



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος,
Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Αγγελοπούλου Γεωργία
Τηλέφωνο: 2613 613537
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 18/2025

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 1

1^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ

ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα 10 Ιανουαρίου 2025 ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00 πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, στην αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου στο ισόγειο του κτιρίου της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Ν.Ε.Ο. Πατρών – Αθηνών 32 & Αμερικής), με ταυτόχρονη δυνατότητα τηλεδιάσκεψης (e:Presence.gov.gr), ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/957/1/02-01-2025 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 εννέα (9) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Μπλέτσας Στυλιανός (Λίνος) - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Κωστακόπουλος Χρήστος - Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
3. Φουντάς Αθανάσιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
4. Σταυρουλόπουλος Λυκούργος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
5. Μπούνιαν Χρήστος - τακτικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)
6. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
7. Καρναβιάς Ιωάννης - τακτικό μέλος της Επιτροπής
8. Τηλιγάδης Αριστείδης - αναπληρωματικό μέλος της Επιτροπής (τηλεδιάσκεψη)

Στη συνεδρίαση δεν συμμετείχε αν και προσκλήθηκε το παρακάτω τακτικό μέλος:

- 1) Αυγέρης Σάββας

Ο κ. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης αναπληρώνεται από τον κ. Τηλιγάδη Αριστεΐδη, 3ο αναπληρωματικό μέλος της πλειοψηφίας της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

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

Χρέη γραμματέων άσκησαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, Αγγελοπούλου Γεωργία και Παπαδιονυσίου Ευαγγελία σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.: 5018/145/08-01-2025 (ΑΔΑ: Ρ9ΓΧ7Λ6-Η9Μ) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

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

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **18^ο θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «ΕΡΓΟ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΠΑΛΙΟΥΡΟΛΑΓΚΑΔΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΓ. ΣΤΕΦΑΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ» (ΠΕΤ 2312003029)».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/170831/2725/09-12-2024 έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

Συνοπτικά στοιχεία του έργου

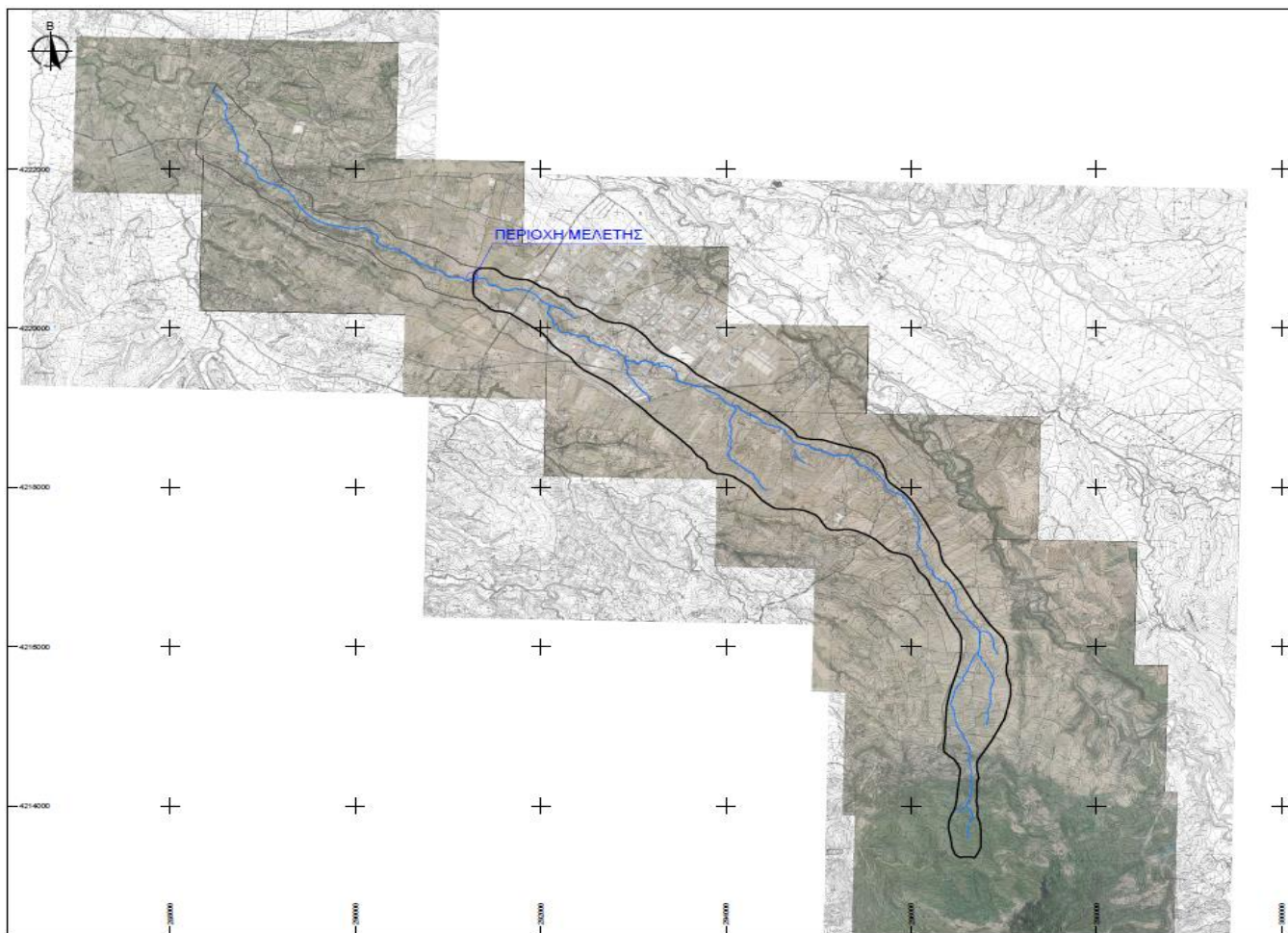
Η υπό εξέταση ΜΠΕ αφορά στο έργο «Γεφύρωση ρέματος Παλιουρολάγκαδο Δυτικής Αχαΐας», με φορέα το Δ. Δυτικής Αχαΐας, στη θέση διασταύρωσης αυτού με αγροτική οδό η οποία προσφέρει πρόσβαση στα αγροκτήματα περιοχής Αγ. Στεφάνου εκατέρωθεν του ρέματος. Το ρέμα Παλιουρολάγκαδο από τις βόρειες υπώρειες του υψώματος Κομποθούνη και η λεκάνη απορροής του βρίσκεται στη βορειοδυτική Πελοπόννησο. Το ρέμα Παλιουρολάγκαδο εκβάλλει στον ποταμό Πείρο, ο οποίος με τη σειρά του εκβάλλει στον Πατραϊκό Κόλπο, πλησίον του οικισμού Κάτω Αλισσού.

Το έργο περιλαμβάνει το τεχνικό γεφύρωσης του ρέματος (κιβωτιοειδής οχετός) και τα αναγκαία συνοδά έργα διευθέτησης και τμηματικής οριοθέτησης της κοίτης με σκοπό την αντιπλημμυρική προστασία του ρέματος στην περιοχή της γεφύρωσης. Σύμφωνα με την υδραυλική μελέτη το ρέμα Παλιουρολάγκαδο έχει συνολική ανάντη λεκάνη 5,78km² και μήκος κοίτης 10,9km μέχρι τη θέση του έργου. Το μελετώμενο τμήμα του ρέματος με προτάσεις αντιπλημμυρικών έργων και οριοθέτησης, αναπτύσσεται σε μήκος κοίτης 60m που είναι με ανοικτές διατομές, πλην του τεχνικού.

Τα κύρια έργα περιλαμβάνουν:

- Εκσκαφές εντός της κοίτης του ρέματος στο πλάτος και στο βάθος που προβλέπεται από τη μελέτη για την κατασκευή των έργων διευθέτησης και των θεμελίων του ορθογωνικού οχετού.
- Κατασκευή κιβωτιοειδούς οχετού από οπλισμένο σκυρόδεμα εσωτερικού πλάτους 3,00m και ύψους 2,0m και μήκους 6,50m με εκατέρωθεν περυγότοιχους για την ασφαλή καθοδήγηση της ροής.
- Κατασκευή υπόβασης οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους, σιδηροσωλήνων κιγκλιωμάτων και σιδηρά κιγκλιδώματα.
- Οριζοντιογραφική και Μηκοτομική χάραξη για προσαρμογή του δρόμου στο τεχνικό, σε συνολικό μήκος 30m με περιορισμένα τεχνικά (συρματοκιβώτια) αντιστήριξης και προστασίας από τη γραμμή πλημμύρας του χειμάρρου.
- Οριοθέτηση της κοίτης του ρέματος σε μήκος συνολικά 60m εκατέρωθεν του τεχνικού, σχεδιασμένης εκτός των γραμμών πλημμύρας.

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου μαζί με τα συνοδά έργα ανέρχεται σε 31.000€ (μαζί με το ΦΠΑ), σύμφωνα με την Υδραυλική μελέτη των έργων. Η Μελέτη χρηματοδοτείται από το Δήμο Δυτικής Αχαΐας και ακολούθως το έργο προβλέπεται χρηματοδοτηθεί είτε από ίδιους πόρους ή από κοινοτικούς πόρους. Η διάρκεια της κατασκευής εκτιμάται σε 3 μήνες αποφεύγοντας την χειμερινή-εαρινή περίοδο λόγω έντονων παροχών του ρέματος.



Εικόνα 1 : Οριζοντιογραφία υδρολογίας ρέματος



Εικόνα 2 : Περιοχή μελέτης προτεινόμενου έργου

Επιπλέον για το έργο θα απαιτηθούν οι παρακάτω ποσότητες πρώτων υλών:

- ❖ Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό όγκου $100m^3$ προερχόμενα από αδειοδοτημένα λατομεία.
- ❖ Οπλισμένο σκυρόδεμα ποιότητας C20/25 σε ποσότητα $47m^3$ για την κατασκευή του οχετού προερχόμενο από μονάδες παραγωγής σκυροδέματος με τον χάλυβα οπλισμού και κοιτόστρωση από σκυρόδεμα C12/15.
- ❖ Κατασκευές συμπυκνωμένου επιχώματος σε όγκο $150m^3$.
- ❖ Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους $45m^3$ προεχομένη από λατομείο.
- ❖ Σιδηρά κυκλιδώματα πεζοδρομίου με σωλήνες κυκλιδωμάτων.

Η προμήθεια των υλικών λατομείου πρέπει αυστηρά να γίνει από νομίμως λειτουργούντα λατομεία της περιοχής τα οποία θα είναι εφοδιασμένα με την απαιτούμενη ΑΕΠΟ η οποία πρέπει να βρίσκεται εν ισχύ. Σε καμία περίπτωση, δεν θα γίνει αυθαίρετη αμμοληψία ή δημιουργία ανεξέλεγκτων δανειοθαλάμων λήψης αδρανών υλικών. Υποστηρικτικές εγκαταστάσεις της κατασκευής θα είναι ένας μικρός εργοταξιακός χώρος σε κατάλληλη θέση πλησίον του έργου, καθώς και προμήθεια αδρανών από υφιστάμενα αδειοδοτημένα λατομεία και μικρές ποσότητες ετοιμού σκυροδέματος από αδειοδοτημένες μονάδες παραγωγής σκυροδέματος.

Επίσης, σε μήκος 50m ανάντη και κατόντη του τεχνικού, η κοίτη του ρέματος οριοθετείται με τον Ν. 4258/2014, όπου η Οριογραμμή χαράσσεται παράλληλη στη γραμμή πλημμύρας σε ελάχιστη απόσταση 2m από αυτή.

Ακόμη, η υφιστάμενη χάραξη του αγροτικού δρόμου διατηρείται ως έχει, χωρίς παρεμβάσεις. Δεν προβλέπεται μεταβολή της οριζοντιογραφικής χάραξης για την προσαρμογή στο τεχνικό γεφύρωσης. Η υφιστάμενη αγροτική οδός είναι περίπου κάθετη προς το τεχνικό γεφύρωσης, οπότε δεν απαιτείται καμία οριζοντιογραφική μεταβολή. Μηκοτομικά μόνο, προβλέπεται μικρή επίχωση σε συνολικό μήκος περίπου 30 m με μέγιστο ύψος ανύψωσης της υφισταμένης ερυθράς 0,77 m.

Η περιοχή μελέτης, στην οποία θα κατασκευαστεί το έργο γεφύρωσης, βρίσκεται εντός των διοικητικών ορίων του Καλλικρατικού Δήμου Δυτικής Αχαΐας και συγκεκριμένα στην Τοπική Κοινότητα Αγ. Στεφάνου της Δ.Ε. Ωλενίας. Η θέση αυτή βρίσκεται εκτός προστατευόμενης περιοχής Natura και εκτός λοιπών προστατευόμενων περιοχών όπως επίσης και εκτός γενικού πολεοδομικού σχεδίου ή ορίων οικισμών.

Η περιοχή επέμβασης και η άμεση περιοχή μελέτης του έργου βρίσκεται εκτός προστατευόμενης περιοχής Natura, όπου η πλησιέστερη με κωδικό **GR2320012 «Όρος Ερύμανθος»** βρίσκεται σε απόσταση 18km προς τα Α-ΒΑ. Έτσι, τα απαντώμενα είδη χλωρίδας και πανίδας στην άμεση περιοχή των έργων δεν βρίσκονται σε κάποιο καθεστώς προστασίας. Σχετικά με το ιστορικό και πολιτιστικό περιβάλλον δεν υπάρχουν κηρυγμένοι αρχαιολογικοί χώροι και ιστορικά μνημεία στη θέση των έργων. Η ευρύτερη περιοχή εκατέρωθεν της κοίτης βρίσκεται εκτός ορίων οικισμών σε αμιγώς αγροτική περιοχή χωρίς δασικές εκτάσεις.

Η περιοχή ενδιαφέροντος βρίσκεται στο σύνολό της εντός των ορίων της ΛΑΠ Πείρου – Βέργα - Πηνειού (ΕΛ0228). Οι εν λόγω λεκάνες χαρακτηρίζονται από μέτρια οικολογική και άγνωστη χημική κατάσταση. Ως προς την κατάσταση των υπόγειων υδροφορέων της ευρύτερη περιοχής χαρακτηρίζεται από το εγκεκριμένο ΣΔΛΑΠ ως καλή τόσο από ποσοτικής όσο και από ποιοτικής κατάστασης με μικρές αποκλίσεις σε κάποια μέταλλα λόγω φυσικού υποβάθρου. Το Υπόγειο Υδατικό Σύστημα στην περιοχή είναι το Σύστημα π. Πείρου (ΕΛ0200110) το οποίο χαρακτηρίζεται από καλή ποιοτική και ποσοτική κατάσταση.

Σύμφωνα με το Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας για το Υδατικό Διαμέρισμα Βόρειας Πελοποννήσου (ΕΛ02), το υπό εξέταση τμήμα του ΡΕΜΑΤΟΣ ΠΑΛΙΟΥΡΟΛΑΓΚΑΔΟ εντάσσεται στην Ζώνη Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας με κωδικό ΕΛ02APSF008 «Χαμηλές Ζώνες λεκανών απορροής Ανατολικής Αχαΐας από Σκαφίδια έως Ψαθόπυργο» ωστόσο δεν εμπίπτει στην ζώνη κατάκλισης για περίοδο επαναφοράς T=100 έτη των χαρτών Επικινδυνότητας Πλημμύρας.

Τέλος, οι δράσεις του προτεινόμενου έργου είναι συμβατές με το σχετικό Σχέδιο Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας και συγκεκριμένα με το μέτρο ΕΛ_02_33_12: «Μελέτες / Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας».

Γ. Επισημάνσεις

Το έργο κατέχει τις κάτωθι εγκρίσεις/αποφάσεις:

- Την αρ. πρωτ. 67144/10-09-2024 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας της Α.Δ.Π.Δ.Ε.Ι.
- Την αρ. πρωτ. 204833/1096/25-06-2024 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας της ΠΔΕ.
- Την αρ. πρωτ. 228570/14-06-2024 θετική γνωμοδότηση της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αχαΐας.
- Την αρ. πρωτ. 229282/29-05-2024 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων και Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδας, Πελ/νήσου & Ν. Ιονίου.
- Την αρ. πρωτ. Φ.901/549/356475/Σ.3347/19-06-2024 θετική γνωμοδότηση της Δ/σης Γ2 του ΓΕΕΘΑ.
- Την αρ. πρωτ. Κ.Γ./Τ/ΠΡΟΠΕ 10728/30-05-2024 θετική γνωμοδότηση της ΥΠΑ.
- Το αρ. πρωτ. 288501/20-06-2024 έγγραφο του Δασαρχείου Πάτρας με το οποίο δηλώνεται ότι η εν λόγω υπηρεσία δεν δύναται να γνωμοδοτήσει λόγω του ότι η διαβιβασθείσα ΜΠΕ δεν εμπίπτει στο πεδίο των κατά νομό αρμοδιοτήτων του.
- Το αρ. πρωτ. 402432/28-08-2024 έγγραφο της Δ/σης Δασών Αχαΐας με το οποίο δηλώνεται ότι η εν λόγω υπηρεσία δεν δύναται να γνωμοδοτήσει λόγω του ότι η διαβιβασθείσα ΜΠΕ δεν εμπίπτει στο πεδίο των κατά νομό αρμοδιοτήτων του
- Το αρ. πρωτ. 403366/28-08-2024 έγγραφο της Δ/σης Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών με το οποίο δηλώνεται ότι η εν λόγω υπηρεσία δεν δύναται να γνωμοδοτήσει λόγω του ότι η διαβιβασθείσα ΜΠΕ δεν εμπίπτει στο πεδίο των κατά νομό αρμοδιοτήτων του.

Δ. Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

- Η διαχείριση των παραγόμενων ΑΕΚΚ του έργου καθώς και της περίσσειας των προϊόντων εκσκαφής του, να γίνεται πάντα σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/2011 (ΦΕΚ 1312 Β'/24-08-11) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)» καθώς και του άρθρ. 30 του Ν. 4819/2021.
- Τα «πράσινα απόβλητα», θα μπορούσαν να συλλεχθούν σε κατάλληλο Δημοτικό χώρο, στον οποίο συλλέγονται και τα πράσινα απόβλητα του Δήμου σε συνεννόηση με τις δημοτικές αρχές. Εναλλακτικά θα πρέπει είτε να αποθηκεύονται προσωρινά σε αδειοδοτημένο χώρο του υπερβολάθου, μέχρι την διάθεσή τους προς διαχείριση, είτε να συναφθεί νέα σύμβαση με πιστοποιημένη εταιρία συλλογής και διαχείρισης πράσινων (βιοαποικοδομήσιμων) αποβλήτων. Εφόσον προκύψουν ποσότητες δενδρώδους βλάστησης θα γίνει η σχετική συνεννόηση με τα κατά τόπους δασαρχεία για την αποψίλωση και την αποκομιδή τους από δασικούς συνεταιρισμούς.
- Τα υλικά που θα απαιτηθούν για την κατασκευή του έργου να παρέχονται από νομίμως αδειοδοτημένες επιχειρήσεις.
- Οποιαδήποτε προσωρινή κατασκευή που παρεμποδίζει την ελεύθερη απορροή (πχ προσωρινά χωμάτινα φράγματα για εκτροπές ροής) θα αποδομείται αμέσως μετά την χρήση της.
- Εφόσον από τις εργασίες προκύψει κατάλληλο-καθαρό φυτικό υλικό (πράσινα απόβλητα με ΕΚΑ 02 01 03) θα μπορεί να γίνει διάστρωση σε παρακείμενα αγροκτήματα - οικόπεδα κατόπιν συμφωνητικού με τον ιδιοκτήτη (σε εξακριβωμένα ιδιωτικές και μη δασικές εκτάσεις). Εναλλακτικά μπορούν να διατίθενται προς

διαχείριση σε πιστοποιημένη εταιρία/φορέα συλλογής και διαχείρισης πράσινων αποβλήτων (βιοαποικοδομήσιμων).

- Για οποιαδήποτε μετακίνηση ΟΚΩ θα ενημερωθεί εγκαίρως η αρμόδια υπηρεσία, και πάντως πριν την έναρξη κατασκευής του έργου.
- Εκχερνώσεις να γίνουν μόνον εντός των περιοχών επέμβασης οι οποίες να είναι κατάλληλα οριοθετημένες.
- Κατά την κατασκευή του έργου, θα λαμβάνονται όλα τα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς, και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης της σε παρακείμενες περιοχές. Ο τρόπος οργάνωσης της αντιπυρικής προστασίας θα ελεγχθεί και θα εγκριθεί από την αρμόδια Πυροσβεστική Υπηρεσία, πριν από την έναρξη των εργασιών.
- Να λαμβάνει χώρα η καταχώριση στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (Η.Μ.Α.) σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α. 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992 Β'/2016) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Σε περίπτωση συμβάντος ή ατυχήματος που επηρεάζει σημαντικά το περιβάλλον ο κύριος της δραστηριότητας (και με την επιφύλαξη του Π.Δ. 148/2009, όπως ισχύει, σχετικά με την περιβαλλοντική ευθύνη όσον αφορά την πρόληψη και την αποκατάσταση περιβαλλοντικής ζημίας) :
 - α) Να ενημερώνει αμέσως την αρμόδια αρχή.

β) Να λαμβάνει αμέσως τα μέτρα για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την αποφυγή άλλων συμβάντων ή ατυχημάτων.

γ) Υποχρεούται να λάβει όλα τα κατάλληλα συμπληρωματικά μέτρα, τα οποία η αρμόδια αρχή θεωρεί αναγκαία για τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την αποφυγή άλλων συμβάντων ή ατυχημάτων.

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 θίγονται από την κατασκευή και λειτουργία του έργου.

Ο Πρόεδρος πρότεινε τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τις ανωτέρω επισημάνσεις και τους προτεινόμενους περιβαλλοντικούς όρους της υπηρεσίας.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας 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) Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας [31449/11-04-2023 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου» (ΦΕΚ

2551/τ.Β'/2023) «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας»].

3) την υπ' αριθ. 3/15-01-2024 (ΦΕΚ 434/τ.Β'/23.01.2024) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

4) Την υπ' αριθ. 4/15-01-2024 (ΑΔΑ: 9ΗΩΦ7Λ6-ΘΣ1) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

5) Την υπ' αριθ. ΑΠ.: ΠΔΕ/ΔΔ/24736/571/24-01-2024 (ΑΔΑ: ΡΚΓ77Λ6-ΙΛΥ) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας περί Ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

6) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.

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' αριθ. πρωτ. 41662/27-05-2024 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/νση ΠΕΧΩΣΧ, τμήμα Περιβαλλοντικού και Χωρικού Σχεδιασμού (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).

11) 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 «ΕΡΓΟ ΓΕΦΥΡΩΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΠΑΛΙΟΥΡΟΛΑΓΚΑΔΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΓ. ΣΤΕΦΑΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ» (ΠΕΤ 2312003029).

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΠΛΕΤΣΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ