



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Δ/νση: Αχαρνών 2  
Τ.Κ.: 10432  
Τηλ: 210 2124103  
Email: depminister@hq.minagric.gr

Αθήνα, 6 Μαρτίου 2020  
Αρ. Πρωτ: 796

**ΠΡΟΣ: Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων  
κα ΡΟΔΗ ΚΡΑΤΣΑ-ΤΣΑΓΚΑΡΟΠΟΥΛΟΥ  
Αλυκές Ποταμού  
Τ.Κ. 49100 - ΚΕΡΚΥΡΑ**

*Αγαπητή Ρόδη,*

Με την Αριθμ. Υ 148 Απόφαση του Πρωθυπουργού (ΦΕΚ Β' 4549/11.12.2019) συστήθηκε Επιτροπή για τη σύνταξη Εθνικού Σχεδίου Ανασυγκρότησης Αγροπεριβαλλοντικών Υποδομών.

Σκοπός της ως άνω Επιτροπής είναι να επικουρήσει τον Πρωθυπουργό, ώστε να εξασφαλισθεί η ενότητα της Κυβέρνησης και η κατεύθυνση των ενεργειών της, μέσω της διαμόρφωσης Εθνικού Σχεδίου Ανασυγκρότησης Αγροπεριβαλλοντικών Υποδομών (ΕΣΑΑΥ), προκειμένου να ελέγχονται η σκοπιμότητα και η βιωσιμότητα έργων και παρεμβάσεων στρατηγικού επενδυτικού χαρακτήρα για την ανασυγκρότηση των αγροπεριβαλλοντικών υποδομών της γεωργίας.

**Επιτακτικοί λόγοι δημοσίου συμφέροντος επέβαλαν τη σύσταση της Επιτροπής. Ειδικότερα:**

- Η κλιματική αλλαγή και ο κίνδυνος ερημοποίησης επιβάλλουν μια ορθολογική διαχείριση των υδάτινων πόρων ειδικά στην γεωργία που καταναλώνει το 81% των υδάτινων πόρων της χώρας και χρησιμοποιεί περισσότερο νερό ανά στρέμμα από όλες τις Μεσογειακές χώρες.

- Η υφαλμύρωση που προκαλείται από την αλόγιστη άντληση των υπογείων αποθεμάτων νερού τείνει να γίνει σοβαρό πρόβλημα σε μεγάλες παραγωγικές περιοχές όπως: Π.χ στο αργολικό πεδίο, στη Λάρισα ή στην Κομοτηνή και αλλού, όπου μετατρέπει το έδαφος σε ακατάλληλο για καλλιέργεια,

- Η πολύ χαμηλή αξιοποίηση των επιφανειακών υδάτων (περίπου στο 11%, ουραγοί στην EU – 28) που οδηγεί στην τρομακτική υπεράντληση από τον υδροφόρο ορίζοντα (αρνητική πρωτιά στην EU – 28) αφού αντλούμε το 61% της συνολικής κατανάλωσης νερού από τα υπόγεια υδατικά αποθέματα.

- Η ανάγκη για εφαρμογή ανθεκτικών και βιώσιμων γεωργικών πρακτικών που αυξάνουν την παραγωγικότητα, συμβάλλουν στη διατήρηση των οικοσυστημάτων, ενισχύουν την ικανότητα προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή, που βελτιώνουν την ποιότητα του εδάφους (Στόχος No 2 - O.H.E.)

#### **Βάσει των ανωτέρω πολύ αρνητικών δεδομένων, επιδιώκουμε:**

- Τον Εθνικό σχεδιασμό και την υλοποίηση ενός **φιλόδοξου, στρατηγικού και οραματικού σχεδίου για διαχείριση και αξιοποίηση του βρόχινου νερού** που απαντάει στις προκλήσεις της κλιματικής αλλαγής, στις ανάγκες των τοπικών κοινωνιών και διασφαλίζει τις προϋποθέσεις για βιώσιμη Γεωργία.
- Την τόνωση της περιφέρειας με σημαντικές επενδύσεις και ανάπτυξη σε όλη την Ελλάδα ταυτόχρονα με σημαντικά έργα πνοής για τις τοπικές κοινωνίες, που **θα προσφέρουν τα οφέλη τους για δεκαετίες**.
- Την ποσοτική και ποιοτική προστασία του Υδροφόρου Ορίζοντα, ως αποτέλεσμα της μείωσης της υπεράντλησης των υπογείων υδάτων μέσω της σημαντικής αύξησης της αξιοποίησης των επιφανειακών, βρόχινων υδάτων, ανάλογη με άλλες Ευρωπαϊκές χώρες.
- Την αντιστροφή της καταστροφικής αναλογίας στη χρήση υπογείων έναντι επιφανειακών υδάτων (σήμερα είναι τα 2/3 υπόγεια νερά, μοναδικό φαινόμενο σε όλη την EU – 28), με συλλογή του βρόχινου νερού με φράγματα, ταμιευτήρες, λιμνοδεξαμενές και με τη διάθεσή του στις καλλιέργειες μέσα **από έξυπνα κλειστά αρδευτικά δίκτυα**.
- Τα σύγχρονα αρδευτικά δίκτυα θα οδηγήσουν σε μηδενισμό των απωλειών υδάτων πόρων, στη μείωση του κόστους άρδευσης και στην αύξηση της ανταγωνιστικότητας του πρωτογενούς τομέα για τις επόμενες δεκαετίες
- Μείωση της κατανάλωσης ενέργειας που αυξάνει σημαντικά το κόστος παραγωγής στη γεωργία και μειώνει την ανταγωνιστικότητα του πρωτογενούς τομέα.
- Παραγωγή Υδροηλεκτρικής Ενέργειας, όπου είναι εφικτό, συμβάλλοντας στον εθνικό στόχο για την απεξάρτηση από τον λιγνίτη το 2028
- Εφαρμογή στην πράξη των οδηγιών του ΟΗΕ για Βιώσιμη Ανάπτυξη και ειδικότερα συμβολή στους στόχους 1,2,6,7 και 13.

Καθόσον στην εθνική προσπάθεια αυτή τυγχάνετε αδιαμφισβήτητα πολύτιμοι αρωγοί, παρακαλώ, όπως: **a) μας αποστείλετε**, αφού προηγουμένως **ενημερώσετε όλες τις αρμόδιες εμπλεκόμενες Υπηρεσίες εποπτείας σας** (Τεχνικές Υπηρεσίες, Υπηρεσίες Προγραμματισμού, ΟΕΒ, Δήμους κ.α.):

1. μελέτες εγγειοβελτιωτικών έργων (νέες/ παλαιότερες ή/και επικαιροποιήσεις υφιστάμενων μελετών) για την αποκατάσταση ή/και εκσυγχρονισμό υφιστάμενων αρδευτικών υποδομών ή ακόμα και για τη δημιουργία νέων έργων (ταμιευτήρες- αρδευτικά δίκτυα κ.α.).

2. προτάσεις για κατασκευή εγγειοβελτιωτικών έργων (δημιουργία νέων ή/και βελτίωση υφιστάμενων υποδομών).

**και β) προχωρήστε** στη συλλογή και επεξεργασία των αιτημάτων των εποπτευόμενων φορέων σας, και συνακόλουθα των συγκεντρωτικών προτάσεων ανά Περιφέρεια.

**Τα αιτούμενα να αποσταλούν το αργότερο έως 31-3-2020 σε ηλεκτρονική μορφή, στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις:** depmiester@hq.minagric.gr & gdimop@minagric.gr

Επισυνάπτεται Υπόδειγμα εγγράφου σε μορφή excel - *Δελτίο Πρότασης Έργων.xls* (περιέχει 2 φύλλα-ΠΙΝΑΚΕΣ: ΜΕΛΕΤΕΣ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ).

Επιπλέον παρακαλούμε όπως μαζί με τους συμπληρωμένους πίνακες, μας αποστείλετε όσα δικαιολογητικά διαθέτετε σε ηλεκτρονική μορφή (μελέτες που έχουν ήδη εκπονηθεί, Τεύχη δημοπράτησης, Αποφάσεις έγκρισης περιβαλλοντικών όρων ή περιβαλλοντικές απαλλαγές κ.α.).

Είμαστε στη διάθεσή σας για περαιτέρω διευκρινήσεις.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής  
  
Κώστας Σκρέκας

**Υφυπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων**

## ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ:

- (1) Γράφεται ο τίτλος της προτευνόμενης μελέτης

(2) Συμπληρώνεται ΝΕΟ για νέο έργο ή ΠΑΛΙΟ για βελτίωση υφιστάμενου έργου.

(3) Συμπληρώνεται ΝΑΙ αν υπάρχουν επικαιροποιημένα Τεύχη δημιοπράτησης και ΟΧΙ όταν δεν υπάρχουν

(4) Συμπληρώνεται ΝΑΙ αν υπάρχει περιβαλλοντική αδειοδότηση ή απαλλαγή σε ισχύ και ΟΧΙ όταν δεν υπάρχει

(5) Συμπληρώνεται ΝΑΙ αν υπάρχει εγκεφρέψην ΓΤ ή και ΜΟΣ και ΟΧΙ όταν δεν υπάρχουν

(6) Συμπληρώνονται άλλες υποστηρικτικές μελέτες που ενδεχομένως έχουν συντονθεί για τέργο.

\* Ειδικά για βελτίωση υφιστάμενων έργων που μετρήνται η ενδροχόμενη υπαρξη μελέτη δυνητικής εξουκονόμησης νερού

(7) Συμπληρώνεται ΝΑΙ αν απαιτούνται απαλλοτριώσεις

(8) Συμπληρώνεται ο προϋπολογισμός της κατασκευής σε €

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΩΤΑΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

- 1) Γράφεται ο τίτλος της προτεινόμενης μελέτης  
2) Συμπληρώνεται ΝΕΟ για νέο έργο ή ΠΑΛΙΟ για βελτίωση υφιστάμενου έργου.  
3) Συμπληρώνεται ΝΕΑ για νέα μελέτη ή ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ για υφιστάμενη μελέτη  
4) Συμπληρώνεται ΝΑΙ αν υπάρχει περιβαλλοντική αδειοδοτηση ή απαλλαγή σε Ισχύ και ΌΧΙ σταν δεν υπάρχει ΑΕΠΟ ή έχει ληξι  
5) Συμπληρώνεται ο προϋπολογισμός (εκτιμώση) της μελέτης σε €.