



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

**ΓΓΕΚ**  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



Το PRIMA είναι μια πρωτοβουλία του άρθρου 185 της Συνθήκης Λειτουργίας της Ε.Ε. και συγχρηματοδοτείται από τον «Ορίζοντα 2020», το Πρόγραμμα Πλάσιο της Ε.Ε. για την Έρευνα και την Καινοτομία

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ  
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



DEMOCRITUS  
UNIVERSITY OF THRACE  
SPECIAL ACCOUNT  
FOR RESEARCH FUNDS

Α.Π.:40019  
Ημερομηνία 24/08/2022

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ “ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ” ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ/ΩΝ

### Α. Πληροφοριακά στοιχεία

|  |  |
|--|--|
| Αναθέτουσα Αρχή:   | ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ Δ.Π. ΘΡΑΚΗΣ  |
| Διαδικασία Ανάθεσης Προμήθειας:  | “Απευθείας” Ανάθεση  |
| Τύπος Προμήθειας:  | Προμήθεια αγαθών-υλικών  |
| Τίτλος Προμήθειας:   | Προμήθεια αναλωσίμων   |
| Συνολική Προϋπολογιζόμενη δαπάνη (Π.Υ.) σε ευρώ (€), χωρίς ΦΠΑ:              | 9.450,00 €   |
| Πλέον του αναλογούντος Φ.Π.Α. σε ευρώ (€):                                   | 2.268,00 €   |
| Τίτλος Έργου στο οποίο εντάσσεται η Προμήθεια:                               | Ανάπτυξη βιο-φυτοφαρμάκων και -ζιζανιοκτόνων για βιώσιμη γεωργική παραγωγή   |
| Πρόγραμμα στο οποίο εντάσσεται το Έργο:                                      | Πρόγραμμα «PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area), με ΔΡΑΣΗ ΕΘΝΙΚΗΣ ΕΜΒΕΛΕΙΑΣ: «Χρηματοδότηση ελληνικών φορέων που συμμετέχουν επιτυχώς στις προσκλήσεις υποβολής προτάσεων της Ενότητας 2 του PRIMA: «Δραστηριότητες που επιλέγονται κατόπιν διακρατικών, ανοικτών και ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων που διοργανώνονται από το Ίδρυμα PRIMA και χρηματοδοτούνται από τους εθνικούς φορείς χρηματοδότησης των συμμετεχόντων στο PRIMA κρατών» |
| Χρηματοδότηση /Φορέας χρηματοδότησης:  | ΓΓΕΚ   |
| Κωδικός έργου ΕΛΚΕ/Δ.Π.Θ.:   | ΚΕ-82726   |
| Κωδικός έργου/πράξης του Φορέα Χρηματοδότησης:                               | ΓΓΡΡΜ-0357185 - κωδ. ΓΓΕΚ: Prima2020-10  |
| Κριτήριο επιλογής του αναδόχου-προμηθευτή (=κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης): | Η πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής ανά τμήμα ειδών (ήτοι τμηματική κατακύρωση)   |



|  |  |
|--|--|
| Επιστημονικά Υπεύθυνος (Ε.Υ.):   | κος Σπυρίδων Ντούγιας, Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., τηλ.: 2541079313, email: <a href="mailto:sntougia@env.duth.gr">sntougia@env.duth.gr</a>  |
| Καταληκτική Προθεσμία κατάθεσης των προσφορών:<br><i>Οι έγγραφες προσφορές θα πρέπει να κατατίθενται, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, με οποιονδήποτε τρόπο, αρκεί να περιέλθουν στην Αναθέτουσα Αρχή το αργότερο μέχρι:</i> | Ημέρα 01 Σεπτεμβρίου 2022, ώρα 14:00   |
| Τόπος Κατάθεσης προσφορών:   | κ. Σπυρίδωνα Ντούγια, Καθηγητή Δ.Π.Θ., κτίριο Δ, αίθουσα Δ3, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων, Ξάνθη, Τ.Κ. 67100, τηλ. επικοινωνίας: 2541079313<br>(Η κατάθεση προσφορών είναι δυνατή και μέσω email στο: <a href="mailto:sntougia@env.duth.gr">sntougia@env.duth.gr</a> ).<br>Οι προσφορές που κατατίθενται με email, απαιτείται να έχουν ψηφιακή (ηλεκτρονική) υπογραφή από τον νόμιμο εκπρόσωπο. |
| Τόπος Παράδοσης των προς προμήθεια:  | Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων, Ξάνθη, Εργαστήριο Διαχείρισης και Τεχνολογίας Υγρών Αποβλήτων, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ.<br>Τηλ: 25410 79313  |
| Ημέρες παράδοσης των ειδών από την ημερομηνία παραγγελίας τους από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο   | 20 ημέρες  |
| Τρόπος πληρωμής:   | Τμηματική στο 100% της συμβατικής αξίας μετά την οριστική παραλαβή των υλικών  |
| Παροχή πληροφοριών και διευκρινίσεων επί τεχνικών θεμάτων, σχετικά με το αντικείμενο της διαδικασίας ανάθεσης  | Ντούγιας Σπυρίδων, Τηλ. Επικοινωνίας: 25410 79313, email: <a href="mailto:sntougia@env.duth.gr">sntougia@env.duth.gr</a>   |

**Τεκμηρίωση σκοπιμότητας της σύμβασης (σύμφωνα με το Άρθ. 45, παράγρ. 3.α, του Ν.4412/2016):**

Η ανάθεση της εν λόγω προμήθειας, είναι άκρως απαραίτητη στην υλοποίηση του φυσικού αντικειμένου του ως άνω αναφερόμενου έργου, διότι απαιτούνται χημικά αντιδραστήρια, διαλύτες και εργαστηριακά αναλώσιμα, εργαστηριακά υλικά για θρεπτικά μέσα, μικροβιολογικές και χημικές Αναλύσεις κ.ά., όπως προβλέπεται στο εγκεκριμένο τεχνικό παράρτημα.

**Επιπλέον, βεβαιώνεται ότι:**

**A) Η δαπάνη για την εν λόγω προμήθεια προβλέπεται στον προϋπολογισμό του έργου, είναι εντός του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του και των επιμέρους κατηγοριών αυτού, και θα χρησιμοποιηθεί για τις ανάγκες του.**

**B) Δεν συντρέχει κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων του άρθρου 24 του Ν.4412/2016, και όπως αναλύεται διεξοδικώς στην Κατευθυντήρια Οδηγία Νο 20 της ΕΑΑΔΗΣΥ (ΑΔΑ:ΩΡΞ3ΟΞΤΒ-9Ρ5).**



## Β. Είδη προς Προμήθεια και τεχνικά χαρακτηριστικά

### Β1. Πίνακας ειδών προς προμήθεια

**Τμήμα Ειδών Ι:** "Ανόργανα άλατα"

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών Ι: 800,00 €

| α/α Είδος | CPV        | Είδος προς προμήθεια   | Ποσότητα         | Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€) | Ποσοστό ΦΠΑ (%)(*) | ΦΠΑ (€) | Συνολική αξία (€) |
|-----------|------------|--|------------------|------------------------|--------------------|---------|-------------------|
| (1)       | (2)        | (3)  | (4)              | (5)                    | (6)                | (7)     | (8)               |
| I.1       | 33696300-8 | Νιτρικό κάλιο (KNO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία του 1 kg  | 1<br>συσκευασία  | 800                    | 24%                | 192     | 992               |
| I.2       | 24313000-1 | Διττανθρακικό νάτριο (NaHCO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία του 1 kg   | 2<br>συσκευασίες |                        |                    |         |                   |
| I.3       | 33696300-8 | Ανθρακικό ασβέστιο (CaCO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία του 1 kg  | 2<br>συσκευασίες |                        |                    |         |                   |
| I.4       | 24313120-8 | Πενταένυδρος θειικός χαλκός (CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία του 1 kg                 | 1<br>συσκευασία  |                        |                    |         |                   |
| I.5       | 24313400-5 | Εξαένυδρο νιτρικό κοβάλτιο [Co(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> .6H <sub>2</sub> O], σε συσκευασία των 100 g | 2<br>συσκευασίες |                        |                    |         |                   |
| I.6       | 24413200-4 | Χλωριούχο αμμώνιο (NH <sub>4</sub> Cl), σε συσκευασία του 1 kg   | 2<br>συσκευασίες |                        |                    |         |                   |
| I.7       | 33696300-8 | Διένυδρο χλωριούχο ασβέστιο (CaCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία των 500 g                | 4<br>συσκευασίες |                        |                    |         |                   |
| I.8       | 33696300-8 | Διένυδρος χλωριούχος χαλκός (CuCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία των 100 g                | 1<br>συσκευασία  |                        |                    |         |                   |
| I.9       | 24313400-5 | Νιτρικό νάτριο (NaNO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία των 500 g   | 1<br>συσκευασία  |                        |                    |         |                   |



|      |            |  |                 |  |  |  |        |
|------|------------|--|-----------------|--|--|--|--------|
| I.10 | 33696300-8 | Διένυδρο χλωριούχο βάριο (BaCl <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία των 500 g | 1<br>συσκευασία |  |  |  |        |
|      |            |  | Σύνολο          |  |  |  | 992,00 |

(\* ) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

**Τμήμα Ειδών II:** “Χημικά αντιδραστήρια, οξέα και διαλύτες”

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών II: 1.300,00 €

| α/α<br>Είδος | CPV        | Είδος προς προμήθεια  | Ποσότητα         | Κόστος<br>(χωρίς<br>ΦΠΑ)<br>(€) | Ποσοστό<br>ΦΠΑ<br>(%)(*) | ΦΠΑ<br>(€) | Συνολική<br>αξία<br>(€) |
|--------------|------------|---|------------------|---------------------------------|--------------------------|------------|-------------------------|
| (1)          | (2)        | (3)   | (4)              | (5)                             | (6)                      | (7)        | (8)                     |
| II.1         | 24311000-7 | Αλγινικό νάτριο (Alginic acid sodium salt), σε συσκευασία των 250 g               | 1<br>συσκευασία  |                                 |                          |            |                         |
| II.2         | 33696300-8 | Αντιδραστήριο Folin-Ciocalteu (Folin-Ciocalteu reagent), σε συσκευασία των 500 mL | 2<br>συσκευασίες |                                 |                          |            |                         |
| II.3         | 24323200-6 | Βουτυρικό οξύ (n-Βουτυρικό οξύ), σε συσκευασία του 1 L                            | 1<br>συσκευασία  | 1300                            | 24%                      | 312        | 1612                    |
| II.4         | 24323200-6 | Ισοβουτυρικό, σε συσκευασία των 500 mL  | 1<br>συσκευασία  |                                 |                          |            |                         |
| II.5         | 24323200-6 | DL-Μηλικό οξύ, σε συσκευασία του 1 kg   | 1<br>συσκευασία  |                                 |                          |            |                         |
| II.6         | 24323200-6 | Προπιονικό οξύ, σε συσκευασία του 1 L   | 1<br>συσκευασία  |                                 |                          |            |                         |
| II.7         | 24311000-7 | Fluorescein Diacetate (FDA), σε συσκευασία των 5 g                                | 1<br>συσκευασία  |                                 |                          |            |                         |



|       |            |  |                 |  |  |  |          |
|-------|------------|--|-----------------|--|--|--|----------|
| II.8  | 24311000-7 | Fluorescein sodium salt, σε συσκευασία των 100 g | 1<br>συσκευασία |  |  |  |          |
| II.9  | 24311000-7 | Φαινολοφθαλεΐνη, σε συσκευασία των 100 g         | 1<br>συσκευασία |  |  |  |          |
| II.10 | 44832000-1 | Χλωροφόρμιο, HPLC grade, σε συσκευασία των 2,5 L | 1<br>συσκευασία |  |  |  |          |
|       |            |  | Σύνολο          |  |  |  | 1.612,00 |

(\* ) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

**Τμήμα Ειδών III:** "Εργαστηριακά αναλώσιμα (π.χ. ακρορύχια πιπετών, τρυβλία, falcons, γυαλικά κ.ά.)"

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών III: 3.200,00 €

| α/α Είδος | CPV        | Είδος προς προμήθεια  | Ποσότητα          | Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€) | Ποσοστό ΦΠΑ (%)(* ) | ΦΠΑ (€) | Συνολική αξία (€) |
|-----------|------------|---|-------------------|------------------------|---------------------|---------|-------------------|
| (1)       | (2)        | (3)   | (4)               | (5)                    | (6)                 | (7)     | (8)               |
| III.1     | 19520000-7 | Αποστειρωμένα σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon όγκου 15 mL, σε συσκευασία 450 τμχ | 10<br>συσκευασίες | 3200                   | 24%                 | 768     | 3968              |
| III.2     | 19520000-7 | Αποστειρωμένα σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon όγκου 50 mL, σε συσκευασία 500 τμχ | 15<br>συσκευασίες |                        |                     |         |                   |
| III.3     | 19520000-7 | Μικροσωληνάρια PCR (PCR tubes) όγκου 0,2 mL, σε συσκευασία των 1000 τμχ             | 2<br>συσκευασίες  |                        |                     |         |                   |
| III.4     | 19520000-7 | Πλαστικό στατώ για σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon των 15 mL                     | 5 στατώ           |                        |                     |         |                   |



|        |            |   |                |  |  |  |          |
|--------|------------|---|----------------|--|--|--|----------|
| III.5  | 19520000-7 | Πλαστικό στατώ για σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon των 50 mL | 5 στατώ        |  |  |  |          |
| III.6  | 33793000-5 | Κωνική φιάλη 100 mL   | 20 φιάλες      |  |  |  |          |
| III.7  | 19520000-7 | Τρυβλία 55 mm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 1000 τμχ        | 2 συσκευασίες  |  |  |  |          |
| III.8  | 19520000-7 | Τρυβλία 90 mm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 480 τμχ         | 5 συσκευασίες  |  |  |  |          |
| III.9  | 33793000-5 | Γυάλινη φιάλη τύπου Duran με βιδωτό πώμα, όγκου 1000 mL         | 10 φιάλες      |  |  |  |          |
| III.10 | 38437110-1 | Ρύγχη πιπέτας 1-10 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ               | 5 συσκευασίες  |  |  |  |          |
| III.11 | 38437110-1 | Ρύγχη πιπέτας 20-200 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ             | 15 συσκευασίες |  |  |  |          |
| III.12 | 38437110-1 | Ρύγχη πιπέτας 100-1000 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ           | 15 συσκευασίες |  |  |  |          |
| Σύνολο |            |   |                |  |  |  | 3.968,00 |

(\* ) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

**Τμήμα Ειδών IV:** "Φίλτρα διήθησης, αναλώσιμα εκχύλισης και χημικού διαχωρισμού"

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών IV: 1.100,00 €

| α/α Είδος | CPV | Είδος προς προμήθεια | Ποσότητα | Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€) | Ποσοστό ΦΠΑ (%)(* ) | ΦΠΑ (€) | Συνολική αξία (€) |
|-----------|-----|----------------------|----------|------------------------|---------------------|---------|-------------------|
| (1)       | (2) | (3)                  | (4)      | (5)                    | (6)                 | (7)     | (8)               |



|        |            |  |                |      |     |     |          |
|--------|------------|--|----------------|------|-----|-----|----------|
| IV.1   | 33790000-4 | Φίλτρα κυτταρίνης τύπου Whatman Grade 2, διαμέτρου 90 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                                  | 10 συσκευασίες | 1100 | 24% | 264 | 1364     |
| IV.2   | 33790000-4 | Εργαστηριακά φίλτρα Glass Fiber Filter τύπου GF/A 47 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                                   | 6 συσκευασίες  |      |     |     |          |
| IV.3   | 33790000-4 | Φίλτρα διήθησης οξικής κυτταρίνης, διαμέτρου 47 mm, μεγέθους πόρων 0,45 μm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 100 τμχ | 15 συσκευασίες |      |     |     |          |
| IV.4   | 33790000-4 | Φίλτρα διήθησης PVDF μεγέθους πόρων 0,22 μm, διαμέτρου 25 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                              | 10 συσκευασίες |      |     |     |          |
| Σύνολο |            |  |                |      |     |     | 1.364,00 |

(\*) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

**Τμήμα Ειδών V: "Φίλτρο απορρόφησης"**

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών V: 250,00 €

| α/α Είδος | CPV        | Είδος προς προμήθεια  | Ποσότητα     | Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€) | Ποσοστό ΦΠΑ (%)(* ) | ΦΠΑ (€) | Συνολική αξία (€) |
|-----------|------------|---|--------------|------------------------|---------------------|---------|-------------------|
| (1)       | (2)        | (3)   | (4)          | (5)                    | (6)                 | (7)     | (8)               |
| V.1       | 44176000-4 | Φίλτρο απορρόφησης UV-Vis ακτινοβολίας, συσκευασία ρολό 762 x 122 cm, τύπος 299 1.2 Neutral Density | 1 συσκευασία | 250                    | 24%                 | 60      | 310               |



|  |  |                                      |  |  |  |  |        |
|--|--|--------------------------------------|--|--|--|--|--------|
|  |  | filter gel (ROLL-299 ND FILTER GEL). |  |  |  |  |        |
|  |  | Σύνολο                               |  |  |  |  | 310,00 |

(\* ) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

**Τμήμα Ειδών VI:** “Θρεπτικά μέσα και υλικά για ανάπτυξη μυκήτων/ωομυκήτων και βακτηρίων”

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών VI: 2.000,00 €

| α/α Είδος | CPV        | Είδος προς προμήθεια                                     | Ποσότητα      | Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€) | Ποσοστό ΦΠΑ (%)(* ) | ΦΠΑ (€) | Συνολική αξία (€) |
|-----------|------------|--|---------------|------------------------|---------------------|---------|-------------------|
| (1)       | (2)        | (3)  | (4)           | (5)                    | (6)                 | (7)     | (8)               |
| VI.1      | 24931250-6 | Εκχύλισμα ζύμης (yeast extract), σε συσκευασία των 500 g | 1 συσκευασία  | 2000                   | 24%                 | 480     | 2480              |
| VI.2      | 24931250-6 | Potato Dextrose Broth, σε συσκευασία των 500 g           | 6 συσκευασίες |                        |                     |         |                   |
| VI.3      | 24931250-6 | Potato Dextrose Agar, σε συσκευασία των 500 g            | 6 συσκευασίες |                        |                     |         |                   |
| VI.4      | 24931250-6 | Malt Extract Broth, σε συσκευασία των 500 g              | 2 συσκευασίες |                        |                     |         |                   |
| VI.5      | 24931250-6 | Malt Extract Agar, σε συσκευασία των 500 g               | 2 συσκευασίες |                        |                     |         |                   |
|           |            | Σύνολο   |               |                        |                     |         | 2.480,00          |

(\* ) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

**Τμήμα Ειδών VII:** “ Θρεπτικά μέσα και υλικά για ανάπτυξη κυανοβακτηρίων/φυκών”

Προϋπολογισμός (χωρίς ΦΠΑ) του Τμήματος Ειδών VII: 800 €

| α/α Είδος | CPV        | Είδος προς προμήθεια                         | Ποσότητα     | Κόστος (χωρίς ΦΠΑ) (€) | Ποσοστό ΦΠΑ (%)(* ) | ΦΠΑ (€) | Συνολική αξία (€) |
|-----------|------------|--|--------------|------------------------|---------------------|---------|-------------------|
| (1)       | (2)        | (3)  | (4)          | (5)                    | (6)                 | (7)     | (8)               |
| VII.1     | 24931250-6 | Algae Culture Broth, σε συσκευασία των 500 g | 1 συσκευασία | 800                    | 24%                 | 192     | 992               |
| VII.2     | 33616000-1 | D-(+)-Βιοτίνη, σε συσκευασία του 1 g         | 1 συσκευασία |                        |                     |         |                   |





|        |            |   |                  |  |  |  |  |
|--------|------------|---|------------------|--|--|--|--|
| VII.3  | 24931250-6 | Cyanobacteria BG-11<br>Freshwater Solution, σε<br>συσκευασία των 500 mL | 2<br>συσκευασίες |  |  |  |  |
| VII.4  | 24931250-6 | DNAse Agar, σε<br>συσκευασία των 500 g                                  | 1<br>συσκευασία  |  |  |  |  |
| Σύνολο |            |   |                  |  |  |  |  |

(\* ) Η απόδοση του ΦΠΑ θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

Προϋπολογιζόμενο κόστος συνολικής προμήθειας (Ομάδες Ειδών Ι έως VII) : **9450 € πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ 24% (2268 €)**.

Τα έξοδα μεταφοράς θα επιβαρύνουν τον ανάδοχο της εκάστοτε Ομάδας Ειδών.

## B2. Τεχνικές Προδιαγραφές

### Τμήμα Ειδών Ι: "Ανόργανα άλατα"

| α/α | Είδος προς προμήθεια   | Τεχνικές προδιαγραφές   |
|-----|--|---|
| I.1 | Νιτρικό κάλιο (KNO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία του 1 kg  | Νιτρικό κάλιο (KNO <sub>3</sub> ) καθαρότητας ≥98%, σε συσκευασία του 1 kg  |
| I.2 | Διττανθρακικό νάτριο (NaHCO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία του 1 kg   | Διττανθρακικό νάτριο (NaHCO <sub>3</sub> ) καθαρότητας ≥98%, σε συσκευασία του 1 kg   |
| I.3 | Ανθρακικό ασβέστιο (CaCO <sub>3</sub> ), σε συσκευασία του 1 kg  | Ανθρακικό ασβέστιο (CaCO <sub>3</sub> ) καθαρότητας ≥98%, σε συσκευασία του 1 kg  |
| I.4 | Πενταένυδρος θειικός χαλκός (CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία του 1 kg                 | Πενταένυδρος θειικός χαλκός (CuSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O) καθαρότητας ≥97%, σε συσκευασία του 1 kg                 |
| I.5 | Εξαένυδρο νιτρικό κοβάλτιο [Co(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> .6H <sub>2</sub> O], σε συσκευασία των 100 g | Εξαένυδρο νιτρικό κοβάλτιο [Co(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> .6H <sub>2</sub> O] καθαρότητας ≥97%, σε συσκευασία των 100 g |
| I.6 | Χλωριούχο αμμώνιο (NH <sub>4</sub> Cl), σε συσκευασία του 1 kg   | Χλωριούχο αμμώνιο (NH <sub>4</sub> Cl) καθαρότητας ≥98%, σε συσκευασία του 1 kg   |
| I.7 | Διένυδρο χλωριούχο ασβέστιο (CaCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία των 500 g                | Διένυδρο χλωριούχο ασβέστιο (CaCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O) καθαρότητας ≥98%, σε συσκευασία των 500 g                |
| I.8 | Διένυδρος χλωριούχος χαλκός (CuCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O), σε συσκευασία των 100 g                | Διένυδρος χλωριούχος χαλκός (CuCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O) καθαρότητας ≥97%, σε συσκευασία των 100 g                |



|      |   |  |
|------|---|--|
| I.9  | Νιτρικό νάτριο ( $\text{NaNO}_3$ ), σε συσκευασία των 500 g                                     | Νιτρικό νάτριο ( $\text{NaNO}_3$ ) καθαρότητας $\geq 98\%$ , σε συσκευασία των 500 g                                     |
| I.10 | Διένυδρο χλωριούχο βάριο ( $\text{BaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ), σε συσκευασία των 500 g | Διένυδρο χλωριούχο βάριο ( $\text{BaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ) καθαρότητας $\geq 97\%$ , σε συσκευασία των 500 g |

**Τμήμα Ειδών II:** “Χημικά αντιδραστήρια, οξέα και διαλύτες ”

| α/α   | Είδος προς προμήθεια  | Τεχνικές προδιαγραφές   |
|-------|---|---|
| II.1  | Αλγινικό νάτριο (Alginic acid sodium salt), σε συσκευασία των 250 g               | Αλγινικό νάτριο (Alginic acid sodium salt), τουλάχιστον μέτριου ιξώδους (medium viscosity) $\geq 2000$ cps, σε συσκευασία των 250 g |
| II.2  | Αντιδραστήριο Folin-Ciocalteu (Folin–Ciocalteu reagent), σε συσκευασία των 500 mL | Αντιδραστήριο Folin-Ciocalteu (Folin–Ciocalteu reagent), σε συσκευασία των 500 mL   |
| II.3  | Βουτυρικό οξύ (n-Βουτυρικό οξύ), σε συσκευασία του 1 L                            | Βουτυρικό οξύ (n-Βουτυρικό οξύ) καθαρότητας $\geq 98\%$ , σε συσκευασία του 1 L   |
| II.4  | Ισοβουτυρικό, σε συσκευασία του 1 L   | Ισοβουτυρικό οξύ καθαρότητας $\geq 98\%$ , σε συσκευασία του 1 L  |
| II.5  | DL-Μηλικό οξύ, σε συσκευασία του 1 kg   | DL-Μηλικό οξύ καθαρότητας $\geq 98\%$ , σε συσκευασία του 1 Kg  |
| II.6  | Προπιονικό οξύ, σε συσκευασία του 1 L   | Προπιονικό οξύ καθαρότητας $\geq 98\%$ , σε συσκευασία του 1 L  |
| II.7  | Fluorescein Diacetate (FDA), σε συσκευασία των 5 g                                | Fluorescein Diacetate (FDA) καθαρότητας $\geq 94\%$ ή κατάλληλο για την χρώση ζωντανών κυττάρων, σε συσκευασία των 5 g              |
| II.8  | Fluorescein sodium salt, σε συσκευασία των 100 g                                  | Fluorescein sodium salt κατάλληλο για χρώση, σε συσκευασία των 100 g  |
| II.9  | Φαινολοφθαλεΐνη, σε συσκευασία των 100 g  | Φαινολοφθαλεΐνη, σε συσκευασία των 100 g  |
| II.10 | Χλωροφόρμιο, HPLC grade, σε συσκευασία των 2,5 L                                  | Χλωροφόρμιο $\geq 99\%$ , HPLC grade, σε συσκευασία των 2,5 L   |

**Τμήμα Ειδών III:** “Εργαστηριακά αναλώσιμα (π.χ. ακροϋχία πιπετών, τρυβλία, falcons, γυαλικά κ.ά.)”

| α/α   | Είδος προς προμήθεια  | Τεχνικές προδιαγραφές   |
|-------|---|---|
| III.1 | Αποστειρωμένα σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon όγκου 15 mL, σε συσκευασία 450 τμχ | Αποστειρωμένα σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon όγκου 15 mL, σε συσκευασία 450 τμχ |



|        |   |   |
|--------|---|---|
| III.2  | Αποστειρωμένα σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon όγκου 50 mL, σε συσκευασία 500 τμχ | Αποστειρωμένα σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon όγκου 50 mL, σε συσκευασία 500 τμχ |
| III.3  | Μικροσωληνάρια PCR (PCR tubes) όγκου 0,2 mL, σε συσκευασία των 1000 τμχ             | Μικροσωληνάρια PCR (PCR tubes) όγκου 0,2 mL, σε συσκευασία των 1000 τμχ             |
| III.4  | Πλαστικό στατώ για σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon των 15 mL                     | Πλαστικό στατώ για σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon των 15 mL                     |
| III.5  | Πλαστικό στατώ για σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon των 50 mL                     | Πλαστικό στατώ για σωληνάρια φυγοκέντρου τύπου Falcon των 50 mL                     |
| III.6  | Κωνική φιάλη 100 mL   | Γυάλινη κωνική φιάλη όγκου 100 mL   |
| III.7  | Τρυβλία 55 mm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 1000 τμχ                            | Τρυβλία 55 mm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 1000 τμχ                            |
| III.8  | Τρυβλία 90 mm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 480 τμχ                             | Τρυβλία 90 mm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 480 τμχ                             |
| III.9  | Γυάλινη φιάλη τύπου Duran με βιδωτό πώμα, όγκου 1000 mL                             | Γυάλινη φιάλη τύπου Duran με βιδωτό πώμα, όγκου 1000 mL                             |
| III.10 | Ρύγχη πιπέτας 1-10 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ                                   | Ρύγχη πιπέτας 1-10 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ                                   |
| III.11 | Ρύγχη πιπέτας 20-200 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ                                 | Ρύγχη πιπέτας 20-200 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ                                 |
| III.12 | Ρύγχη πιπέτας 100-1000 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ                               | Ρύγχη πιπέτας 100-1000 μL, σε συσκευασία των 1000 τμχ                               |

**Τμήμα Ειδών IV:** "Φίλτρα διήθησης, αναλώσιμα εκχύλισης και χημικού διαχωρισμού"

| α/α  | Είδος προς προμήθεια   | Τεχνικές προδιαγραφές  |
|------|--|--|
| IV.1 | Φίλτρα κυτταρίνης τύπου Whatman Grade 2, διαμέτρου 90 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                                  | Φίλτρα κυτταρίνης τύπου Whatman Grade 2, διαμέτρου 90 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                                  |
| IV.2 | Εργαστηριακά φίλτρα Glass Fiber Filter τύπου GF/A 47 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                                   | Εργαστηριακά φίλτρα Glass Fiber Filter τύπου GF/A 47 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                                   |
| IV.3 | Φίλτρα διήθησης οξικής κυτταρίνης, διαμέτρου 47 mm, μεγέθους πόρων 0,45 μm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 100 τμχ | Φίλτρα διήθησης οξικής κυτταρίνης, διαμέτρου 47 mm, μεγέθους πόρων 0,45 μm, αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 100 τμχ |
| IV.4 | Φίλτρα διήθησης PVDF μεγέθους πόρων 0,22 μm, διαμέτρου 25 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                              | Φίλτρα διήθησης PVDF μεγέθους πόρων 0,22 μm, διαμέτρου 25 mm, σε συσκευασία των 100 τμχ                              |

**Ομάδα Ειδών V:** "Φίλτρο απορρόφησης"



| α/α | Είδος προς προμήθεια   | Τεχνικές προδιαγραφές   |
|-----|--|---|
| V.1 | Φίλτρο απορρόφησης UV-Vis ακτινοβολίας, συσκευασία ρολό 762 x 122 cm, τύπος 299 1.2 Neutral Density filter gel (ROLL-299 ND FILTER GEL). | Φίλτρο απορρόφησης UV-Vis ακτινοβολίας, συσκευασία ρολό 762 x 122 cm, τύπος 299 1.2 Neutral Density filter gel (ROLL-299 ND FILTER GEL). Χαρακτηριστικά: μείωση φωτός 4-stops, χωρίς αλλαγή χρώματος. |

**Τμήμα Ειδών VI:** “Θρεπτικά μέσα και υλικά για ανάπτυξη μυκήτων/ωομυκήτων και βακτηρίων”

| α/α  | Είδος προς προμήθεια                                     | Τεχνικές προδιαγραφές  |
|------|--|--|
| VI.1 | Εκχύλισμα ζύμης (yeast extract), σε συσκευασία των 500 g | Εκχύλισμα ζύμης (yeast extract), σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση |
| VI.2 | Potato Dextrose Broth, σε συσκευασία των 500 g           | Potato Dextrose Broth, σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση           |
| VI.3 | Potato Dextrose Agar, σε συσκευασία των 500 g            | Potato Dextrose Agar, σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση            |
| VI.4 | Malt Extract Broth, σε συσκευασία των 500 g              | Malt Extract Broth, σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση              |
| VI.5 | Malt Extract Agar, σε συσκευασία των 500 g               | Malt Extract Agar, σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση               |

**Τμήμα Ειδών VII:** “Θρεπτικά μέσα και υλικά για ανάπτυξη κυανοβακτηρίων/φυκών”

| α/α   | Είδος προς προμήθεια  | Τεχνικές προδιαγραφές  |
|-------|---|--|
| VII.1 | Algae Culture Broth, σε συσκευασία των 500 g                      | Algae Culture Broth, σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση                   |
| VII.2 | D-(+)-Βιοτίνη, σε συσκευασία του 1 g                              | D-(+)-Βιοτίνη καθαρότητας $\geq 94\%$ , σε συσκευασία του 1 g  |
| VII.3 | Cyanobacteria BG-11 Freshwater Solution, σε συσκευασία των 500 mL | Cyanobacteria BG-11 Freshwater Solution, σε συσκευασία των 500 mL κατάλληλο για καλλιέργεια κυττάρων |
| VII.4 | DNAse Agar, σε συσκευασία των 500 g                               | DNAse Agar, σε συσκευασία των 500 g, κατάλληλο για μικροβιολογική ανάλυση                            |

Οι τεχνικές προδιαγραφές όλων των ειδών της κάθε ομάδας ειδών (I, II, III, IV, V, VI & VII) της παρούσης ανακοίνωσης-πρόσκλησης θεωρούνται όλες σημαντικές και είναι απαιτούμενες, αποτελούν δε τις ελάχιστες απαιτήσεις από τα προς προμήθεια είδη και η μη εξολοκλήρου κάλυψή τους, θα αποτελέσει λόγο απόρριψης της προσφοράς για την εκάστοτε ομάδα ειδών. Η προμήθεια των ειδών της κάθε ομάδας ειδών (I, II, III, IV, V, VI



& VII) της παρούσης ανακοίνωσης-πρόσκλησης θα γίνει σε χρόνο που θα καθορίσει ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του έργου, εντός της χρονικής διάρκειας υλοποίησης αυτού, ανάλογα με τις ανάγκες του ερευνητικού αυτού έργου.

## Γ. Περιεχόμενο φακέλου προσφοράς

Οι προσφορές θα κατατίθενται:

Α. Μέσω e-mail προς τον Επιστημονικά Υπεύθυνο, κ. Σπυρίδωνα Ντούγια, στο: [sntougia@env.duth.gr](mailto:sntougia@env.duth.gr), με θέμα e-mail “Προμήθεια αναλωσίμων”

Οι προσφορές που κατατίθενται με email, απαιτείται να έχουν ψηφιακή (ηλεκτρονική) υπογραφή από τον νόμιμο εκπρόσωπο.

Β. Ταχυδρομικώς, μέσα σε ενιαίο σφραγισμένο φάκελο που θα φέρει τις παρακάτω ενδείξεις:

|   |
|---|
| <p align="center"><b>ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΕ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ «ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ» ΑΝΑΘΕΣΗΣ</b></p> <p align="center"><b>Στοιχεία του υποψηφίου :</b></p> <p>Επωνυμία: .....</p> <p>Α.Φ.Μ. / Δ.Ο.Υ. : ..... / ..... <b>(Είναι απαραίτητο στοιχείο)</b></p> <p>Διεύθυνση: .....</p> <p>Αριθμό τηλεφώνου: ..... <b>(Είναι απαραίτητο στοιχείο)</b></p> <p>e-mail: ..... <b>(Είναι απαραίτητο στοιχείο)</b></p> <p align="center"><b>Για τη Διαδικασία Προμήθειας με “Απευθείας ανάθεση”: «Προμήθεια αναλωσίμων»</b></p> <p align="center"><b>Για την Ομάδα Ειδών/Για τις Ομάδες Ειδών .....</b></p> <p align="center"><b>Κωδικός Έργου: ΚΕ-82726</b></p> <p align="center"><b>Επιστημονικά Υπεύθυνος (Ε.Υ.): «Καθηγητής Σπυρίδων Ντούγιας»</b></p> <p align="center"><b>Διεύθυνση αποστολής προσφορών:</b></p> <p align="center">Κτίριο Δ, Αίθουσα Δ3, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος Δ.Π.Θ., Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων,<br/>Ξάνθη, Τ.Κ. 67100</p> <p align="center">Τηλ. επικοινωνίας: 2541079313</p> <p align="center"><b>ΠΡΟΣΟΧΗ !!! Να ΜΗΝ αποσφραγισθεί από την Ταχυδρομική Υπηρεσία &amp; το Πρωτόκολλο</b></p> |
|---|

## Δ. Απαιτούμενα Δικαιολογητικά για την Έγκριση Ανάθεσης

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, ο Επιστημονικά Υπεύθυνος ειδοποιεί τον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η ανάθεση («προσωρινό ανάδοχο»), να υποβάλει τα κάτωθι αναφερόμενα δικαιολογητικά. Η ως άνω υποχρέωση αφορά τους προσωρινούς αναδόχους για τους οποίους το ποσό ανάθεσης είναι μεγαλύτερο των €2.500,00 πλέον ΦΠΑ:



- **Αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του προσφέροντος οικονομικού φορέα ή του υποψηφίου νομικού προσώπου:**

Τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης του οικονομικού φορέα. Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύστασή του, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου. Σε περίπτωση φυσικού προσώπου, έγγραφο στο οποίο γράφονται τα πλήρη στοιχεία του (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο-μητρώνυμο, επάγγελμα, κατοικία, ΑΦΜ, στοιχεία Αστυνομικής Ταυτότητας).

- **Υπεύθυνη Δήλωση** (πρωτότυπη) του οικονομικού φορέα, από την οποία προκύπτει ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, ήτοι ότι δεν υπάρχει εις βάρος του αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για ένα από τα ακόλουθα εγκλήματα: **α)** συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης πλαίσιο 2008/841/ ΔΕΥ του Συμβουλίου της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008 σ. 42), και τα εγκλήματα του άρθρου 187 του Ποινικού Κώδικα (εγκληματική οργάνωση), **β)** ενεργητική δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παρ. 1 του άρθρου 2 της απόφασης πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 22ας Ιουλίου 2003, για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54), καθώς και, όπως ορίζεται στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα, και τα εγκλήματα των άρθρων 159Α (δωροδοκία πολιτικών προσώπων), 236 (δωροδοκία υπαλλήλου), 237 παρ. 2-4 (δωροδοκία δικαστικών λειτουργιών), 237Α παρ. 2 (εμπορία επιρροής μεσάζοντες), 396 παρ. 2 (δωροδοκία στον ιδιωτικό τομέα) του Ποινικού Κώδικα, **γ)** απάτη εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης, κατά την έννοια των άρθρων 3 και 4 της Οδηγίας (ΕΕ) 2017/1371 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Ιουλίου 2017 σχετικά με την καταπολέμηση, μέσω του ποινικού δικαίου, της απάτης εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης (L 198/28.07.2017) και τα εγκλήματα των άρθρων 159Α (δωροδοκία πολιτικών προσώπων), 216 (πλαστογραφία), 236 (δωροδοκία υπαλλήλου), 237 παρ. 2-4 (δωροδοκία δικαστικών λειτουργιών), 242 (ψευδής βεβαίωση, νόθευση κ.λπ.), 374 (διακεκριμένη κλοπή), 375 (υπεξαίρεση), 386 (απάτη), 386Α (απάτη με υπολογιστή), 386Β (απάτη σχετική με τις επιχορηγήσεις), 390 (απιστία) του Ποινικού Κώδικα και των άρθρων 155 επ. του Εθνικού Τελωνειακού Κώδικα (ν. 2960/2001, Α' 265), όταν αυτά στρέφονται κατά των οικονομικών συμφερόντων της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή συνδέονται με την προσβολή αυτών των συμφερόντων, καθώς και τα εγκλήματα των άρθρων 23 (διασυνοριακή απάτη σχετικά με τον ΦΠΑ) και 24 (επικουρικές διατάξεις για την ποινική προστασία των οικονομικών συμφερόντων της Ευρωπαϊκής Ένωσης) του ν. 4689/2020 (Α' 103), **δ)** τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως στα άρθρα 3-4 και 5-12 της Οδηγίας (ΕΕ) 2017/541 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15ης Μαρτίου 2017 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας και την αντικατάσταση της απόφασης πλαισίου 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου και για την τροποποίηση της απόφασης 2005/671/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 88/31.03.2017) ή ηθική αυτουργία ή συνέργεια ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 14 αυτής, και τα εγκλήματα των άρθρων 187Α και 187Β του Ποινικού Κώδικα, καθώς και τα εγκλήματα των άρθρων 32-35 του ν. 4689/2020 (Α' 103), **ε)** νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 1 της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/849 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 20ης Μαΐου 2015, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή για τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, την τροποποίηση



του κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 648/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και την κατάργηση της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και της οδηγίας 2006/70/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 141/05.06.2015) και τα εγκλήματα των άρθρων 2 και 39 του ν. 4557/2018 (Α' 139), **στ)** παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Απριλίου 2011, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1) και τα εγκλήματα του άρθρου 323Α του Ποινικού κώδικα (εμπορία ανθρώπων).

Η εν λόγω Υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ή σε περίπτωση νομικού προσώπου εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου (όπως ορίζεται στη περίπτωση του άρθρου 79<sup>Α</sup> ν.4412/2016), ήτοι ότι δεν υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για τα παραπάνω αδικήματα εις βάρος του νομίμου εκπροσώπου του νομικού προσώπου που εκπροσωπεί και των υπολοίπων μελών της διοίκησης του, δηλαδή:

- ο στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιούχων εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), και από τους υπόλοιπους διαχειριστές,
- ο στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), από τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Επισημαίνεται ότι η **Υπεύθυνη Δήλωση** πρέπει να έχει ημερομηνία έκδοσης μεταγενέστερη της ημερομηνίας της ειδοποίησης υποβολής των δικαιολογητικών ανάθεσης από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο.

- **Πιστοποιητικό** που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας του προσφέροντος, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις **εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές του υποχρεώσεις (να είναι σε ισχύ κατά το χρόνο υποβολής του).**

**Ενώ για ποσό ανάθεσης μικρότερο ή ίσο των €2.500,00 πλέον ΦΠΑ:**

- **Αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του προσφέροντος οικονομικού φορέα ή του υποψηφίου νομικού προσώπου:**

Τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης του οικονομικού φορέα. Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύστασή του, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου. Σε περίπτωση φυσικού προσώπου, έγγραφο στο οποίο γράφονται τα πλήρη στοιχεία του (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο-μητρώνυμο, επάγγελμα, κατοικία, ΑΦΜ, στοιχεία Αστυνομικής Ταυτότητας).

- **Υπεύθυνη Δήλωση** (πρωτότυπη) του οικονομικού φορέα, από την οποία προκύπτει ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, ήτοι ότι δεν υπάρχει εις βάρος του αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για ένα από τα ακόλουθα εγκλήματα: **α)** συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης πλαίσιο 2008/841/ ΔΕΥ του Συμβουλίου της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300



της 11.11.2008 σ. 42), και τα εγκλήματα του άρθρου 187 του Ποινικού Κώδικα (εγκληματική οργάνωση), **β)** ενεργητική δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παρ. 1 του άρθρου 2 της απόφασης πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 22ας Ιουλίου 2003, για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54), καθώς και, όπως ορίζεται στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα, και τα εγκλήματα των άρθρων 159Α (δωροδοκία πολιτικών προσώπων), 236 (δωροδοκία υπαλλήλου), 237 παρ. 2-4 (δωροδοκία δικαστικών λειτουργών), 237Α παρ. 2 (εμπορία επιρροής μεσάζοντες), 396 παρ. 2 (δωροδοκία στον ιδιωτικό τομέα) του Ποινικού Κώδικα, **γ)** απάτη εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης, κατά την έννοια των άρθρων 3 και 4 της Οδηγίας (ΕΕ) 2017/1371 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Ιουλίου 2017 σχετικά με την καταπολέμηση, μέσω του ποινικού δικαίου, της απάτης εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης (L 198/28.07.2017) και τα εγκλήματα των άρθρων 159Α (δωροδοκία πολιτικών προσώπων), 216 (πλαστογραφία), 236 (δωροδοκία υπαλλήλου), 237 παρ. 2-4 (δωροδοκία δικαστικών λειτουργών), 242 (ψευδής βεβαίωση, νόθευση κ.λπ.), 374 (διακεκριμένη κλοπή), 375 (υπεξαίρεση), 386 (απάτη), 386Α (απάτη με υπολογιστή), 386Β (απάτη σχετική με τις επιχορηγήσεις), 390 (απιστία) του Ποινικού Κώδικα και των άρθρων 155 επ. του Εθνικού Τελωνειακού Κώδικα (ν. 2960/2001, Α' 265), όταν αυτά στρέφονται κατά των οικονομικών συμφερόντων της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή συνδέονται με την προσβολή αυτών των συμφερόντων, καθώς και τα εγκλήματα των άρθρων 23 (διασυνοριακή απάτη σχετικά με τον ΦΠΑ) και 24 (επικουρικές διατάξεις για την ποινική προστασία των οικονομικών συμφερόντων της Ευρωπαϊκής Ένωσης) του ν. 4689/2020 (Α' 103), **δ)** τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως στα άρθρα 3-4 και 5-12 της Οδηγίας (ΕΕ) 2017/541 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 15ης Μαρτίου 2017 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας και την αντικατάσταση της απόφασης πλαισίου 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου και για την τροποποίηση της απόφασης 2005/671/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 88/31.03.2017) ή ηθική αυτουργία ή συνέργεια ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 14 αυτής, και τα εγκλήματα των άρθρων 187Α και 187Β του Ποινικού Κώδικα, καθώς και τα εγκλήματα των άρθρων 32-35 του ν. 4689/2020 (Α' 103), **ε)** νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 1 της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/849 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 20ης Μαΐου 2015, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή για τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 648/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και την κατάργηση της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και της οδηγίας 2006/70/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 141/05.06.2015) και τα εγκλήματα των άρθρων 2 και 39 του ν. 4557/2018 (Α' 139), **στ)** παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Απριλίου 2011, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1) και τα εγκλήματα του άρθρου 323Α του Ποινικού κώδικα (εμπορία ανθρώπων).

Η εν λόγω Υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ή σε περίπτωση νομικού προσώπου εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου (όπως ορίζεται στη περίπτωση του άρθρου 79<sup>Α</sup> ν.4412/2016), ήτοι ότι δεν υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για τα παραπάνω αδικήματα εις βάρος του νομίμου εκπροσώπου του νομικού προσώπου που εκπροσωπεί και των υπολοίπων μελών της διοίκησης του, δηλαδή:





- ο στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιούχων εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), και από τους υπόλοιπους διαχειριστές,
- ο στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), από τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Επισημαίνεται ότι η **Υπεύθυνη Δήλωση** πρέπει να έχει ημερομηνία έκδοσης μεταγενέστερη της ημερομηνίας της ειδοποίησης υποβολής των δικαιολογητικών ανάθεσης από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο.

Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου το έγγραφο ή το πιστοποιητικό αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις ως άνω παράγραφο, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους -μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.

Οι αρμόδιες δημόσιες αρχές παρέχουν, όπου κρίνεται αναγκαίο, επίσημη δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν εκδίδονται τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου ή ότι τα έγγραφα αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται παραπάνω. Οι επίσημες δηλώσεις καθίστανται διαθέσιμες μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis).

Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α ' 188). Στα έγγραφα της σύμβασης του άρθρου 53 μπορεί να ορίζεται ότι ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα -εταιρικά ή μη- με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο μπορούν να υποβάλλονται σε άλλη γλώσσα, χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

Τα απαιτούμενα έγγραφα ή δικαιολογητικά της εν λόγω ανακοίνωσης, θα πρέπει να υποβάλλονται σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από πρωτότυπα ή αν πρόκειται για αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων από νομίμως επικυρωμένα αντίγραφα είτε από δημόσια αρχή είτε από δικηγόρο (σύμφωνα με το άρθρο 11 του Ν.2690/1999), των οποίων η υποβολή επέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης περί της ακρίβειας και αλήθειας των υποβαλλόμενων αντιγράφων.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου  
Αντιπρύτανης Δ.Π.Θ.