



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΙΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
&  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
Π.Ε. ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ**

Αργοστόλι, 22 Ιανουαρίου 2020

Αρ. πρωτ.: οικ. **5927/1328**

Ταχ. διεύθυνση: Περιφερειακό Κατάστημα Κεφ/νίας  
Ταχ. κώδικας: 28100  
Πληροφορίες: Λάμπρος Νικολάου  
Τηλέφωνο: 2671360535  
Τηλεομοιότυπο (fax): 2671360601  
Δ/νση ηλεκτρ. ταχυδρ.: pol\_prostasia.kef@pin.gov.gr

**ΠΡΟΣ**

Γρ. Αντιπεριφερειάρχη

**ΘΕΜΑ: Εισήγηση για την ανάγκη κατεπειγουσών αντιπλημμυρικών παρεμβάσεων και καθαρισμών στην περιοχή της Πυλάρου**

Μετά τα έντονα καιρικά φαινόμενα βροχοπτώσεων στις 24-9-2019 και ιδίως στις 4-10-2019, που δημιούργησαν πλημμυρικά και γεωλογικά προβλήματα στην περιοχή της Πυλάρου και ιδίως στην Αγ. Ευφημία, η Δημοτική Ενότητα Πυλάρου του Δήμου Σάμης κηρύχθηκε σε κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας με την υπ' αρ. 7232/7-10-2019 (ΑΔΑ: 7Ν7046ΜΚ6Π-4ΞΥ) απόφαση της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας. Ακολούθησαν κι άλλα παρόμοια συμβάντα, μετά από αντίστοιχα έντονα καιρικά φαινόμενα ισχυρών βροχοπτώσεων, με κυριότερο αυτό στις 12-11-2019.

Εξαιτίας των παραπάνω ραγδαίων φαινομένων έχουν συσσωρευτεί πολύ μεγάλες ποσότητες φερτών υλικών σε διάσπαρτα σημεία του υδρογραφικού δικτύου της Πυλάρου, ιδίως στο ρέμα «Φραγκάτα» Μακρωτικών και «Παλιαύλακα» της Φάλαρης, όπως και στις μισγάγγειες της περιοχής Βασιλοπουλάτων - Δρακοπουλάτων, που ήδη επηρεάζουν ή και ενδέχεται να επηρεάσουν τους οικισμούς και το οδικό δίκτυο. Τα φερτά αυτά υλικά είναι προϊόντα στερεοπαροχής κατά τη λειτουργία του υδρογραφικού δικτύου και κυρίως χειμαρρικής λάβας που προέρχεται από την έντονη διαβρωσιμότητα των εδαφών των ορεινών περιοχών της Πυλάρου, κυρίως δε του όρους της Αγ. Δυνατής.

Κατόπιν τακτικών κοινών αυτοψιών της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Κεφαλληνίας και του Τμήματος Πολιτικής Προστασίας Π.Ε. Κεφαλληνίας στην περιοχή της Πυλάρου, διαπιστώνονται συνεχώς και νέα προβλήματα που σχετίζονται με τη συσσώρευση φερτών υλών σε διάφορα σημεία, που χρήζουν άμεσων και κατεπειγουσών παρεμβάσεων.

Προκειμένου να μαζευτούν, κατά το εφικτό άμεσα, όσο το δυνατόν περισσότερες ποσότητες των φερτών υλικών, αλλά και για να δημιουργηθούν νέες λεκάνες ανάσχεσης σε κατάλληλα σημεία, όπως και να καθαριστούν οι υπάρχουσες που είχαν γίνει κατά το παρελθόν, προτείνεται να ανατεθούν νέα έργα και εργασίες με τη διαδικασία της διαπραγμάτευσης του άρθρου 32 παρ. 2 γ του Ν. 4412/16.

Η προσφυγή στη διαδικασία αυτή είναι απολύτως απαραίτητη καθώς για προφανείς λόγους επείγουσας ανάγκης δεν είναι δυνατόν να τηρηθούν οι προθεσμίες των συνήθων διαδικασιών ανάθεσης των ως άνω δημόσιων συμβάσεων. Οι περιστάσεις που δικαιολογούν την κατεπείγουσα ανάγκη δεν απορρέουν από ευθύνη της Αναθέτουσας Αρχής (Π.Ι.Ν.) για τους κάτωθι λόγους:

- Η περιοχή της Πυλάρου, όπως και καμία άλλη περιοχή της Κεφαλληνίας δεν περιλαμβάνεται στις Ζώνες Δυνητικά Υψηλού Κινδύνου Πλημμύρας του Σχεδίου Διαχείρισης Κινδύνων Πλημμύρας του Υδατικού Διαμερίσματος Βόρειας Πελοποννήσου (EL02), που καταρτίστηκε με μέριμνα της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας (<https://floods.ypeka.gr/index.php>).
- Το πρόβλημα προέρχεται από την έντονη διαβρωσιμότητα εδαφών των ορεινών περιοχών της Πυλάρου, οι οποίες τελούν υπό την δικαιοδοσία και την προστασία των δασικών υπηρεσιών, σε συνδυασμό με τα πολύ έντονης ραγδαιότητας φαινόμενα βροχοπτώσεων που παρατηρήθηκαν το περασμένο Φθινόπωρο. Όταν συμβαίνουν βροχοπτώσεις μεγάλης έντασης, η έντονη διαβρωσιμότητα συντελεί στην παράσυρση μεγάλων ποσοτήτων φερτών υλικών από τα ορεινά προς τις κατάντη περιοχές, όπου βρίσκονται τα χωριά, τα έργα υποδομής, οι αγροτικές εκμεταλλεύσεις κ.λπ.
- Είναι βέβαιο ότι ραγδαία επεισόδια βροχοπτώσεων και αντίστοιχα πλημμυρικά συμβάντα θα προκύψουν και στο μέλλον, όποτε η ταχύτητα με την οποία θα γίνει το καθάρισμα των φερτών υλικών που έχουν ήδη κατέλθει προς τα κατάντη και η εφαρμογή αντιπλημμυρικών παρεμβάσεων παίζει πολύ κρίσιμο ρόλο.
- Ο όγκος των φερτών υλικών που κατήλθαν με οποιαδήποτε μορφή (στερεοπαροχή ή χειμαρρική λάβα) φέτος ξεπέρασε κάθε προηγούμενη εμπειρία. Το ίδιο συνέβη και με το πλήθος, αλλά και τη συχνότητα των συμβάντων. Χαρακτηριστικά αναφέρεται ότι η εργολαβία «ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΚΛΑΔΩΝ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ, Π/Υ 186.194,15 €, η οποία είχε προβλεφθεί για να καλύψει αναγκαίο καθαρισμό του υδρογραφικού δικτύου σε όλη την Κεφαλονιά, όπου παρουσιαζόταν ανάγκη, χρησιμοποιήθηκε εν τέλει αποκλειστικά και μόνο για τις ανάγκες της Πυλάρου, για καθαρισμούς και δημιουργία λεκανών, που όμως με τα συνεχή φαινόμενα τα προβλήματα επανήλθαν.

Κατόπιν των ανωτέρω παρακαλούμε για τις σχετικές ενέργειές σας.

	Συντάκτης	Η Προϊσταμένη Τμήματος Κτιριακών & Υδραυλικών Έργων	Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τεχνικών Έργων	Ο Προϊστάμενος Τμήματος Πολιτικής Προστασίας
Μονογραφή				
Ονοματεπώνυμο	Λ. Νικολάου			
Ημερομηνία	-1-2020	Αγγ. Κοκκολιάδη	Νικόλαος Ανδρέατος	Ευάγγελος Ανδρέατος

#### **Εσωτ. Διανομή**

1. Τμ. Πολ. Προστασίας

2. Δ.Τ.Ε.