



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

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 κας Ανατασίας Σταματοπούλου –

Τηλ. 2610461369 εσωτ.133

stamatopoulou@4863.syzefxis.gov.gr

Κοιν.: Φορέα Έργου:

«ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ»,

Δ/ση: Εθνική Οδός Ναυπάκτου - Αντιρρίου και Β.

Βαρελα Παλαιοπαναγια Ναυπάκτου, Ναύπακτος,

Υπεύθυνος Επικοινωνίας: Βουλγαρίδης Αριστοτέλης

- Προϊστάμενος Τμήματος Σχεδίου Πόλεως

Διεύθυνσης Τ.Υ. Δήμου Ναυπακτίας,

τηλ. 2634360407

tvoulga@gmail.com

Μελετητής Έργου

«ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ Α.Ε.» , Διεύθυνση: Βασιλίσσης

Όλγας 216, Θεσσαλονίκη,

Υπεύθυνος Επικοινωνίας: Γκουτνας Αθανάσιος,

Νόμιμος Κοινός Εκπρόσωπος, τηλ. 2310423180

agoutnas@sxediasmos-sa.gr

Θέμα: Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Έγκριση Μελέτης περί προτεινόμενων έργων διεύθετης του χειμάρρου Βαρείας της Δ.Ε. Ναυπάκτου εντός των εγκεκριμένων οριογραμμών του» (ΠΕΤ 2004281727).

Σχετ.:

1. Η υπ' αρ. πρωτ. 54446/12-04-2021 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)
2. Η υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ ΕΠΦΠΠΣΔΕ/96150/150/15-04-2021 ανακοίνωσή μας
3. Το υπ' αρ. πρωτ. ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/96301/1906/28-05-2021 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Πε.Χω.Σχ. της ΠΔΕ.

Σε απάντηση του ανωτέρω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα:

α) την υπ' αρ. **25/2021** 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 5^ο ΠΡΑΚΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
ΣΤΙΣ 18/06/2021

ΘΕΜΑ:

ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ:

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Έγκριση Μελέτης περί προτεινόμενων έργων διευθέτησης του χειμάρρου Βαρειάς της Δ.Ε. Ναυπάκτου εντός των εγκεκριμένων οριογραμμών του» (ΠΕΤ 2004281727).

25/2021

Στην Πάτρα σήμερα **Παρασκευή, 18 Ιουνίου 2021** και ώρα **13:00**, πραγματοποιήθηκε η 5^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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ύστερα από την υπ' αριθ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/162090/245/14-06-2021 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 οκτώ (8) μέλη και ονομαστικά οι κ.κ.:

Παρόντα Μέλη:

1. Λάμπρος Δημητρογιάννης, Πρόεδρος
2. Αγγελική Χαλιμούδρα, Τακτικό Μέλος
3. Γεώργιος Κοντογιάννης, Τακτικό Μέλος
4. Χρήστος Μπιλέρης, Τακτικό Μέλος
5. Δημήτρης Κατσικόπουλος, Τακτικό Μέλος
6. Νικόλαος Μωραΐτης, Τακτικό Μέλος
7. Βασίλειος Χατζηλάμπρου, Τακτικό Μέλος
8. Παναγιώτης Μπράμος, Αναπληρωματικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και προσεκλήθησαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι και τακτικά μέλη της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας κα Μαρία Μπίλια, κ. Φωκίων Ζαΐμης, κα Αθανασία Κουσκουρή, κα Δήμητρα Γεωργακοπούλου – Μπάστα και κ. Αντώνιος Χαροκόπος.

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε και ο Περιφερειακός Συμπαραστάτης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Γεώργιος Τελώνης.

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τηρήθηκαν από τις κ.κ. Γεωργία Αγγελουπούλου και Μαρία-Ηλίζα Καρακωνσταντή, υπαλλήλους της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκαν με την αριθμ. πρωτ. οικ. 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) Απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Κηρύσσοντας στη συνέχεια ο Πρόεδρος την έναρξη της συνεδρίασεως εισάγεται προς λήψη απόφασης το 3^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/142133/229/14-06-2021 γραπτή εισήγησή του, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

A. Γενικά

Η ΜΠΕ αφορά υδραυλική μελέτη για την πρόταση των απαραίτητων μέτρων διευθέτησης του χειμάρρου Βαρεία της Δ.Ε. Ναυπακτίας για την αντιπλημμυρική προστασία της ευρύτερης περιοχής του. Συνολικά η παρούσα υδραυλική μελέτη έχει ως αντικείμενο την μελέτη του χειμάρρου Βαρεία στα τμήματα που διαθέτει εγκεκριμένες οριογραμμές βάσει του ΦΕΚ 1354 Δ'/10- 12-2003. Για υπολογιστικούς λόγους το ρέμα Βαρεία κατατμήθηκε σε ξεχωριστά τμήματα, ήτοι :

- Ρέμα Βαρεία (κεντρικός κλάδος),
- Ρέμα Βαρεία κλάδος 1,
- Ρέμα Βαρεία κλάδος 3,
- Ρέμα Βαρεία κλάδος 4 και
- Ρέμα Βαρεία κλάδος 5.

Ο χειμάρρος Βαρεία εντοπίζεται δυτικά του οικισμού της Ναυπάκτου, πηγάζει από τον βορεινό όγκο της περιοχής (ανώτατο υψόμετρο 1428μ κορυφή Προφ. Ηλία) και εκβάλλει στη θάλασσα στον Όρμο Ναυπάκτου. Ο εν λόγω χειμάρρος αποτελεί το δυτικό όριο του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου της Ναυπάκτου. Ο φορέας του εν λόγω έργου είναι ο Δήμος Ναυπακτίας της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας.

Το έργο εμπίπτει στα όρια του εγκεκριμένου οικισμού της Ναυπάκτου, όπως διαμορφώθηκαν βάσει του εγκεκριμένου Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Ναυπάκτου – Λυγιάς και Ξηροπήγαδου Ν. Αιτ/νίας (ΦΕΚ 1072 Δ'/1992). Το υπό μελέτη υδατόρεμα διέρχεται εκτός ορίων περιοχών που ανήκουν στο Εθνικό Σύστημα Προστατευόμενων περιοχών. Τα προτεινόμενα έργα διευθέτησης της παρούσας μελέτης είναι απόλυτα εναρμονισμένα , με τους στόχους και τις κατευθύνσεις των Πλαισίων Χωροταξικού Σχεδιασμού.

Η περιοχή του έργου δεν εμπίπτει σε χώρους αρχαιολογικού ενδιαφέροντος ενώ η περιοχή των προτεινόμενων αντιπλημμυρικών έργων δεν εμπίπτει σε δασικές εκτάσεις.

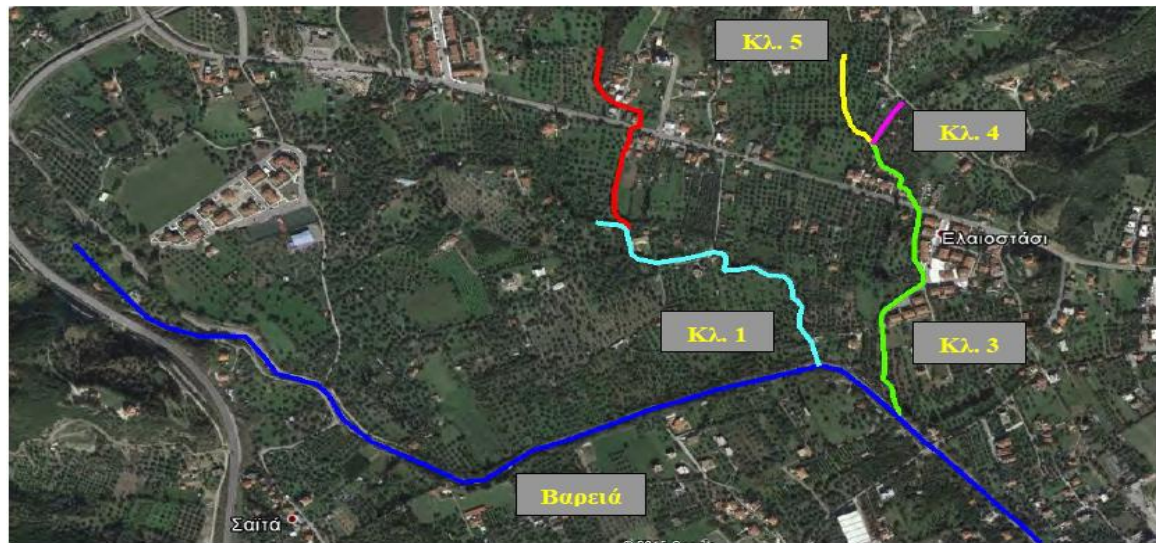
Η περιοχή των προτεινόμενων έργων ανήκει στο Υδατικό Διαμέρισμα Στερεάς Ελλάδας (GR04) και στην Λεκάνη Απορροής του ποταμού Μόρνου (GR21) (ΦΕΚ1383Β'/2010 και ΦΕΚ1572β'/2010). Τα τμήματα των υπό μελέτη υδατορεμάτων εντοπίζονται στη Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) EL04RAK0001, Δέλτα Μόρνου – παράκτιες περιοχές Ναυπακτίας. Τα προτεινόμενα έργα διευθέτησης χειμάρρου Βαρείας της ΔΕ Ναυπάκτου εντός των εγκεκριμένων οριογραμμών του αποσκοπούν στην αντιπλημμυρική προστασία του οικισμού της Ναυπάκτου. Τα έργα αντιπλημμυρικής προστασίας περιλαμβάνουν καταρχήν την οριοθέτηση των ρεμάτων, καθώς και έργα διευθέτησης της κοίτης τους. Επίσης η έγκριση της μελέτης και η κατασκευή των έργων διευθέτησης για το ρέμα Βαρείας σχετίζεται άμεσα με τις διαδικασίες πολεοδόμησης δύο περιοχών, στα βορειοδυτικά και νότια του δυτικού τμήματος του οικισμού.

B. Προτεινόμενο έργο

Συνολικό μήκος παρέμβασης 2.923,30m. Αρχή της παρέμβασης 270m περίπου εκατέρωθεν της γέφυρας της νέας Ε.Ο. Αντιρρίου – Ιτέας με το τέλος της παρέμβασης να είναι 30m πριν την έξοδο του χειμάρρου στη θάλασσα. Τα προτεινόμενα έργα είναι:

- Εργασίες μηκοτομικής εξομάλυνσης με στόχο τη ενιαία κλίση του χειμάρρου έτσι ώστε να εξασφαλίζονται ομοιόμορφες συνθήκες ροής. Στόχος των παρεμβάσεων είναι η δημιουργία συνθηκών ποτάμιας - υποκρίσιμης ροής σε όσο το δυνατό μεγαλύτερο μήκος του υπό διευθέτηση τμήματος. Η επιθυμητή κλίση είναι της τάξης του 1% με αυτή να επιτυγχάνεται στο μεγαλύτερο τμήμα του χειμάρρου.
- Εκβανθύσεις - εκσκαφές - διευρύνσεις της κοίτης με στόχο τη δημιουργία επαρκούς υδραυλικής διατομής.
- Εξασφάλιση της επάρκειας και ευστάθειας πρανών με ενίσχυση και επένδυση των αναχωμάτων.

- Διαμόρφωση τραπεζοειδούς διατομής. Ο πυθμένας της τραπεζοειδούς διατομής είναι ανεπένδυτος εκτός από τα σημεία τεχνικών (σκυρόδεμα).
- Δημιουργία 3 θέσεων πρόσβασης για το καθαρισμό και τη συντήρηση των έργων.
- Διατήρηση, συντήρηση και καθαρισμός των υφιστάμενων τεχνικών έργων (καταβαθμοί και γέφυρες) καθώς και των υφιστάμενων τοιχίων αντιστήριξης των πρανών.



Εικόνα : Τα υπό μελέτη Τμήματα του χείμαρρου Βαρειά

Πρώτες ύλες

Συνοδευτικά υλικά :

- προειδοποιητικές πινακίδες σήμανσης,
- υλικά προσωρινής περίφραξης του χώρου κατασκευής,
- διατάξεις αντιστήριξης κ.λπ.

Για την κατασκευή των έργων υλικά:

- θραυστά υλικά για επιχώσεις και εξυγιαντικές στρώσεις,
- κροκάλες,
- συρματοκιβώτια,
- σπλισμένο σκυρόδεμα,
- τσιμέντο,
- υλικά στεγανοποιήσεων.

Γ. Επιστημόνες

Για το εν λόγω έργο έχουν εκδοθεί οι κάτωθι γνωμοδοτήσεις :

- 1) Η αριθμ. 167506/11-05-2021 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αιτ/νίας & Λευκάδας.
- 2) Η αριθμ. 163806/07-05-2021 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτ. Ελλάδας, Πελονήσου & Νοτίου Ιονίου.

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 κλπ).

4. Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

- Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή, λειτουργία και συντήρηση του έργου, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις, συμπεριλαμβανομένης της επιμέρους/επιπρόσθετης τυχόν απαιτούμενης περιβαλλοντικής αδειοδότησης.
- Οι επεμβάσεις σε εκτάσεις δασικού χαρακτήρα να διεξαχθούν με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τη διαδικασία που προβλέπεται από τη δασική νομοθεσία και που ορίζονται από τη σχετική γνωμοδότηση του αρμοδίου Δασαρχείου.
- Πριν την έναρξη των εργασιών κατασκευής των έργων να χορηγηθούν οι προβλεπόμενες άδειες για τις εργοταξιακές εγκαταστάσεις. Εκτεταμένες εργοταξιακές εγκαταστάσεις πρέπει να αποφεύγονται και κάθε είδους εγκατάσταση πρέπει να απομακρυνθεί μετά το πέρας των εργασιών κατασκευής.
- Περιήφραξη εργοταξιακών χώρων για λόγους ασφαλείας και προστασίας της κατασκευής και για ελαχιστοποίηση της οπτικής όχλησης.
- Ο φορέας του έργου θα είναι αποκλειστικά υπεύθυνος σχετικά με τις κατασκευαστικές μεθόδους, τη χρήση των υλικών, τις διαμορφώσεις των έργων και τις λοιπές απαιτήσεις κατά τη διάρκεια της κατασκευής αυτών.
- Τα απαιτούμενα αδρανή υλικά θα πρέπει να εξασφαλίζεται από νόμιμα λατομεία/δανειοθαλάμους της περιοχής.
- Κατά τις χωματοργικές εργασίες να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή: α) οποιασδήποτε είδους φαινομένων αποσταθεροποίησης εδαφών ή διασκορπισμού χωματοργικών και αδρανών υλικών του έργου όπως: κατολισθήσεις ή διάβρωση πρανών, απόπλυση σωρών αδρανών υλικών κλπ, β) μείωσης της παροχτευτικότητας της ενεργού κοίτης του ποταμού, γ) αύξησης της θολότητας του νερού του ποταμού σε θέσεις πέραν της περιοχής κατασκευής και δ) πρόκληση αρνητικών επιπτώσεων σε άλλες υποδομές ευρισκόμενες στην περιοχή. Στις περιπτώσεις που η πιθανότητα εμφάνισης των ως άνω φαινομένων παρουσιάζεται αυξημένη, όπως για παράδειγμα σε περίοδο υψηλών βροχοπτώσεων, να διακόπτονται οι χωματοργικές εργασίες έως ότου αποκατασταθούν ευνοϊκές συνθήκες για την εκτέλεσή τους, με εξαίρεση τις εργασίες που είναι απαραίτητες να εκτελεστούν άμεσα για λόγους ασφάλειας ή προστασίας του περιβάλλοντος.
- Κατά τον χρονικό προγραμματισμό εκτέλεσης των εργασιών κατασκευής του έργου, θα πρέπει να ληφθεί μέριμνα έτσι ώστε:
 - α) Στις ίδιες περιοχές να μην λειτουργούν ταυτόχρονα, κατά το δυνατόν, πολλά κατασκευαστικά μέτωπα σε μικρή απόσταση μεταξύ τους, προκειμένου να διασφαλιστεί η ανεμπόδιστη μετακίνηση της πανίδας της περιοχής, κατά την διάρκεια κατασκευής του έργου.
 - β) Προκειμένου να αποφευχθούν φαινόμενα πλημμύρας ή λιμναζόντων υδάτων στις καλλιεργούμενες εκτάσεις με δυσμενείς επιπτώσεις για την γεωργική παραγωγή, να προηγείται των άλλων εργασιών η μελέτη και κατασκευή των τεχνικών έργων διαχείρισης των ομβρίων υδάτων
- Τα πλεονάζοντα αδρανή υλικά να μεταφέρονται στον μόνιμο αποθεσιοθάλαμο στον οποίο θα πρέπει να λάβουν χώρα τελικές εργασίες ανάπλασης, κατόπιν κατάλληλης επεξεργασίας από εγκεκριμένο Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης. Τυχόν υλικά που δε καταλήξουν στον εν λόγω αποθεσιοθάλαμο πρέπει η διαχείριση τους να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312Β/24-08-10) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».
- Διακοπή των έργων σε περίπτωση εντοπισμού αρχαιοτήτων και ενημέρωση των αντίστοιχων υπηρεσιών ώστε να διεξαχθεί ανασκαφική έρευνα.
- Χρήση των προϊόντων εκσκαφής για επανεπίχωση των έργων, όπου είναι εφικτό.
- Λήψη απαιτούμενων μέτρων πυροπροστασίας και εργοταξιακών εγκαταστάσεων σύμφωνα με τις απαιτήσεις και προδιαγραφές της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας.
- Δεν επιτρέπονται επιπλέον κατασκευές και επεμβάσεις στα ρέματα πέρα από τα προτεινόμενα έργα της υδραυλικής μελέτης.

- Ο ανάδοχος του έργου πρέπει να εφαρμόσει δέσμη μέτρων με στόχο την ελαχιστοποίηση των εκπομπών σκόνης ή αιωρούμενων σωματιδίων.
- Κατά την φάση κατασκευής του έργου να εκπονηθεί και εφαρμοστεί μελέτη εργοταξιακής σήμανσης με κατάλληλες προειδοποιητικές πινακίδες και φωτεινά σήματα, ώστε να αποφευχθούν τυχόν ατυχήματα.
- Η δραστηριότητα έχει υποχρέωση εγγραφής στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 43942/4026/16 (ΦΕΚ 2992 Β'/19-09-2016) «Οργάνωση και λειτουργία Ηλεκτρονικού Μητρώου Αποβλήτων (ΗΜΑ), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 42 του Ν. 4042/2012 (Α' 24) όπως ισχύει», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Να ακολουθείται το πρόγραμμα περιβαλλοντικής διαχείρισης και παρακολούθησης του Κεφ. 11 της Μ.Π.Ε. έτσι ώστε να εξακριβώνεται η αποτελεσματικότητα των προτεινόμενων μέτρων προστασίας, ώστε να εξασφαλίζεται στο διηνεκές ή προστασία παραμέτρων του περιβάλλοντος που τίγονται από την κατασκευή και λειτουργία του έργου.

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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
- 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') όπως ισχύει.
- 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» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014)
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»
- 10) Την υπ' αρ. πρωτ. 54446/12-04-2021 ΜΠΕ του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ, αρμόδια περιβαλλοντική αρχή).
- 11) Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Έγκριση Μελέτης περί προτεινόμενων έργων διευθέτησης του χειμάρρου Βαρειάς της Δ.Ε. Ναυπάκτου εντός των εγκεκριμένων οριογραμμών του» (ΠΕΤ 2004281727).

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό: **25/2021**

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ