



Έργο: «ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
& ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αντικείμενο της παρούσας μελέτης είναι η συντήρηση και η αποκατάσταση του κεντρικού οδικού δικτύου του Βορείου Συγκροτήματος της Π.Ε. Κέρκυρας και συγκεκριμένα των επ. οδών υπ' αριθμ. 24,25 και 17.

Περιλαμβάνει παρεμβάσεις για την επίτευξη της ασφαλούς βατότητας (κατασκευή ισοπεδωτικών στρώσεων ασφάλτου και ασφλατοταπήτων, αντιμετώπιση λακκουβών και καθιζήσεων, βελτίωση κλίσεων κλπ).

Περιλαμβάνει επίσης τις απαιτούμενες επεμβάσεις για την επαναφορά στην ικανοποιητική λειτουργία των συνοδών αντιπλημμυρικών έργων και την αποκατάσταση υφισταμένων ή κατασκευή νέων αναγκαίων συνοδών τεχνικών έργων (γέφυρες, τάφροι, οχετοί, τοίχοι αντιστήριξης, κράσπεδα και ρείθρα, πλέγματα συγκράτησης καταπτώσεων, καθαρισμός- αποκατάσταση τάφρων και οχετών απορροής ομβρίων κλπ).

Επιπλέον περιλαμβάνει αναγκαίες παρεμβάσεις οδικής ασφάλειας (στηθαία ασφαλείας, διαγραμμίσεις, οριοδείκτες, πινακίδες σήμανσης).

Γενικότερα το παρόν έργο αφορά στις βασικές εργασίες που απαιτούνται προκειμένου να αναβαθμιστούν οι κυκλοφοριακές συνθήκες και να βελτιωθεί η κατάσταση και η εικόνα του Βασικού Επαρχιακού δικτύου του Βορείου τμήματος της Π.Ε. Κέρκυρας.

Καθώς το συγκεκριμένο έργο αποτελεί έργο συντήρησης οδοποιίας, εξαιρείται από την υποχρέωση περιβαλλοντικής αδειοδότησης, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο με αριθ.πρωτ.197816/09-05-2012 έγγραφο του ΕΥΠΕ- ΥΠΕΚΑ.

Το έργο θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τον Ν.4412/2016 και το συνολικό κόστος του ανέρχεται στο ποσό των 3.837.850,00€ με Φ.Π.Α. 24%, η δαπάνη του καλύπτεται από πιστώσεις του ΠΔΕ.

ΚΕΡΚΥΡΑ 01 / 12 / 2020  
Συντάχθηκε

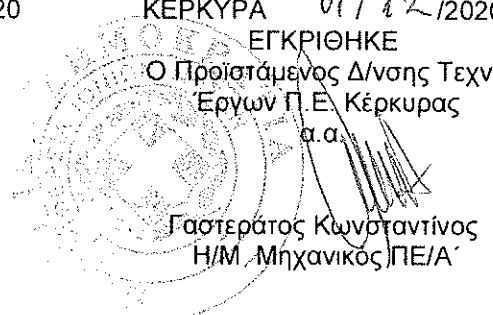
Μ. Χαρτοφυλακά  
Πολ. Μηχανικός ΤΕ/Α'

ΚΕΡΚΥΡΑ 01 / 12 / 2020  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η Προϊσταμένη Τ.Σ.Ε.

Μίλκα Αργυρού  
Πολ. Μηχανικός ΠΕ/Α'

ΚΕΡΚΥΡΑ 01 / 12 / 2020  
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τεχν.  
Έργων Π.Ε. Κέρκυρας  
α.α.



Γαστεράτος Κωνσταντίνος  
Η/Μ Μηχανικός ΠΕ/Α'