

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Έργο : ΝΠΔΔ 2021

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΡΤΑΣ Εργολαβία : Βελτίωση – συντήρηση επαρχιακού και οδικού

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ δικτύου (σήμανση οριζόντια και κατακόρυφη –

ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ασφάλεια)

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Με την παρούσα μελέτη, προβλέπεται η τοποθέτηση στηθαίων ασφαλείας, η οριζόντια και κατακόρυφη σήμανση σε διάφορα σημεία του οδικού δικτύου της Π.Ε. Άρτας. Τα εν λόγω σημεία θα υποδειχθούν από την υπηρεσία και βρίσκονται στους παρακάτω δρόμους:

α) Επαρχιακή Οδό 4 (Άρτα – Γραμμενίτσα – Κορφοβούνι - Ροδαυγή) στη θέση Κιάφα.

β) Επαρχιακή Οδό 24 Σταυριβρύση – Ελάτη - Καστανιά

γ) Επαρχιακή Οδό 13 Ασταποκαμένο – Κλειδί – Σκουληκαριά

δ) Επαρχιακή οδός 18 Γέφυρα Τζαρή Αγριλιά Μακρύκαμπο θέση Καρκαβελέικα

Στηθαία ασφαλείας θα τοποθετηθούν και σε άλλες θέσεις του επαρχιακού δικτύου όπου κριθεί απαραίτητο σύμφωνα με τις εντολές της Υπηρεσίας.

Επίσης θα τοποθετηθούν πινακίδες πληροφοριακές, ρυθμιστικές, ένδειξης επικίνδυνων θέσεων, καθρέπτες και πλαστικοί οριοδείκτες στους παραπάνω δρόμους και σε άλλους επαρχιακούς δρόμους που θα υποδειχθούν από την Υπηρεσία.

Προβλέπεται είσης η διαγράμμιση των επαρχιακών οδών:

α) Επαρχιακής οδού αριθ. 2 «Άρτα Κεραμάτες Νεοχώρ»ι

β) Διασταύρωση Ε.Ο. «Άρτα – Ιωάννινα» - «Ράχη – Πολύδροσο»

γ) επαρχιακή οδός αριθ. 9 «Διασταύρωση επαρχιακής οδού 3 Ανέζα – Ψαθοτόπι – Παχυκάλαμο

δ) Αμφιθέα Μεγάρχη Φωτεινό και όπου άλλού υποδειχθεί από την Υπηρεσία.

Η συνολική δαπάνη των παραπάνω εργασιών ανέρχεται στο ποσό των 80.645,16 € χωρίς ΦΠΑ και 100.000,00 με ΦΠΑ και το έργο χρηματοδοτείται από πιστώσεις της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας του Ν.Π.Δ.Δ. έτους 2021).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ | ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ |
| Άρτα, 27/04/2021 | Άρτα, 27/04/2021 | Άρτα, 06/05/2021 |
| Ο Συντάξας | Ο Προϊστάμενος Τ.Σ.Ε. | Ο Διευθυντής Τ.Ε. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Ιωάννης Τσιρώνης | Στέφανος Πανής | Αριστοτέλης Μπακόλας |
| ΤΕ Τοπ/φος Μηχανικός | ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός | ΠΕ Ηλ/γος–Μηχ/γος Μηχανικός |
|  |  |  |