



ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Λαμία, 13 Μαΐου 2021

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Δημοσιεύτηκε η Πρόσκληση της Δράσης 4.1.2
«Υλοποίηση επενδύσεων που συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ύδατος»

Δημοσιεύτηκε η πρόσκληση της Δράσης 4.1.2 «Υλοποίηση επενδύσεων που συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ύδατος» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2014-2020, με την οποία καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, φυσικά πρόσωπα, νομικά πρόσωπα και συλλογικά σχήματα αγροτών να υποβάλουν αιτήσεις στήριξης.

Στόχοι της δράσης είναι:

1. Η αποκατάσταση, διατήρηση και ενίσχυση των οικοσυστημάτων που συνδέονται με τη γεωργία με την εξοικονόμηση ύδατος μέσω της μείωσης της ποσότητας που αντλείται από τα υπόγεια ή επιφανειακά υδατικά συστήματα.
2. Η προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων μέσω της αύξησης της αποδοτικότητας χρήσης ύδατος με την εισαγωγή προηγμένων αρδευτικών συστημάτων στη γεωργία.
3. Η βελτίωση του περιβαλλοντικού προφίλ των γεωργικών εκμεταλλεύσεων και η άμβλυση των επιπτώσεων στην κλιματική αλλαγή μέσω της βελτίωσης της διαχείρισης του ύδατος.
4. Η βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των βιώσιμων ελληνικών γεωργικών εκμεταλλεύσεων μέσω της ενίσχυσης επενδύσεων, ώστε να εκσυγχρονιστούν.

Η **Δημόσια Δαπάνη** της παρούσας πρόσκλησης για την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας ανέρχεται σε **3.238.811€**, το 25% της οποίας θα κατευθυνθεί για την ένταξη αιτήσεων που υποβάλλονται από συλλογικά σχήματα αγροτών.

Περίοδος υποβολής και κατάθεση φακέλων

Η περίοδος υποβολής αιτήσεων στήριξης είναι από **11-05-2021** έως και **15-07-2021**. Οι αιτήσεις υποβάλλονται μέσω του Πληροφορικού Συστήματος Κρατικών Ενισχύσεων και στη συνέχεια οι φυσικοί φάκελοι κατατίθενται στην οικεία Δ/νση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ).

Ποσά και Ένταση Στήριξης:

Η οικονομική στήριξη για τις εκμεταλλεύσεις φυσικών και νομικών προσώπων δύναται να ανέλθει έως τις **150.000 ευρώ**, ενώ για τις συλλογικές επενδύσεις η οικονομική στήριξη μπορεί να ανέρθει έως τις **200.000 ευρώ**.

Η ένταση στήριξης για τη δράση κυμαίνεται από **35%** έως **60%** του αιτούμενου προϋπολογισμού, ανάλογα με την κατηγοριοποίηση των δικαιούχων, την κατάσταση του υδατικού συστήματος που επηρεάζεται από την επένδυση και τη δυνητική εξοικονόμηση κατανάλωσης ύδατος.

Επιλέξιμες Επενδύσεις

Οι επιλέξιμες επενδύσεις είναι οι εξής:

1. Δαπάνες αγοράς, μεταφοράς και εγκατάστασης καινούριου μηχανολογικού και λοιπού εξοπλισμού με στόχο την εξοικονόμηση ύδατος, στις οποίες περιλαμβάνονται:
 - 1.1. Αρδευτικά συστήματα α) στάγδην άρδευσης και β) μικροκαταιονισμού (σταθεροί μικροεκτοξευτές τοπικής άρδευσης χαμηλού ύψους). Στην υποκατηγορία αυτή δύνανται να περιλαμβάνονται και μηχανισμοί συλλογής του εξοπλισμού, καθώς και αγωγοί μεταφοράς νερού από το σημείο υδροληψίας στο αγροτεμάχιο.
 - 1.2. Δεξαμενές όγκου έως 500 κ.μ. (όπως πλαστικές, μεταλλικές κ.λπ.) που δεν απαιτούν εκσκαφές ή επιχώσεις φυσικού εδάφους, για την εξυπηρέτηση των αρδευτικών συστημάτων της εκμετάλλευσης, υπό την προϋπόθεση ότι πληρούνται από τα όμβρια ύδατα που κυρίως προέρχονται από την απορροή εγκαταστάσεων της εκμετάλλευσης ή/και με μεταφορά νερού από αδειοδοτημένα σημεία υδροληψίας.
 - 1.3. Μηχανολογικός εξοπλισμός (όπως π.χ. αγωγοί μεταφοράς) που αποσκοπεί στην επαναχρησιμοποίηση των υδάτων για άρδευση (π.χ. από βιολογικό καθαρισμό).
 - 1.4. Ολοκληρωμένες λύσεις άρδευσης, οι οποίες αφορούν γεωργία ακριβείας και περιλαμβάνουν ενδεικτικά δαπάνες αγοράς και εγκατάστασης Η/Υ και λογισμικού

διαχείρισης γεωργικής εκμετάλλευσης, δικτύου μετεωρολογικών δεδομένων, εγκατάστασης δομημένης καλωδίωσης ή ασύρματου δικτύου, εδαφολογικής ανάλυσης, αισθητήρες, μετρητές, αυτοματοποιημένο έλεγχο συστημάτων άρδευσης, συστήματα απομακρυσμένου ελέγχου και προγραμματισμού.

2. Επενδύσεις στις έγγειες βελτιώσεις, στις οποίες περιλαμβάνονται:
 - 2.1. Γεωτρήσεις και πηγάδια-φρέατα αποκλειστικά αρδευτικής χρήσης, συμπεριλαμβανομένου του εξοπλισμού τους (π.χ. σωληνώσεις, αντλία, γεννήτρια, ηλεκτρολογικός πίνακας) και της απαραίτητης κτιριακής υποδομής (π.χ. μικρό αντλιοστάσιο).
 - 2.2. Επιμέρους εξοπλισμός για τον εκσυγχρονισμό υφιστάμενων γεωτρήσεων/ πηγαδιών (ενδεικτικά: αλλαγή αντλίας, γεννήτριας, ηλεκτρολογικού πίνακα).
 - 2.3. Δεξαμενές (χωμάτινες, μεταλλικές, κλπ) που απαιτούν εκσκαφές ή επιχώσεις φυσικού εδάφους και χρησιμεύουν για την αποθήκευση νερού βροχής (όμβρια) για την εξυπηρέτηση των αρδευτικών συστημάτων της εκμετάλλευσης.
 - 2.4. Εξοπλισμός για τη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος της άρδευσης, όπως φωτοβολταϊκό σύστημα (αυτόνομο ή διασυνδεδεμένο) ή φορητή αυτόνομη διάταξη επαναφορτιζόμενων μπαταριών ιόντων λιθίου.
3. Γενικές Δαπάνες στις οποίες περιλαμβάνονται κάθε δαπάνη λήψης υπηρεσιών που συνδέονται άμεσα με την υλοποίηση του επενδυτικού σχεδίου, η δαπάνη τοποθέτησης της προβλεπόμενης επεξηγηματικής πινακίδας, καθώς και υδρόμετρου.

Η Πρόσκληση είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στο σύνδεσμο <https://pste.gov.gr/prosklisis-tis-drasis-4-1-2-tou-paa-2014-2020/>

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν μέσω των Ψηφιακών Υπηρεσιών του ΥΠΑΑΤ στην ιστοσελίδα www.agrotikianaptixi.gr στο σύνδεσμο <http://agrotikianaptixi.gr/index.php?obj=753a043674f01935>

«Πρωτογενής Τομέας και νερό συνδέονται με άρρηκτους δεσμούς. Στηρίζουμε τον Πρωτογενή Τομέα με την ορθολογική χρήση και διαχείριση των υδάτινων πόρων, μειώνοντας έτσι το κόστος παραγωγής και του περιβαλλοντικού αποτυπώματος της άρδευσης. Το μοντέλο της αγροτικής παραγωγής ωθεί όλους τους αγρότες, ακόμα περισσότερο και τους νέους μας να εκσυγχρονίσουν τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις τους, οραματιζόμενοι την Ελλάδα του μέλλοντος», δήλωσε ο Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Ανάπτυξης & Κτηνιατρικής Στερεάς Ελλάδας κ. Δημήτρης Βουρδάνος.