



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος
& Φυσικών Πόρων Περιφερειακού
Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα
Τηλέφωνο: 2613 613517-8
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 08/2023

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 2
2^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ (ΜΕΣΩ ΤΗΛΕΔΙΑΣΚΕΨΗΣ)
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα, την 17^η Μαρτίου 2023 ημέρα Παρασκευή και ώρα 13.30 πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση μέσω τηλεδιάσκεψης (e:Presence.gov.gr), της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: οικ./ΠΔΕ/ΕΠΦΠΣΔΕ/81110/71/13-03-2023 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής. Στην συνεδρίαση συμμετείχαν επί του συνόλου δέκα τριών (13) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Δημητρογιάννης Λάμπρος - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Χαλιμούδρα Αγγελική - Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
3. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης - τακτικό μέλος της Επιτροπής
5. Νικολακόπουλος Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
6. Γούδας Μιχαήλ - τακτικό μέλος της Επιτροπής
7. Ρούση - Ντζιμάνη Αγγελική - τακτικό μέλος της Επιτροπής
8. Κόντης Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
9. Μπαλαμπάνης Νικόλαος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
10. Δριβίλας Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
11. Κατσικόπουλος Δημήτριος - τακτικό μέλος της Επιτροπής

12. Μωραΐτης Νικόλαος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
13. Κούστας Κωνσταντίνος - τακτικό μέλος της Επιτροπής

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

Χρέη γραμματέων άσκησαν η Μαρία - Ηλίζα Καρακωνσταντή και η Τσούμα Βασιλική, υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.: 235306/4008/16-09-2020 (ΑΔΑ: 9ΠΛ17Λ6-ΒΨΞ) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **3^ο θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Μελέτη τμηματικής οριοθέτησης και διευθέτησης υδατορέματος "Λαγκάδι" εντός Τ.Κ. Αγ. Δημητρίου, Δήμου Ήλιδας της Π.Ε. Ηλείας» (ΠΕΤ 2204758524)».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: **ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/318956/6610/13-02-2023** έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

Έχοντας υπόψη:

A. Γενικά

Η ΜΠΕ αφορά στην τμηματική οριοθέτηση και διευθέτηση υδατορέματος «Λαγκάδι» εντός Τ.Κ. Αγ. Δημητρίου Δ. Ήλιδας της Π.Ε. Ηλείας. Πρόκειται για υδραυλικό έργο, που περιλαμβάνει την οριοθέτηση σε συνδυασμό με την διευθέτηση με τεχνικά έργα (συρματοκιβώτια) του τμήματος του υδατορέματος Λαγκάδι, της περιοχής του οικιστικού ιστού της Τ.Κ. Αγ. Δημητρίου και συγκεκριμένα το τμήμα του υδατορέματος 125μ. πριν από τη θέση διασταύρωσης του με τον αρδευτικό αύλακα του εγγειοβελτιωτικού έργου στην περιοχή Αγ. Δημητρίου έως και μήκος 775 μ. ανάντη της θέσης αυτής (135μ. ανάντη από τη θέση διασταύρωσης του με δημοτική οδό). Επίσης, το προς οριοθέτηση τμήμα βρίσκεται σε απόσταση περίπου 3.5 Km δυτικά του φράγματος της τεχνητής λίμνης Πηνειού.

Η πρόταση κατασκευής έργων διευθέτησης θα συνοδεύεται από τον προσδιορισμό των γραμμών πλημμύρας στο προς οριοθέτηση τμήμα του ποταμού, σύμφωνα με τα έργα διευθέτησης. Η πρόταση χάραξης των οριογραμμών με την προϋπόθεση κατασκευής έργων διευθέτησης τεκμηριώνεται με βάση τα συμπεράσματα αφενός της υδραυλικής μελέτης και αφετέρου της περιβαλλοντικής μελέτης που απαιτείται στο πλαίσιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων αυτών, η συνολική επιφάνεια του εδάφους που καταλαμβάνεται είναι 11.115 m² μεταξύ των προτεινόμενων οριογραμμών του ποταμού.

Το προς μελέτη έργο είναι υδραυλικής μορφής και περιλαμβάνει την οριοθέτηση τμήματος του εν λόγω ρέματος σε συνδυασμό με την διευθέτησή με τεχνικά έργα (συρματοκιβώτια), με την εξασφάλιση επαρκούς διατομής για

την ανάσχεση των πλημμυρικών κινδύνων προς τον οικισμό Αγ. Δημητρίου, την επαρχιακή οδό 30 και την υφιστάμενη γέφυρα διέλευσης της Ε.Ο.

Το προς οριοθέτηση τμήμα του ποταμού βρίσκεται εκτός ορίων οικισμού και δεν εντάσσεται σε εγκεκριμένο πολεοδομικό σχέδιο. Είναι εκτός του εθνικού συστήματος προστατευόμενων περιοχών του Ν. 3937/2011 (Α'60) και εκτός περιοχών που έχουν ενταχθεί στο δίκτυο NATURA 2000. Οι θέσεις των προτεινόμενων έργων δεν εντάσσονται στις Ζώνες Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ) στις εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών προϋφιστάμενων του 1923, της παραλιακής περιοχής των Δήμων και Κοινοτήτων του Νομού Ηλείας σύμφωνα με το ΦΕΚ 1161 Δ'/20-09-1993 όπως αυτό διορθώθηκε με το ΦΕΚ 86 Δ'/02-02-1994.

Σύμφωνα με την Απόφαση μερικής κύρωσης των δασικών χαρτών για τον Ν. Ηλείας, το τμήμα του ρέματος που εξετάζεται είναι εκτός ανάρτησης (είναι εντός της ακτίνας των 800μ. του οικισμού Αγ. Δημητρίου). Στην περιοχή μελέτης δεν υπάρχουν θεσμοθετημένες ΒΙΠΕ ή ΒΙΟΠΑ.

Η περιοχή μελέτης βρίσκεται στο Υδατικό Διαμέρισμα Βόρειας Πελοποννήσου (EL 02) και στην λεκάνη απορροής Πείρου – Βέργα - Πηνειού (EL0228). Για το Υδατικό Διαμέρισμα Βόρειας Πελοποννήσου ΥΔ2 έχει υλοποιηθεί το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας (ΥΠΕΝ/ΓρΕΓΥ/41356/323/2018 - ΦΕΚ 2691 Β'/06-07-2018), σε εφαρμογή της Οδηγίας 2007/60/ΕΚ. Το έργο είναι συμβατό σε σχέση με τις προβλέψεις του Διαχειριστικού σχεδίου καθώς και με τα προτεινόμενα συμπληρωματικά μέτρα προστασίας (δεν υπάρχουν ειδικά μέτρα για την περιοχή μελέτης). Τέλος, το υδατόρεμα Λαγκάδι περιλαμβάνεται στην ευρύτερη λεκάνη απορροής (GR2812850) της ζώνης δυνητικά υψηλού κινδύνου πλημμύρας (ΖΔΥΚΠ) GR02RAK00008 και ονομασία «Πεδινή ζώνη λεκανών απορροής Πείρου – Βέργα – Πηνειού – Γλαύκου», με κωδικό GR281285001 και περιγραφή: Πηνειός π. κατάντη φράγματος έως εκβολή.

Β. Προτεινόμενο έργο

Πιο συγκεκριμένα πρόκειται για υδραυλικό έργο, που περιλαμβάνει την οριοθέτηση σε συνδυασμό με την διευθέτηση με τεχνικά έργα (συρματοκιβώτια), του τμήματος του υδατορέματος Λαγκάδι, της περιοχής του οικιστικού ιστού της Τ.Κ. Αγ. Δημητρίου. Η πρόταση κατασκευής έργων διευθέτησης θα συνοδεύεται από τον προσδιορισμό των γραμμών πλημμύρας στο προς οριοθέτηση τμήμα του ποταμού, σύμφωνα με τα έργα διευθέτησης.

Κατά μήκος της κοίτης προτείνεται η κατασκευή έργων για την προστασία, ενίσχυση και σταθεροποίηση των πρανών της διατομής. Τα έργα αυτά θα αποτελούνται από υλικά ανθεκτικά έναντι διάβρωσης από το νερό και θα θεμελιώνονται σε βάθος τέτοιο ώστε να είναι πιο χαμηλά από το βαθύ σημείο του ποταμού, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος υποσκαφής τους. Η προτεινόμενη λύση περιλαμβάνει τη διάνοιξη των διατομών στο τμήμα με Χ.Θ. 0+675,00 έως 0+024,09 του υδατορέματος Λαγκάδι. Η επένδυση των πρανών προτείνεται να γίνει με συρματοκιβώτια. Η κλίση των πρανών ορίζεται ίση με 2:1, χρησιμοποιώντας συρματοκιβώτια διαστάσεων 1,00 x 1,00 m με βρόγχους 8 x 10 mm με γαλβανισμένο σύρμα διαμέτρου 3 mm και διαστάσεις λίθων από 120 mm έως 250 mm.

Τα έργα αυτά είναι εύκαμπτα, παραλαμβάνουν τις τοπικές παραμορφώσεις και προσαρμόζονται σε αυτές χωρίς σημαντική επίδραση στην ανωδομή. Επιπλέον ικανοποιούν τις περιβαλλοντικές και αισθητικές συνθήκες.

Τα έργα που προτείνεται να κατασκευαστούν για τη διευθέτηση κατά μήκος της κοίτης θα περιλαμβάνουν:

- τον καθαρισμό της κοίτης από φερτές ύλες, απορρίμματα και αποθέσεις,
- τη διάνοιξη της κοίτης στο βαθμό που επιτρέπει η σημερινή διαμόρφωση,
- παράλληλα έργα κατά μήκος του ρέματος με σκοπό να κατευθυνθεί η ροή προς τον άξονα της κοίτης, να προστατευτούν τα παρόχθια πρανή και να παροχετευτεί με ασφάλεια η πλημμυρική παροχή της 50ετίας,
- ανακατασκευή της γέφυρας της δημοτική οδού στα ανάντη, καθώς η διατομή της είναι πολύ μικρή και δεν επαρκεί υδραυλικώς.

Υποστηρικτικές εγκαταστάσεις

- Δανειοθάλαμοι

Σύμφωνα με την υδραυλική μελέτη, για την πλήρωση των φατνών θα απαιτηθεί η προμήθεια συνολικά 9.200,00 m³ υλικών, για την κατασκευή εξυγιαντικών στρώσεων με φυσικά αμμοχάλικα 500,00 m³, για την λιθορριπή προστασίας κοίτης και πρανών η προμήθεια λίθων λατομείου (βάρους 5-20 Kg) ποσότητας 250,00 m³, για την λιθορριπή προστασίας κοίτης και πρανών η προμήθεια λίθων λατομείου (βάρους 200-500 Kg) ποσότητας 100,00 m³ και η προμήθεια κοκκώδεις υλικού (έως 200mm) ποσότητας 500,00 m³.

Η προμήθεια των υλικών θα γίνει από το πλησιέστερο αδειοδοτημένο λατομείο που βρίσκεται στην περιοχή του οικισμού Χειμαδιό του Δήμου Πύργου. Το λατομείο απέχει 3.3 km από τον οικισμό Χειμαδιό, 13.7 km από την πόλη του Πύργου και 30 km από τον οικισμό Αγ. Δημητρίου.

➤ **Αποθεσιοθάλαμοι**

Τα στερεά απόβλητα από τις κατασκευαστικές εργασίες στην περιοχή του έργου είναι όλα μη επικίνδυνα, θα αποθηκεύονται προσωρινά και στη συνέχεια θα διατίθενται σε αδειοδοτημένους φορείς Α.Ε.Κ.Κ (ΣΣΕΔ ή ΑΣΕΔ) με ευθύνη του φορέα του έργου ή του αναδόχου.

➤ **Εργοταξιακοί χώροι**

Οι εργοταξιακοί χώροι είναι απαραίτητοι κατά την κατασκευή του έργου για την προσωρινή στάθμευση μηχανημάτων και οχημάτων, την τοποθέτηση υλικών προμήθειας (σύρματα, κλπ.) και την εναπόθεση υλικών λατομείου ή εκσκαφής. Ως καταλληλότερος για εργοταξιακός χώρος επιλέχθηκε έκταση 2.500 m² περίπου, εφαιπτόμενη της επαρχιακής οδού, σε απόσταση 770μ. από το έργο.

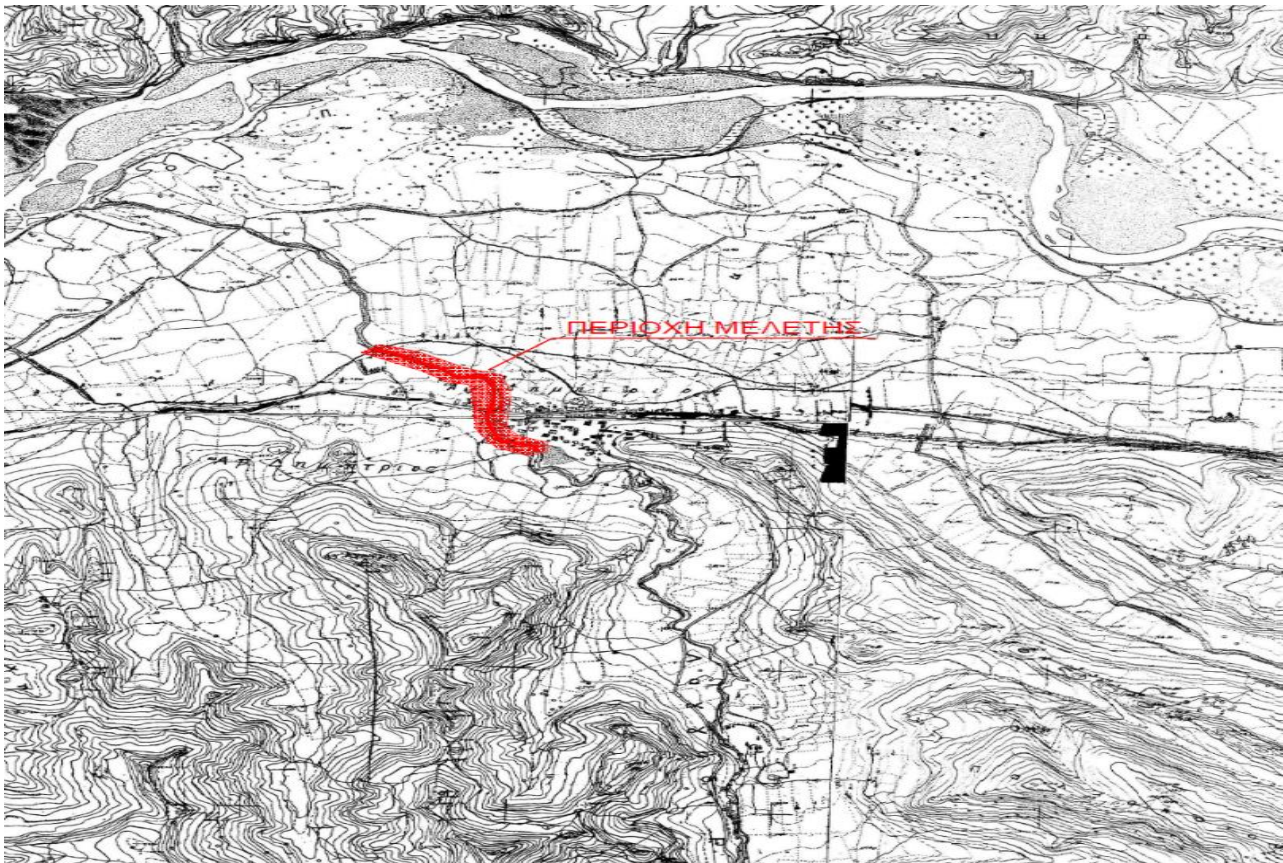
Πρώτες ύλες

➤ Γαλβανισμένο σύρμα διαμέτρου 3 mm, ποσότητας 96.000,00 Kg για την κατασκευή των συρματοκιβωτίων.

➤ Υλικά για την πλήρωση των φατνών όπου θα απαιτηθεί η προμήθεια συνολικά 9.200,00 m³ υλικών, για την κατασκευή εξυγιαντικών στρώσεων με φυσικά αμμοχάλικα 500,00 m³, για την λιθορριπή προστασίας κοίτης και πρανών η προμήθεια λίθων λατομείου (βάρους 5-20 Kg) ποσότητας 250,00 m³, για την λιθορριπή προστασίας κοίτης και πρανών η προμήθεια λίθων λατομείου (βάρους 200-500 Kg) ποσότητας 100,00 m³ και η προμήθεια κοκκώδεις υλικού (έως 200mm) ποσότητας 500,00 m³.

➤ Για την ανακατασκευή της γέφυρας της δημοτική οδού στα ανάντη προβλέπεται η προμήθεια χάλυβα οπλισμού σκυροδέματος Β500C, ποσότητας 14.000,00 Kg.





Εικόνα 1 και 2 : Περιοχή μελέτης

Γ. Επιστημόνες

Η δραστηριότητα διαθέτει τις κάτωθι γνωμοδοτήσεις :

- 1) Την αριθμ. 509766/4-11-2022 θετική γνωμοδότηση υπό προϋποθέσεις της Εφορείας Αρχαιοτήτων Ηλείας.
- 2) Το αριθμ. 164846/07-12-2022 έγγραφο της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι. σύμφωνα με το οποίο η εν λόγω υπηρεσία δεν δύναται να γνωμοδοτήσει επί του έργου του θέματος λόγω ελλείψεων σε ότι αφορά αντικείμενα αρμοδιότητας της υπηρεσίας αυτής.
- 3) Την αριθμ. 509391/21-11-2022 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδας, Πελονήσου & Νοτίου Ιονίου.
- 4) Την αριθμ. Φ.901/1188/448986/14-11-2022 θετική γνωμοδότηση του ΓΕΕΘΑ.
- 5) Την αριθμ. 424370/19-11-2022 θετική γνωμοδότηση υπό όρους του Δασαρχείου Αμαλιάδας.
- 6) Την αριθμ. 433051/24-11-2022 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Δασών Ηλείας.

Η πρόταση κατασκευής των έργων διευθέτησης συνοδεύεται από υδρολογικής μελέτης. 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 κλπ).

Δ. 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 τυχόν απαιτούμενης περιβαλλοντικής αδειοδότησης.
- Για την κατασκευή των πάσης φύσεως έργων θα χρησιμοποιηθούν τα προϊόντα εκσκαφής. Επιπλέον των παραπάνω, τυχόν απαιτούμενα για την κατασκευή του έργου υλικά, μπορούν να εξασφαλισθούν από νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής.
- Να αποφεύγονται οι εκσκαπτικές εργασίες κατά την διάρκεια ισχυρών βροχοπτώσεων στην περιοχή εκτέλεσης των εργασιών και ιδιαίτερα στις θέσεις όπου υπάρχει κίνδυνος εκδήλωσης κατολισθήσεων.
- Κατά την φάση υλοποίησης του έργου να ληφθεί μέριμνα προκειμένου να γίνεται κατάλληλη διαχείριση των χωματισμών από τις εκσκαφές έτσι ώστε να αποφεύγεται η μακροχρόνια απόθεση των υλικών, καλύπτοντας ταυτόχρονα τις ανάγκες του έργου σε υλικά επίχωσης.

- Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών (λάστιχα, λάδια κ.λπ.) στην περιοχή του έργου.
- Κατά την φάση κατασκευής του έργου, θα πρέπει να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αντιμετώπιση πυρκαγιάς, σύμφωνα με τις προδιαγραφές των σύγχρονων κανονισμών και προτύπων.
- 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.
- Ο ανάδοχος του έργου πρέπει να εφαρμόσει δέσμη μέτρων με στόχο την ελαχιστοποίηση των εκπομπών σκόνης ή αιωρούμενων σωματιδίων.
- Κατά τις χωματοουργικές εργασίες να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή: α) οποιουδήποτε είδους φαινομένων αποσταθεροποίησης εδαφών ή διασκορπισμού χωματοουργικών και αδρανών υλικών του έργου όπως: κατολισθήσεις ή διάβρωση πρανών, απόπλυση σωρών αδρανών υλικών κλπ, β) μείωσης της παροχετευτικότητας 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 χωματοουργικές 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.
 - 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.
 - Τα πλεονάζοντα αδρανή υλικά να μεταφέρονται σε νόμιμο αποδέκτη, κατόπιν κατάλληλης επεξεργασίας από εγκεκριμένο Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης θάσει των διαλαμβανομένων στις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103 (ΦΕΚ 1312Β/24-08-10) και του άρ. 30 του Ν. 4819/2021.
 - Κατά τις διαδικασίες δημοπράτησης, επίβλεψης, παραλαβής του στο θέμα αναφερόμενου έργου, να γίνουν όλες οι απαιτούμενες ενέργειες, και να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται:
 - η τήρηση των περιβαλλοντικών όρων και
 - η δυνατότητα αντιμετώπισης και αποκατάστασης δυσάρεστων περιβαλλοντικά καταστάσεων οφειλόμενων σε ενέργειες ή παραλείψεις, κατά παράβαση των περιβαλλοντικών όρων και της κείμενης νομοθεσίας για την προστασία του περιβάλλοντος.
 - 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.

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. 07/27-01-2022 (ΦΕΚ 624/Β/14.02.2022) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 4) Την υπ' αριθ. 08/27-01-2022 (ΑΔΑ: 6ΩΝΜ7Λ6-917) 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 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.
- 7) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 8) 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».
- 9) Την υπ' αριθ. πρωτ. 162462/19-10-2022 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ.Π.Δ.Ε. & Ι. – Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).
- 10) Το ανωτέρω έγγραφο με τις απόψεις της υπηρεσίας και την πρόταση του Προέδρου.

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου: «Μελέτη τμηματικής οριοθέτησης και διευθέτησης υδατορέματος "Λαγκάδι" εντός Τ.Κ. Αγ. Δημητρίου, Δήμου Ήλιδας της Π.Ε. Ηλείας» (ΠΕΤ 2204758524).

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ

Η ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ακριβές απόσπασμα από τα πρακτικά συνεδριάσεων της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας.

Η Γραμματέας

Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα