



Απόφαση Διοικητικού Συμβουλίου

Συνεδρίαση 10^η/13.07.2023

Αρ. Θέματος: 55

Θέμα: Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης της παρ.3, του άρθρου 244, του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141/21.07.2022) για το Έργο «Χρήση ενδοφυτικών μικροοργανισμών στη φυτοπροστασία της τομάτας» – ENDOTOM (M16ΣΥΝ2-00254), στο πλαίσιο της Δράσης 2, του υπομέτρου 16.1 - 16.5, του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014 – 2020, με συγχρηματοδότηση από εθνικούς πόρους και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης). Έγκριση σύναψης μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου με φυσικό πρόσωπο, για τις ανάγκες υλοποίησής του.

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του ν. 5035/28.03.2023 (ΦΕΚ Α 76) «Ενιαίο ρυθμιστικό πλαίσιο για την οργάνωση και λειτουργία του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού - ΔΗΜΗΤΡΑ, σύσταση και λειτουργία φορέα διαχείρισης Παραδοσιακού Ελαιώνα Άμφισσας και άλλες διατάξεις για την ενίσχυση της αγροτικής ανάπτυξης».
2. Την υπ' αριθμ. 919/131869/20.10.2014 (ΦΕΚ Β' 2889/27.10.2014) κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων «Οργανισμός του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού-ΔΗΜΗΤΡΑ - (ΕΛ.Γ.Ο.-ΔΗΜΗΤΡΑ) - Ν.Π.Ι.Δ.».
3. Την υπ' αριθμ. 893/138106/21.12.2017 (ΦΕΚ Β' 4800/29.12.2017) κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων «Κανονισμός προσωπικού και τροποποίηση Οργανισμού του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού- ΔΗΜΗΤΡΑ (ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ)».
4. Τις διατάξεις της παραγράφου 7, του άρθρου 26, του ν. 5035/28.03.2023 (ΦΕΚ Α 76) «*Τα μέλη του Δ.Σ. του ΕΛΓΟ - ΔΗΜΗΤΡΑ που υπηρετούν κατά την έναρξη ισχύος του παρόντος, εξακολουθούν να ασκούν τα καθήκοντά τους μέχρι τη λήξη της θητείας τους, με τις αρμοδιότητες και ιδιότητες που κατέχουν.....*» σύμφωνα με την 188763/10-10-2011 (ΦΕΚ Β' 2284/13-10-2011) ΚΥΑ και την υπ' αριθμ. 2502/282476/05.11.2019 (Φ.Ε.Κ. ΥΟΔΔ 948/08.11.2019) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, «Ορισμός μελών Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ-ΔΗΜΗΤΡΑ-Ν.Π.Ι.Δ.» όπως έχουν τροποποιηθεί.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

5. Την παράγραφο Γ, του άρθρου 13 Α του νόμου 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Άλλες Διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 258/08.12.2014) όπως ισχύει.
6. Τις διατάξεις της παρ.8, του άρθρου 473 «Τελικές και μεταβατικές διατάξεις Κεφαλαίου ΚΖ'», του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141/21.07.2022), σύμφωνα με τις οποίες «Οι διατάξεις του Κεφαλαίου ΚΖ' πλην του άρθρου 257, εφαρμόζονται καθώς και στους ερευνητικούς και τεχνολογικούς φορείς του ως άνω άρθρου που έχουν τη μορφή Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου (Ν.Π.Ι.Δ.) ως προς τη διαχείριση των ερευνητικών τους προγραμμάτων.....».
7. Τις διατάξεις των άρθρων 232 «Αρμοδιότητες της Επιτροπής Ερευνών», 243 «Ομάδα Έργου Απασχόληση σε έργα/ προγράμματα», 244 «Διαδικασία πρόσκλησης» και 245 «Ενστάσεις Επιτροπή Ενστάσεων», του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141/21.07.2022).
8. Την αριθμ. 28 απόφαση της 18^{ης} /21.12.2022 Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου, με την οποία συγκροτήθηκε η Επιτροπή Ενστάσεων για το έτος 2023.
9. Την αριθμ. 20 απόφαση της 18^{ης} /21.12.2022 Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου, με την οποία εγκρίθηκε η υλοποίηση του Έργου «Χρήση ενδοφυτικών μικροοργανισμών στη φυτοπροστασία της τομάτας» – ENDOTOM (M16ΣΥΝ2-00254), στο πλαίσιο της Δράσης 2, του υπομέτρου 16.1 - 16.5, του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014 – 2020, με συγχρηματοδότηση από εθνικούς πόρους και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης).
10. Το από 19.05.2023 αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου, σχετικά με την αναγκαιότητα σύναψης μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου με εξωτερικό συνεργάτη για την ομαλή υλοποίηση του προαναφερθέντος Έργου, που διαβιβάστηκε με το αριθμ. 2304/30941/31.05.2023 έγγραφο του Ινστιτούτου Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου.
11. Την αριθμ. 8775/10.02.2023, ΑΑ 669, ΑΔΑ 6ΨΣΠΟΞ3Μ-ΣΡΩ απόφαση δέσμευσης πίστωσης ύψους #13.000,00# ευρώ και το αριθμ. 2463/32883/12.06.2023 αίτημα ανάληψης προέγκρισης δαπάνης για το οικονομικό έτος 2024 ύψους #16.000,00# ευρώ.
12. Την αριθ. πρωτ. 33394/14.06.2023 εισήγηση του Διευθύνοντος Συμβούλου.

Αποφασίζουμε

1. Τη συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης της παρ.3, του άρθρου 244, του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141/21.07.2022) για το Έργο «Χρήση ενδοφυτικών μικροοργανισμών στη φυτοπροστασία της τομάτας» – ENDOTOM (M16ΣΥΝ2-00254), στο πλαίσιο της Δράσης 2, του υπομέτρου 16.1 - 16.5, του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014 – 2020, με συγχρηματοδότηση από εθνικούς πόρους και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης), αποτελούμενη από τα παρακάτω μέλη:

Τακτικά Μέλη

- Δρ Νεκτάριο Καβρουλάκη, Διευθυντή Ερευνών (Πρόεδρο)
- Δρ Κυριακή Βαρίκου, Κύρια Ερευνήτρια
- Δρ Νεκτάριο Κουργιαλά, Εντεταλμένο Ερευνητή

Αναπληρωματικά Μέλη (με ελεύθερη αναπλήρωση):

- Δρ Ματθαίο Μαθιουδάκη, Εντεταλμένο Ερευνητή



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Δρ Θηρεσία Τερέζα Τζατζάνη, Εντεταλμένη Ερευνήτρια
- Δρ Κωνσταντίνο Τζεράκη, Εντεταλμένο Ερευνητή

Η Επιτροπή Αξιολόγησης είναι ίδια για όλη τη διάρκεια του Έργου.

Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή να έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε ενδιαφερόμενο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του.

2. Την έγκριση σύναψης μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου με φυσικό πρόσωπο, μετά από πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες υλοποίησης του προαναφερθέντος Έργου.
3. Την έγκριση του κειμένου της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως αυτή επισυνάπτεται στο Παράρτημα της εισήγησης.
4. Την εξουσιοδότηση του Διευθυντή του Ινστιτούτου Ελιάς, Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου, της Γενικής Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας για την έκδοση και δημοσιοποίηση της ανωτέρω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η παρούσα να αναρτηθεί στη Διαύγεια.

Ακριβές Αντίγραφο

Η Γραμματέας του Δ.Σ.

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ.

Αικατερίνη Νίκου

Καθηγητής Σέρκος Χαρουτουγιάν



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης