**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΑΙΤΗΣΗΣ**

Προς : Το Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης & Φυτογενετικών Πόρων

του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ – ΔΗΜΗΤΡΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΠΩΝΥΜΟ:

ΟΝΟΜΑ:

ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ:

ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΕΡΑΣ:

ΗΜΕΡΟΜ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ:

ΑΡΙΘΜ. ΔΕΛΤ. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ:

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΚΠAΙΔΕΥΣΗΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ:

ΑΦΜ:

ΔΟΥ:

ΑΜΚΑ:

Δ/ΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ & ΤΚ:

Δ/ΣΗ & ΤΚ ΕΔΡΑΣ:

ΤΗΛΕΦΩΝΟ:

E-MAIL :

**ΠΡΟΤΑΣΗ**

Με την παρούσα, υποβάλλω την πρότασή μου, στο πλαίσιο της αριθμ. 605/10-03-2022 Πρόσκλησης Ενδιαφέροντος, για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, κατ' άρθρο 681 ΑΚ, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: **«Άμεσος υπολογισμός αποτυπώματος άνθρακα ανά μονάδα προϊόντος σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες για την προώθηση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (ΑΠΕ) και βιώσιμης αγροτικής παραγωγής» (ακρωνύμιο: SUSTDEV)**

Το αντικείμενο του έργου:

είναι ο σχεδιασμός και η ανάπτυξη μιας ολοκληρωμένης συσκευής άμεσου υπολογισμού του αποτυπώματος άνθρακα (Sustdev) κατά την παραγωγή τροφίμων σε θερμοκήπια.

Το έργο που καλείται να φέρει σε πέρας ένας/μία ανάδοχος είναι:

* H ανασκόπηση της υφιστάμενης κατάστασης στον ελλαδικό χώρο και στοιχειοθέτηση του θεωρητικού υπόβαθρου.
* H συμμετοχή στον καθορισμό των παραμέτρων λειτουργίας της έξυπνης συσκευής (Sustdev) και η διενέργεια μετρήσεων σε θερμοκήπιο κατά την καλλιεργητική φάση.
* Η αξιολόγηση των αποτελεσμάτων της δοκιμαστικής έκδοσης και σε συνεργασία με την υπόλοιπη ομάδα έργου προτάσεις βελτιώσεων με σκοπό την τελική μορφή της συσκευής.
* Η συμμετοχή στη διενέργεια ενημερωτικών δράσεων και σεμιναρίων σε πλατφόρμες δικτύωσης και επικοινωνίας.
* Η συμμετοχή στη συγγραφή δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια.

 Τα παραδοτέα του έργου της σύμβασης είναι:

* Π1.1 Πρακτικά από την εναρκτήρια συνάντηση (kick‐off meeting – Αναφορά)
* Π1.3 Έκθεση μελέτης του υφιστάμενου αποτυπώματος άνθρακα σε όλη την αλυσίδα αξίας του κλάδου των θερμοκηπίων (Αναφορά)
* Π1.5 Έκθεση σχετικά με τις παραμέτρους λειτουργίας της έξυπνης συσκευής (Αναφορά)
* Π3.1 Πιλοτική εφαρμογή σε υφιστάμενο θερμοκήπιο και δοκιμαστική λειτουργία (Αναφορά)
* Π3.2 Αξιολόγηση της συσκευής στο θερμοκήπιο και προτάσεις βελτιστοποίησης (Αναφορά)
* Π3.3 Δημοσίευση σε επιστημονικό συνέδριο ή/και περιοδικό (Δημοσίευση)
* Π4.3 Δημοσίευση σε επιστημονικό συνέδριο ή/και περιοδικό (Δημοσίευση)

*(αναλυτική περιγραφή του αντικειμένου του έργου προς ανάθεση, όπως αυτό εκφράζεται στη σχετική Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)* και σας καταθέτω τα κάτωθι δικαιολογητικά:

1. ……
2. …..
3. …..
4. …..
5. …..
6. ……
7. ……

 Με την υπογραφή της παρούσας, δηλώνω με πλήρη επίγνωση, ότι συμφωνώ, συναινώ και παρέχω τη ρητή συγκατάθεσή μου για την επεξεργασία όλων των προσωπικών μου δεδομένων - όπως αυτά έχουν δηλωθεί στην πρότασή μου και στα επισυναπτόμενα δικαιολογητικά καθώς και αυτά που θα συλλεγούν σε τυχόν κατάρτιση σύμβασης - από τον ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ για τους σκοπούς της αριθμ. 605/10-03-2022 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Γνωρίζω δε το δικαίωμα πρόσβασής μου στα πιο πάνω δεδομένα, το δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία τους καθώς και ανάκλησης της συγκατάθεσής μου ανά πάσα στιγμή.

 Ο/Η υποβάλλων/ουσα την Πρόταση

 *(Ονοματεπώνυμο)*

 *(Υπογραφή)*