



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ &
ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΧΑΪΑΣ
Τμήμα Δομών Περιβάλλοντος

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ
ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ ΣΕ
ΧΕΙΜΑΡΡΟΥΣ ΚΑΙ ΠΟΤΑΜΟΥΣ
ΔΗΜΟΥ ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 800.000,00 €

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: 2017ΕΠ80100006

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η

Η παρούσα μελέτη αφορά στην αποκατάσταση των ζημιών που προκλήθηκαν από τις φυσικές καταστροφές που έπληξαν το Δήμο Ερυμάνθου στις 28 και 29 Νοεμβρίου 2016.

Οι ζημιές εντοπίζονται σε καταστροφή τεχνικών, πλήρωση λόγω φερτών υλικών και διάβρωση πρανών σε χειμάρρους και ποτάμια που διασχίζουν το Δήμο Ερύμανθου.

Η Δ/ση Τεχνικών Έργων συνέταξε την παρούσα μελέτη, προκειμένου να εκτελεστούν τα έργα αποκατάστασης, αφού ο Δήμος Ερύμανθου έχει κηρυχθεί σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης με την αριθ. πρωτ. 336250/1175/22-12-2016 απόφαση Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Αχαΐας.

Η παρούσα μελέτη αφορά στην αποκατάσταση υφισταμένων τεχνικών έργων - αναχωμάτων, την απομάκρυνση μπαζών και βλάστησης, αποκατάσταση αναβαθμών και λεκανών ηρεμίας με την απομάκρυνση των κατεστραμμένων σκυροδεμάτων και την αποκατάσταση υφισταμένων συρματοκυβωτίων (σαραζανέτ) κατά μήκος των ποταμών και χειμάρρων προκειμένου οι συγκεκριμένες υποδομές να αποκατασταθούν, να είναι λειτουργικές, να διασφαλιστεί η ασφάλεια των πολιτών και να αρθεί ο κίνδυνος που έχει προκληθεί από τα καιρικά φαινόμενα.

Η περιοχή εκτέλεσης των εργασιών οριοθετείται κατά μήκος ποταμών και χειμάρρων του Δ. Ερυμάνθου, χωρίς να επηρεάζονται τα γεωμετρικά στοιχεία των ποταμών και των χειμάρρων.

Τα σημεία που είναι αναγκαίο να γίνουν οι αποκαταστάσεις είναι στις θέσεις: Αγριλιά, Ίσωμα, Βασιλικό, Μοιρέικα, Δαφνούλα, Σταροχώρι, Τρανολάγκαδο, Πέλιζα, Δύο Λαγκάδια Σπαρτιάς, Τέθρια Αλεποχώρι, Σπληθάρια Ερυμάνθειας, Σκαζολάγκαδο Ρέμμα στη Χιόνα, Στενό Ρέμμα στο Μαστραντώνη, Μαζαρόβρυση Αγίας Μαρίας, Λυμποτίδια Δροσιάς, Σβαρκύκι στο Κούμπερι, Βαθύ ρέμα στο Καλέντζι και στο Γυφτολάγκαδο Αγίας Μαρίας.

1. Στις θέσεις Τρανολάγκαδο, Πέλιζα και Δύο Λαγκάδια Σπαρτιάς θα γίνει :
Αποκατάσταση υφιστάμενων συρματοκυβωτίων (σαραζανέτ) σε μήκος 100 μ.,
απομάκρυνση μπαζών, βλάστησης και αποκατάσταση των υφισταμένων αναχωμάτων.
2. Στις θέσεις Τέθρια Αλεποχωρίου, Σπληθάρια Ερυμάνθειας, Σκαντζολάγκαδο Χιόνας θα γίνει :
Αποκατάσταση υφιστάμενων συρματοκυβωτίων (σαραζανέτ) σε μήκος 120 μ.,
Απομάκρυνση μπαζών και βλάστησης, αποκατάσταση των υφισταμένων αναχωμάτων και αποκατάσταση αναβαθμών και λεκανών ηρεμίας.
3. Στις θέσεις Στενό Ρέμμα Μαστραντώνη, Μαζαρόβρυση Αγίας Μαρίας και Γυφτολάγκαδο Αγίας Μαρίας θα γίνει :
Απομάκρυνση μπαζών και βλάστησης, αποκατάσταση των υφισταμένων αναχωμάτων και αποκατάσταση αναβαθμών και λεκανών ηρεμίας.

4. Στις θέσεις Βαθύ Ρέμμα στο Καλέντζι θα γίνει :
Απομάκρυνση μπαζών και βλάστησης, αποκατάσταση των υφισταμένων αναχωμάτων και αποκατάσταση αναβαθμών και λεκανών ηρεμίας.
5. Στις θέσεις Λυμποτίδια Δροσιάς και Σβαρκίκι Κούμπερι θα γίνει :
Αποκατάσταση υφιστάμενων συρματοκιβωτίων (σαραζανέτ) σε μήκος 70 μ.,
απομάκρυνση μπαζών και βλάστησης και αποκατάσταση των υφισταμένων αναχωμάτων .
6. Στις θέσεις Αγριλιάς , Μοιρέικα , Δαφνούλα Σταροχωρίου και Ίσωμα θα γίνει :
αποκατάσταση υφιστάμενων συρματοκυβωτίων (σαραζανέτ) σε μήκος 80 μ.,
μπαζών και βλάστησης, αποκατάσταση των υφισταμένων αναχωμάτων και αποκατάσταση αναβαθμών και λεκανών ηρεμίας.

Πάτρα 31 / 07 /2018

Οι Συντάξαντες	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
	Ο Προϊστάμενος Δομών Περιβάλλοντος Π.Ε. Αχαΐας	Ο Δ/ντής Τεχνικών Έργων Π.Ε. Αχαΐας
1. Ιωάννης Γασπαρινάτος Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.	Παναγιώτης Γουναρόπουλος Πολιτικός Μηχανικός	Αριστοτέλης Κορκός Αρχιτέκτων Μηχ/κός
2. Πηνελόπη Γρίβα Εργοδηγός		