



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ & ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: « Πρόγραμμα πρόληψης και αντιμετώπισης ζημιών και καταστροφών που προκαλούνται από θεομηνίες στους ΟΤΑ α' και β' βαθμού της Χώρας- Περιφέρεια Ιονίων Νήσων»

ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ Π.Δ.305/96

Ο Φάκελος Ασφάλειας και υγείας αποσκοπεί στην πρόληψη των κινδύνων κατά τις ενδεχόμενες μεταγενέστερες εργασίες καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του έργου. Τηρείται στο εργοτάξιο καθ' όλη τη διάρκεια κατασκευής του έργου και αναπροσαρμόζεται ανάλογα με την πρόοδο των εργασιών και τις τροποποιήσεις που έχουν επέλθει.

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ

« Πρόγραμμα πρόληψης και αντιμετώπισης ζημιών και καταστροφών που προκαλούνται από θεομηνίες στους ΟΤΑ α' και β' βαθμού της Χώρας- Περιφέρεια Ιονίων Νήσων»

Α. Γενικά

Είδος έργου: **ΟΔΟΠΟΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ**

- 1.1. Δ/ση έργου: **Ν. Κέρκυρας**
- 1.2. Κύριος του έργου: **Περιφέρεια Ιονίων Νήσων – Π.Ε. Κέρκυρας**
- 1.3. Συντάκτης Φ.Α.Υ.: (κατά τη μελέτη) **Κων/νος Γαστεράτος Η/Μ Μηχανικός Π.Ε./ Α'**
- 1.4. Συντάκτης Φ.Α.Υ.: (κατά την εκτέλεση)

Β. Μητρώο έργου

Τεχνική Περιγραφή

Αντικείμενο της παρούσας μελέτης είναι η εκτέλεση των πλέον άμεσων και αναγκαίων παρεμβάσεων για την αποκατάσταση της λειτουργικότητας των πληγείσων περιοχών και την άρση των επικινδυνοτήτων από τις ζημιές που προκλήθηκαν από την Θεομηνία που έπληξε την Κέρκυρα στις 14-10-2021. Ο νομός Κέρκυρας έχει κηρυχθεί , εξαιτίας του ακραίου καιρικού φαινομένου ΜΠΑΛΛΟΣ σε κατάσταση εκτάκτου ανάγκης βάσει της υπ' αριθμ. πρωτ. 9211/15-10-2021 απόφασης της Γ.Γ.Π.Π. του Υπουργείου Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας.

Οι εργασίες αφορούν σε αντιμετώπιση ζημιών αντιπλημμυρικών υποδομών κα τεχνικών έργων. Περιλαμβάνονται την επαναφορά στην ικανοποιητική λειτουργία αντιπλημμυρικών έργων (ποταμών ρεμάτων) της πληγείσας περιοχής. Περιλαμβάνονται κυρίως εξυγιάνσεις λιθοριπές, σκυροδετήσεις καθώς και λοιπές παραβάσεις επαναφοράς λειτουργικότητας.

Επίσης μέσω απολογιστικής δαπάνης που έχει προβλεφθεί στην εργολαβία θα καλυφθεί το κόστος των γεωτεχνικών μελετών που πρέπει άμεσα να εκπονηθούν προκειμένου να προσδιοριστούν οι παράμετροι σχεδιασμού των τεχνικών και χωματουργικών έργω αντιστήριξης των πρανών σε άκρως επικίνδυνα σημεία του επαρχιακού οδικού δικτύου των πληγείσων περιοχών μέσης Κέρκυρας σημεία

Το έργο θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τον Ν.4412/2016 και το συνολικό κόστος του ανέρχεται στο ποσό των 500.000,00€ με Φ.Π.Α. 24%, η δαπάνη του καλύπτεται από πιστώσεις του ΠΔΕ.

Γ. Επισημάνσεις

Ο φάκελος συμπληρώνεται καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του έργου με τυχόν ιδιαίτερες επισημάνσεις, οι οποίες θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη και απευθύνονται στους μεταγενέστερους χρήστες και τους συντηρητές/επισκευαστές του.

Οι επισημάνσεις αφορούν κατεξοχήν στα ακόλουθα στοιχεία:

1. Θέσεις δικτύων (Συμπληρώνονται στην παρ. Ε.)

- 1.1. Ύδρευσης (περιγραφή και σκαρίφημα)
 - 1.2. Αποχέτευσης (περιγραφή και σκαρίφημα)
 - 1.3. Ηλεκτροδότησης (υψηλής, μέσης και χαμηλής τάσης)
 - 1.4. Παροχής διαφόρων αερίων
 - 1.5. Παροχής ατμού
 - 1.6. Κενού
 - 1.7. Ανίχνευσης πυρκαγιάς
 - 1.8. Πυρόσβεσης
 - 1.9. Κλιματισμού
 - 1.10. Θέρμανσης
 - 1.11. Λοιπών δικτύων εντός των δομικών στοιχείων του έργου ή του εδάφους (μη ορατών)
 - 1.12. Λοιπών δικτύων στον περιβάλλοντα χώρο του έργου που έχουν εντοπιστεί ή με οποιονδήποτε τρόπο έχουν γίνει γνωστά και εκτιμάται ότι θα πρέπει να ληφθούν υπόψη κατά ενδεχόμενες μεταγενέστερες εργασίες.
2. Σημεία των κεντρικών διακοπών _ (Συμπληρώνονται στην παρ. Ε.)
 Για τη γενική διακοπή των διαφόρων παροχών της προηγούμενης παραγράφου 1.

Δ. Οδηγίες και χρήσιμα στοιχεία

Οδηγίες σε θέματα ασφάλειας και υγείας κατά τις ενδεχόμενες μεταγενέστερες εργασίες καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του έργου: σε κάθε εργασία πρέπει να απαγορεύεται – επισημαίνεται ο χώρος και να μην επιτρέπεται η προσέγγιση κοινού. Ιδιαίτερη σημασία να δοθεί ότι εργασίες θορυβώδεις και εργασίες που μπορούν να προκαλέσουν προβλήματα στην ομαλή λειτουργία των υπηρεσιών (π.χ. διακοπή ηλεκτρικού ρεύματος) να εκτελούνται σε ώρες που οι υπηρεσίες είναι κλειστές για το κοινό.

Οι εργάτες οι οποίοι ασχολούνται σε οποιαδήποτε εργασίες πρέπει να είναι ενδεδυμένοι σύμφωνα με το παράρτημα 2 του Π.Δ. 396/94 και τους κανόνες του Π.Δ. 1073/81 αρθρ.81.
 Γενικά δεν προβλέπονται ιδιαίτεροι κίνδυνοι κατά τις διάφορες εργασίες του έργου. Στα έργα όπου προβλέπεται Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας οι κανόνες ασφαλείας που ορίζονται από αυτό, ισχύουν και για τις αντίστοιχες εργασίες συντήρησης κατά τη διάρκεια λειτουργίας του έργου.

Λοιπές οδηγίες ανά κατηγορία εργασίας συντήρησης/ αποκατάστασης (συμπληρώνεται από τον ανάδοχο):

.....

.....

.....

Ε. Συμπληρώνεται από τον εργολάβο

Ανάλυση της θέσης των δικτύων και των σημείων των κεντρικών διακοπών, όπως ορίζεται στην παράγραφο Γ.1 και Γ.2:

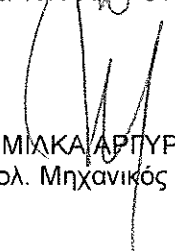
.....

.....

ΣΤ. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ/ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙΣ ΦΑΥ:

Ημερομηνία τροποποίησης	Ο συντάξας Για τον ανάδοχο

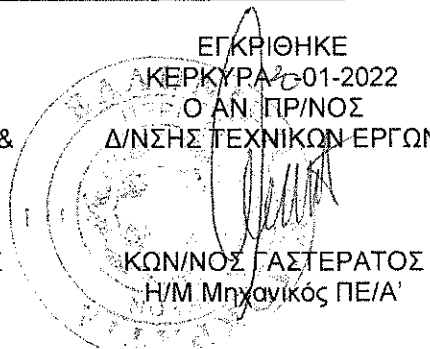
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
 ΚΕΡΚΥΡΑ 2022-01-2022

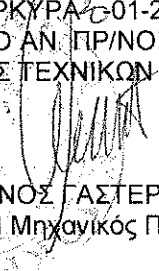

 ΜΙΛΚΑ ΑΡΓΥΡΟΥ
 Πολ. Μηχανικός ΠΕ/Α'

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 ΚΕΡΚΥΡΑ 2022-01-2022
 Ο ΠΡ/ΝΟΣ
 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ &
 ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ


 ΚΩΝ/ΝΟΣ ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ
 Η/Μ Μηχανικός ΠΕ/Α'

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
 ΚΕΡΚΥΡΑ 2022-01-2022
 Ο ΑΝ. ΠΡ/ΝΟΣ
 Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ




 ΚΩΝ/ΝΟΣ ΓΑΣΤΕΡΑΤΟΣ
 Η/Μ Μηχανικός ΠΕ/Α'