997 (ΦΕΚ 192Β) σχετικά με τις απαιτήσεις για τα αστικά λύματα και συγκεκριμένα για τα επεξεργασμένα λύματα πριν από τη διάθεσή τους στον τελικό αποδέκτη να πληρούν τις απαιτήσεις του παραρτήματος Ι της ανωτέρω ΚΥΑ καθώς Αρ.98035/1897/17-04-2017 (ΦΕΚ 104/Δ/24-04-2017) Απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Αχαΐας.

1. Για τον έλεγχο των χαρακτηριστικών των επεξεργασμένων λυμάτων **να κατασκευαστεί φρεάτιο δειγματοληψίας**, πριν από τη διάθεσή τους στον αποδέκτη, από όπου να γίνεται συνεχής παρακολούθηση της ποιότητας των επεξεργασμένων λυμάτων με λήψη σύνθετου ημερήσιου δείγματος και χημικές αναλύσεις. Ο έλεγχος της συμμόρφωσης με τα όρια εκροής (πλην των μικροβιολογικών παραμέτρων) να γίνεται με τη λήψη σύνθετου ημερήσιου δείγματος με τη βοήθεια κατάλληλου δειγματολήπτη εγκατεστημένου σε κατάλληλο σημείο εξόδου των λυμάτων πριν την απολύμανση. Ο δειγματολήπτης θα έχει τη δυνατότητα λήψης δειγμάτων σε αναλογία με την παροχή και διατήρησής τους σε χαμηλή θερμοκρασία μέσω ψύξης.
2. Σε περίπτωση που τα επεξεργασμένα λύματα θα επαναχρησιμοποιηθούν για περιορισμένη ή απεριόριστη άρδευση επιλεγμένων καλλιεργειών ή άλλων εκτάσεων να τηρούνται όσα ορίζονται στην ΚΥΑ 145116/2011.
3. Η τυχόν σύνδεση οποιασδήποτε παραγωγικής μονάδας με το αποχετευτικό δίκτυο να γίνεται έτσι ώστε να αποφευχθεί η είσοδος ουσιών που θα μπορούσαν να δημιουργήσουν λειτουργικό πρόβλημα στην εγκατάσταση. Η ενδεχόμενη συνεπεξεργασία βιομηχανικών αποβλήτων από μονάδες που αναφέρονται στο Παράρτημα ΙΙΙ του Άρθρου 16 της ΚΥΑ 5673/1997 είναι επιτρεπτή, με ενδεχόμενο προαπαιτούμενο κατάλληλη προεπεξεργασία. Για τα βιομηχανικά απόβλητα όλων των άλλων

μονάδων η απόρριψή τους στο αποχετευτικό δίκτυο και η επεξεργασία τους μαζί με αστικά λύματα θα μπορεί να γίνει αποδεκτή, εφόσον τα απόβλητα αυτά έχουν υποστεί κατάλληλη προεπεξεργασία. Οι προϋποθέσεις διοχέτευσης σε δίκτυα αποχέτευσης των αποβλήτων αυτών αναφέρονται στο Παράρτημα Ι του Άρθρου 16 της ΚΥΑ 5673/1997.

4. Όλα τα αποτελέσματα των μετρήσεων (παράμετροι των λυμάτων στην είσοδο και στην έξοδο της εγκατάστασης, μετρήσεις επεξεργασμένης ιλύος) να καταγράφονται σε θεωρημένο ημερολόγιο της εγκατάστασης.
5. Τα υγρά υπερχειλίσματα από όλες τις φάσεις επεξεργασίας των λυμάτων και της λάσπης θα επιστρέφονται στην είσοδο/προεπεξεργασία της εγκατάστασης.
6. Να πραγματοποιείται απολύμανση των επεξεργασμένων λυμάτων και στην περίπτωση της χλωρίωσης με υποχλωριώδες νάτριο μετά από χρόνο επαφής 30 min να ανιχνεύεται υπολειμματικό χλώριο 0,3-0,5 mg/L. Αποκλείεται η χλωρίωση των ανεπεξεργαστων ή ημιεπεξεργασμένων λυμάτων. Να ακολουθεί η αποχλωρίωση των χλωριωμένων λυμάτων πριν τη διάθεσή τους στον αποδέκτη.
7. Η επεξεργασία της λάσπης (πάχυνση, αφυδάτωση) να γίνεται με τέτοιο τρόπο, έτσι ώστε η επεξεργασμένη λάσπη να είναι πλήρως σταθεροποιημένη, προκειμένου να διατεθεί κατάλληλα. Να μετρώνται στην αφυδατωμένη λάσπη ανά εξάμηνο οι συγκεντρώσεις των μετάλλων που καθορίζονται στην ΚΥΑ. 80568/4225/1991 (Οδηγία 86/278/ΕΟΚ).
8. Η διαχείριση της λάσπης να γίνεται σύμφωνα με το Περιφερειακό Σχεδιασμό Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων. Προκειμένου η επεξεργασμένη λάσπη να μπορεί να διατεθεί και στη γεωργία ως βελτιωτικό εδάφους απαιτείται η τήρηση των διατάξεων της ΚΥΑ. 80568/4225/1991.
9. Η δραστηριότητα έχει υποχρέωση εγγραφής στο ΗΜΑ σύμφωνα με την κείμενη Νομοθεσία.

εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων»

.....

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση μεταξύ των Μελών και εκλήθη ο κ.Γεώργιος Πρασσάς, Χημικός Μηχανικός - Προϊστάμενος του Τμ. Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολεοδομίας του Δήμου Καλαβρύτων (Φορέας του Έργου), ο οποίος απάντησε σε ερωτήσεις και αφού έδωσε περαιτέρω πληροφορίες και διευκρινήσεις επί του θέματος, αποχώρησε.

.....

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

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα
- 2) Την υπ' αριθ. 248595/2016 (ΦΕΚ/Β'/4309/30.12.2016) απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας»
- 3) Την υπ' αριθ. 99/15.09.2014 (ΑΔΑ:Ω0ΡΝ7Λ6-6ΓΟ) (ΦΕΚ/Δ'/3029) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

- 4) Την υπ' αρ. 226/28.12.2014 (ΑΔΑ:625Ψ7Λ6-ΗΚΝ) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας περί έγκρισης Κανονισμού Λειτουργίας Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 5) Την υπ' αρ. 75825/992/20.03.2017 (ΦΕΚ/ΥΟΔΔ/147/28.03.2017) απόφαση Περιφερειάρχη περί ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 6) Την υπ' αριθ. 78/10.04.2017 (ΑΔΑ:Ω95Μ7Λ6-ΒΟ6) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ
- 7) Την υπ' αριθ. 05/03.05.2017 (ΑΔΑ:7Υ217Λ6-ΓΧΞ) απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί εκλογής Αντιπροέδρου
- 8) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος»
- 10) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 11) Την υπ' αρ. πρωτ. υπ' αρ. πρωτ. 132414/23-6-2017 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου / Δνση ΠΕΧΩΣΧ - αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 12) Την υπ' αρ.πρωτ. 175863/998/27.06.2017 ανακοίνωση του Προέδρου της Επιτροπής
- 13) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της
- 14) Την υπ' αρ.πρωτ. 247136/160320/3955/05.07.2017 θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αχαΐας με όρους
- 15) Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «**Αποχέτευση και επεξεργασία λυμάτων Λυκούριας**», **Δ. Καλαβρύτων, Π.Ε. Αχαΐας**, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **30/2017**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, λύθηκε η συνεδρίαση και υπογράφηκε το παρόν πρακτικό.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Τ.Υ.

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΠΑΤΡΑ, 20-09-2017
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ