



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΑΤΡΑ, 13.04.2020
Α.Π.:ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/90717/83

Προς: Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. - Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής
Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, 26442, Πάτρα
grampexo@4863.syzefxis.gov.gr
Τμ. Περιβαλλοντικού & Χωρικού Σχεδιασμού
Υπ' όψιν κ. Α. Σταματοπούλου
stamatopoulou@4863.syzefxis.gov.gr

Κοιν.: Φορέα Έργου:
ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ
Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών
spappa@agrinio.gr
Υπεύθυνος επικοινωνίας: κ. Ρετζέπης Ιωάννης
irentzepis@agrinio.gr
Μελετητή Έργου:
Υπεύθυνος επικοινωνίας: κ. Λάμπρος Καρβελάς
lampros_karvelas@yahoo.gr

Θέμα: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου "Οριοθέτηση τμήματος του ρέματος ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ (Περιοχή Αγίου Κωνσταντίνου) Δ.Ε. Αγρινίου του Δήμου Αγρινίου, Π.Ε. Αιτ/νίας"

Σχετ.:

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 264827/06-12-2019 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/11458/8/14.01.2020 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/11592/150/27.03.2020 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **08/2020** απόφαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας και **β)** το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Λάμπρος Δημητρογιάννης
Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας, Περιβάλλοντος,
Φυσικών Πόρων & Χωροταξίας



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ 2^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 13/04/2020

ΘΕΜΑ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου "Οριοθέτηση τμήματος του ρέματος ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ (Περιοχή Αγίου Κωνσταντίνου) Δ.Ε. Αγρινίου του Δήμου Αγρινίου, Π.Ε. Αιτ/νίας

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

08/2020

Στην Πάτρα σήμερα Δευτέρα 13 Απριλίου 2020 και ώρα 12:00, πραγματοποιήθηκε δια περιφοράς η 2^η συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, όπως συγκροτήθηκε με την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/86848/76/09-04-2020 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα. Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο δεκατριών (13) μελών συμμετείχαν δεκατρία (13) μέλη και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. Λάμπρος Δημητρογιάννης, Πρόεδρος
2. Μαρία Μπίλια, Αντιπρόεδρος
3. Αγγελική Χαλιμούδρα, Τακτικό Μέλος
4. Γεώργιος Κοντογιάννης, Τακτικό Μέλος
5. Χρήστος Μπιλίρης, Τακτικό Μέλος
6. Φωκίων Ζαΐμης, Τακτικό Μέλος
7. Κωνσταντούλα Κατσαρή - Μαυραγάνη, Τακτικό Μέλος
8. Αθανασία Κουσκουρή, Τακτικό Μέλος
9. Δήμητρα Γεωργακοπούλου-Μπάστα, Τακτικό Μέλος
10. Αντώνης Χαροκόπος, Τακτικό Μέλος
11. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
12. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
13. Κωνσταντίνος Κούστας, Τακτικό Μέλος

Στη συνεδρίαση συμμετείχε ο κ. Ζώης Σπηλιόπουλος, Προϊστάμενος του Τμήματος Περιβάλλοντος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από την κα. Σωτηρία Μπανιά, κλάδου ΠΕ Διοικ. – Οικ. με Α' βαθμό, όπως ορίστηκε με την αριθμ. πρωτ. οικ. 328141/4519/06.11.2019 (ΑΔΑ: 6ΟΗΖ7Λ6-ΖΤΩ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

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

1^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/86857/77/09-04-2020 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) αφορά την οριοθέτηση τμήματος του ρέματος Προφήτης Ηλίας στην περιοχή Αγίου Κωνσταντίνου της Δ.Ε. Αργινίου στο Δ. Αργινίου, Π.Ε. Αιτ/νίας. Το ρέμα «Προφήτη Ηλία» βρίσκεται στο Δυτικό τμήμα της Δημοτικής Κοινότητας Αγίου Κωνσταντίνου του Δήμου Αργινίου. Το υπό μελέτη έργο βρίσκεται τόσο στην εκτός σχεδίου περιοχή της Δ.Κ. Αγίου Κωνσταντίνου της Δ.Ε. Αργινίου, όσο και εντός του εγκεκριμένου Ρυμοτομικού Σχεδίου Πόλεως της εν λόγω Δ.Κ. καθώς επίσης και εντός εγκεκριμένου ορίου του Γ.Π.Σ. Αργινίου (Πολεοδομικό Συγκρότημα Αργινίου - «ΠΣΑ» και την ζώνη ΠΕΠ1). Έχει συνολικό μήκος κύριου κλάδου ρέματος: $L=1.775$ m με μήκος φυσικής κοίτης ανάντη: $L=961$ m (Χ.Θ.:0+000 έως Χ.Θ.:0+961) με το μήκος της διευθετημένης κοίτης του να ανέρχεται στα $L=814$ m (Χ.Θ.:0+961 έως Χ.Θ.:1+775) με κυκλικό αγωγό $\Phi 1600$. Το προς οριοθέτηση τμήμα του ρέματος «Προφήτη Ηλία» που μελετάται είναι το τμήμα ανάντη του διευθετημένου τμήματος δηλαδή το τμήμα από Χ.Θ.:0+000 έως Χ.Θ.:0+961.

Το συνολικό μήκος της κοίτης του ρέματος που εξετάζεται είναι από Χ.Θ.0+23 έως Χ.Θ.0+961 δηλαδή 938μ, εκ των οποίων τα 113.71μ. βρίσκονται εκτός σχεδίου πόλεως και τα 820.29μ. εντός σχεδίου πόλεως Αγίου Κωνσταντίνου. Η περιοχή ενδιαφέροντος σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 22306/2006 (Φ.Ε.Κ. 477 Δ'/31-5-2006) δεν εντάσσεται στην Περιφερειακή Περιοχή ΠΠ2 (Δέλτα Αχελώου, Λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου – Αιτωλικού και εκβολές Εύηνου & Νήσοι Εχινάδες) και οι ζώνες Natura βρίσκονται σε απόσταση πολύ μεγαλύτερη των 1 km από την άμεση περιοχή του έργου. Επίσης, το πλησιέστερο καταφύγιο Άγριας Ζωής εντοπίζεται σε απόσταση 700μ. από την εξεταζόμενη θέση βορειοδυτικά. Στην περιοχή μελέτης δεν εντοπίζονται άλλες περιοχές ειδικής προστασίας και φυσικού κάλλους καθώς και δεν υπάρχει κάποια περιοχή που να έχει χαρακτηριστεί ως αισθητικό δάσος ή εθνικός δρυμός.

Φορέας του έργου είναι ο Δήμος Αργινίου και γι' αυτό το λόγο με την παρούσα ΜΠΕ αιτείται την έκδοση ΑΕΠΟ του έργου όπως προβλέπεται στην ενότητα Β του άρθρου 3 του Ν. 4258/2014.

Απώτερος στόχος του υπό μελέτη έργου είναι η διασφάλιση της ομαλής ροής του υπό μελέτη ρέματος και η αποφυγή πλημμυρικών φαινομένων. Τμήμα του ρέματος διέρχεται πρακτικά μέσα από κατοικημένη περιοχή, ενώ παράλληλα, ανάντη και κατάντη αυτού διέρχονται σημαντικές οδοί. Σκοπός λοιπόν του έργου είναι η οριοθέτηση πρώτα απ όλα του ρέματος για να προστατευτεί από περαιτέρω επεμβάσεις στην κοίτη και τη ροή του και ύστερα η διευθέτηση, όπου κρίνεται απαραίτητο, προκειμένου να διασφαλιστούν τόσο οι γειτνιαζουσες ιδιοκτησίες όσο και τα τεχνικά έργα (οδοί) που διασταυρώνονται με αυτό.

Η περιοχή μελέτης του ρέματος, σύμφωνα με τον χάρτη κινδύνων πλημμύρας από ποτάμια ροές του Υδατικού Διαμερίσματος GR04, δεν εντάσσεται στην Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας με κωδικό GR04RAK0003. Όμως το γεγονός όμως ότι γειτνιάζει με αυτή, οδηγεί στο συμπέρασμα ότι η οριοθέτηση και τα έργα διευθέτησης για το συγκεκριμένο τμήμα του ρέματος, είναι προς την κατεύθυνση εξάλειψης των πιθανών δυσμενών επιπτώσεων μιας τέτοιας πλημμύρας.

Οι εργασίες που θα πραγματοποιηθούν για την προστασία του ρέματος είναι οι εξής:

- διάνοιξη της παλαιάς κοίτης του ρέματος όπου αυτό είναι εφικτό και επένδυση της κοίτης με σκυρόδεμα C20/25 ορθογωνικής σταθερής διατομής με εσωτερικές διαστάσεις πλάτος 1.50μ. και ύψος 1.50μ. με πάχος πλαϊνών τοιχωμάτων 0.20μ και βάσης 0.25μ. Επομένως οι εξωτερικές διαστάσεις του ανοιχτού αγωγού είναι πλάτος 1.90μ. και ύψος 1.75μ , ώστε να μην είναι εφικτή η μελλοντική της μετατόπιση,,
- κατασκευή έργων διευθέτησης στα τμήματα που έχουν διανοιχτεί δρόμοι σχεδίου πόλεως ώστε να διασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή του ρέματος. Επίσης διευκρινίζεται ότι στο τμήμα της οριοθέτησης, όπου έχει κριθεί απαραίτητο θα γίνουν αντικαταστάσεις τεχνικών, στις συμβολές του ρέματος με τους δρόμους.
- τέλος προβλέπεται μια αντικατάσταση υφιστάμενου κλειστού αγωγού. Επισημαίνεται ότι υφίσταται ήδη κατασκευασμένος διπλός κυκλικός αγωγός εσωτερικής διατομής 2 x Φ800. Η διατομή του παραπάνω αγωγού όμως δεν επαρκεί για την διόδευση της πλημμυρικής παροχής. Για το λόγο αυτό προτείνεται η αντικατάσταση του αγωγού αυτού με αγωγό εσωτερικής διατομής Φ1600.

Όλα τα παραπάνω θα κατασκευαστούν βάση της υδρολογικής μελέτης «ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΔΙΑΤΟΜΩΝ ΤΩΝ ΡΕΜΑΤΩΝ ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΠΟΛΗΣ» η οποία συντάχθηκε από τον Κωνσταντίνο Στάμο, Διπλωματούχο πολιτικό μηχανικό ύστερα από ανάθεση από το Δήμο Αγρινίου.

Τα υλικά κατασκευής θα είναι τα εξής:

- Υλικά επιχωμάτων
- Σκυρόδεμα
- Χάλυβας οπλισμού
- Υλικά στεγανοποίησης κατασκευών από σκυρόδεμα (ασφαλτική μεμβράνη, ασφαλτική μαστίχη).

Δεν απαιτούνται επιμέρους τεχνικά έργα. Η προμήθεια του θραυστού υλικού που είναι απαραίτητο για την κατασκευή του έργου θα γίνει από νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής. Θα απαιτηθεί η εγκατάσταση εργοταξίου κατά μήκος των έργων, η θέση του οποίου θα υποδειχθεί από την αρμόδια Τεχνική Υπηρεσία. Θα απαιτηθούν μικρές ποσότητες νερού για την κατασκευή σκυροδέματος και ενέργειας για την κίνηση των μηχανημάτων του εργοταξίου (πετρέλαιο κίνησης)

Κατά τη φάση κατασκευής θα προκύψουν τα εξής απόβλητα:

Στερεά απόβλητα

- Αστικά απορρίμματα, Κωδικός ΕΚΑ 20 03 01.
- Χάρτινες συσκευασίες και λοιπά απορρίμματα από χαρτί, Κωδικός ΕΚΑ 15 01 01.
- Πλαστικές συσκευασίες και λοιπά απορρίμματα από πλαστικό, Κωδικός ΕΚΑ 15 01 02.
- Μεταλλικές συσκευασίες (δοχεία κλπ), Κωδικός ΕΚΑ 15 01 04.
- Χώματα και πέτρες που δεν περιέχουν επικίνδυνες ουσίες, Κωδικός ΕΚΑ 17 05 04.
- Μπάζα εκσκαφών που δεν περιέχουν επικίνδυνες ουσίες, Κωδικός ΕΚΑ 17 05 06.

Αέρια απόβλητα Οι αναμενόμενες εκπομπές αέριων ρύπων στο ατμοσφαιρικό περιβάλλον από το έργο αφορούν αποκλειστικά τη φάση κατασκευής του έργου και περιλαμβάνουν τα εξής:

- σκόνη από την κίνηση των οχημάτων και τη διαχείριση των υλικών και χωματουργικών προϊόντων (εργασίες εκσκαφής, φορτοεκφορτώσεις χωμάτων και αδρανών κλπ)
- καυσαέρια από τις μετακινήσεις των φορτηγών και των μηχανημάτων κατασκευής στο χώρο του έργου.

Επικίνδυνα απόβλητα

Η δραστηριότητα δεν περιλαμβάνει επικίνδυνες ουσίες που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι και τις στήλες 1 και 3 της ΚΥΑ 12044/613/2007 (ΦΕΚ Β' 376/19-3-2007) για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης, όπως εκάστοτε ισχύει.

Υγρά απόβλητα

Δεν προκύπτουν απόβλητα από την παραγωγική διαδικασία παρά μόνο λύματα από το χώρο υγιεινής του προσωπικού. Για την διάθεση των λυμάτων του εργοταξιακού προσωπικού να χρησιμοποιηθούν προσωρινές χημικές τουαλέτες μέχρι την ολοκλήρωση των εργασιών.

2. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Η μονάδα έχει λάβει τις κάτωθι γνωμοδοτήσεις :

- Την υπ'αρ. 1638/18-7-2019 Βεβαίωση χρήσεων γης στην περιοχή του έργου της Δ/σης Υπηρεσίας Δόμησης και Πολεοδομικού Σχεδιασμού του Δ. Αγρινίου.
- Την αριθμ. Φ.901/61/265694/28-01-2020 θετική γνωμοδότηση του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας – Γ' Κλάδος (Υποστήριξης) – Δ/ση Γ2 (Υποδομής) – Τμ. 4 (Περ/ντος).
- Την αριθμ. 710853/506198/7274/16-01-2020 θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αιτ/νίας & Λευκάδος.
- Την αριθμ. 20447/04-02-2020 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Δασών Αιτ/νίας.

Τέλος, θα πρέπει να εξασφαλιστούν πριν την έναρξη κατασκευής όλες οι απαιτούμενες γνωμοδοτήσεις των συναρμοδίων υπηρεσιών, έτσι ώστε να συμπεριληφθούν όροι στην εκδιδόμενη Α.Ε.Π.Ο. (π.χ. Δ/ση Υδάτων).

3. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

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

- Να εξασφαλίζεται η ομαλή συνέχιση των λειτουργιών του ανθρωπογενούς περιβάλλοντος στην περιοχή επιρροής του έργου, με κατάλληλη σήμανση και πληροφόρηση.

- Απαγορεύονται οι αμμοληψίες ή λήψεις αδρανών ή άλλων υλικών από οποιοδήποτε σημείο χωρίς νόμιμη αδειοδότηση. Απαιτούμενα υλικά για την κατασκευή του έργου μπορούν να εξασφαλισθούν είτε από νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής.
- Απαγορεύεται αυστηρά η απόθεση ή έστω και προσωρινή ρήψη υλικών προερχόμενων από τις εργασίες εκσκαφής για την κατασκευή του έργου:
 - Σε θέσεις που επηρεάζουν την επιφανειακή ροή των υδάτων και σε θέσεις του υδρογραφικού δικτύου (π.χ. κοίτες ποταμών, ρέματα).
 - Εντός της ζώνης κατάληψης του έργου
 - Σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα.
 - Σε κηρυγμένους αρχαιολογικούς χώρους.
 - Στην παραλιακή ζώνη.
 - Κοντά σε κοινωφελή κτήρια και οικίες
 - Όσον αφορά στη διαχείριση των παραγόμενων χωματουργικών υλικών από τη κατασκευή του έργου θα πρέπει η διαχείριση της περίσσειας των προϊόντων εκσκαφής του έργου του θέματος θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312/24-08-2011).
- Κάθε είδους εργοταξιακή εγκατάσταση να απομακρυνθεί μετά το τέλος κάθε εργολαβίας και ο χώρος να αποκατασταθεί ανεξάρτητα από το ιδιοκτησιακό καθεστώς του χώρου.
- Οι εγκαταστάσεις και εργασίες που προκύπτουν από τον τεχνικό σχεδιασμό έργων ή δραστηριοτήτων σε στάδιο που έπεται της έκδοσης Α.Ε.Π.Ο. αυτών, όπως εργοταξιακές εγκαταστάσεις, αποθεσιοθάλαμοι, κέντρα εξυπηρέτησης και συντήρησης έργων ή δραστηριοτήτων, έργα αντιθρομβικής προστασίας, εξειδίκευση τεχνικών μέτρων και όρων της Α.Ε.Π.Ο. του έργου, εγκρίνονται με την υποβολή νέας τροποποιητικής μελέτης σύμφωνα με το άρθρ. 6 ή 7 του Ν. 4014/2011.
- Αποφυγή ή ελαχιστοποίηση όχλησης των περιοίκων. Για να καταστεί αυτό εφικτό απαιτούνται τα εξής:
 - Εξασφάλιση της ομαλής επικοινωνίας μεταξύ των κατοικημένων περιοχών εκατέρωθεν της ζώνης των εργασιών κατά την εκτέλεση και λειτουργία του έργου.
 - Αποφυγή σχηματισμού εστιών μόλυνσης (π.χ. από λιμνάζοντα νερά).
 - Αποφυγή ή ελαχιστοποίηση της ηχορύπανσης. Να εξασφαλισθεί ότι ο θόρυβος και οι δονήσεις θα βρίσκονται εντός των αποδεκτών ορίων κατά την διάρκεια της κατασκευής των έργων.
 - Περίφραξη του εργοταξιακού χώρου για: α. λόγους ασφάλειας και προστασίας και β. ελαχιστοποίηση της οπτικής όχλησης (κατά το εφικτό).
- Ο Ανάδοχος υποχρεούται να λάβει τα απαιτούμενα μέτρα πυροπροστασίας των εργοταξιακών εγκαταστάσεων σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.
- Μετά από την οριστική παύση της λειτουργίας της μονάδας ή μέρους αυτής να αποκατασταθεί ο χώρος εγκατάστασης της και να επανέρθει στην αρχική χρήση. Ο εξοπλισμός να αξιοποιηθεί κατά το δυνατόν και σε κάθε περίπτωση να διατεθεί σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
- Για την προστασία των υδάτων και του εδάφους από διαρροές ορυκτελαίων, καυσίμων κλπ., θα πρέπει να έχει προβλεφθεί η ύπαρξη και χρήση κατάλληλων προσροφητικών υλικών.

- Ο κύριος της δραστηριότητας έχει την υποχρέωση να τηρεί στοιχεία, βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η συμμόρφωσή του με τους περιβαλλοντικούς όρους της παρούσας Απόφασης. Τα στοιχεία αυτά θα πρέπει να βρίσκονται στο χώρο της δραστηριότητας

Κατόπιν όλων των ανωτέρω καλούμαστε να γνωμοδοτήσουμε για την ανωτέρω Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Ο Πρόεδρος **πρότεινε** τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τους ανωτέρω όρους και προϋποθέσεις.....

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», όπως ισχύει
- 3) την υπ' αρ. 144/3-10-2019 (ΦΕΚ 3955/Β/29.10.2019) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
- 4) Την υπ' αριθ. 146/3-10-2019 (ΑΔΑ: ΨΘΨ7ΟΡ1Φ-Χ44) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων ΠΣ ΔΕ
- 5) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος
- 6) Τις σχετικές διατάξεις του άρθρ. 10 παρ. 1 της ΠΝΠ (ΦΕΚ 55/11.03.2020 τχ. Α')
- 7) 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»
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 9) Η υπ' αρ. πρωτ. 264827/06-12-2019 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελ/σου, Δυτ. Ελλάδας & Ιονίου – Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
- 10) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου
- 11) Την ηλεκτρονική αλληλογραφία μεταξύ των μελών της Επιτροπής

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου "Οριοθέτηση τμήματος του ρέματος ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ (Περιοχή Αγίου Κωνσταντίνου) Δ.Ε. Αγρινίου του Δήμου Αγρινίου, Π.Ε. Αιτ/νίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **08/2020**

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

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ