

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

«Προμήθεια ενζύμων και άλλων ειδών»

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) / Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB), νομικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, που εδρεύει στη Θέρμη Θεσσαλονίκης, 6ο χλμ. Οδού Χαριλάου-Θέρμης, προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο (φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών) να υποβάλει πρόταση – προσφορά, μη δεσμευτική για το ΕΚΕΤΑ, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης, για την ανάθεση της προμήθειας :

«Προμήθεια ενζύμων και άλλων ειδών»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **έξι χιλιάδες διακόσια ενενήντα επτά ευρώ (6.297,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ**, ήτοι: **δύο χιλιάδες οκτακόσια τριάντα ευρώ (2.830,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την Ένζυμα και τρεις χιλιάδες τετρακόσια εξήντα επτά ευρώ (3.467,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για την Διάφορα Είδη.**

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση αντίστοιχων προμηθειών και η προσφορά τους να πληροί τις Τεχνικές Προδιαγραφές της παρούσας Πρόσκλησης.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλουν έγγραφη προσφορά. Προσφορές μπορούν να υποβληθούν είτε για το σύνολο κάθε ομάδας (για μία ή περισσότερες ομάδες), είτε για το σύνολο της προμήθειας, που αποτελεί αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης όπως προσδιορίζεται ειδικότερα στις τεχνικές προδιαγραφές αυτής με τα εξής στοιχεία:

ΠΡΟΣΦΟΡΑ για

«Προμήθεια ενζύμων και άλλων ειδών»

Ένζυμα ή Διάφορα Είδη

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Δευτέρα, 28 Νοεμβρίου 2022 και ώρα 11:00 πμ** με τα στοιχεία της Πρόσκλησης, με έναν από τους παρακάτω τρόπους: Ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: r.eroglou@certh.gr ή μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορά (courier) στη διεύθυνση:

ΕΚΕΤΑ / ΙΝΕΒ Θεσσαλονίκη: 6ο χλμ. Χαριλάου-Θέρμης, 57001 Θέρμη Θεσσαλονίκης
Γραμματεία ΙΝΕΒ
Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κα Επόγλου Ουρανία, τηλ. +30 2311 257534

Για τη λήψη της τελικής απόφασης και επιλογής, μεταξύ των προσφορών που πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας Πρόσκλησης, θα συνεκτιμηθούν:

- α) Το ύψος της οικονομικής προσφοράς
- β) Η πληρότητα και αρτιότητα της πρότασης
- γ) Η τεχνική και επαγγελματική ικανότητα των υποψηφίων
- δ) Η διάρκεια εγγύησης (εφόσον παρέχεται)
- ε) Η διαθεσιμότητα
- στ) Ο χρόνος παράδοσης

Η υποβολή της προσφοράς συνεπάγεται την πλήρη και ανεπιφύλακτη αποδοχή από τον υποψήφιο Ανάδοχο όλων των όρων της παρούσας πρόσκλησης.

Ο υποψήφιος/προσφέρων κατά την υποβολή της προσφοράς του υποχρεούται να προσκομίσει:

α) Υπεύθυνη Δήλωση ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπό του οι λόγοι αποκλεισμού του άρθρου 73 παρ. 1 και παρ. 4 περ. δ. του Ν. 4412/2016, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,

(Η υποχρέωση της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 αφορά: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον διευθύνοντα σύμβουλο, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, καθώς και τα πρόσωπα στα οποία με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου έχει ανατεθεί το σύνολο της διαχείρισης και εκπροσώπησης της εταιρείας, γ) στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, δ) στις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων τον κατά περίπτωση νόμιμο εκπρόσωπο.)

Η ως άνω Υπεύθυνη Δήλωση υπογράφεται, κατά περίπτωση, ως εξής:

i) Στην περίπτωση φυσικού προσώπου, από το φυσικό πρόσωπο, ii) Στην περίπτωση Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε., Ο.Ε. και Ε.Ε. από τους διαχειριστές, iii) Στην περίπτωση Α.Ε. από τον εκπρόσωπό της. Ως εκπρόσωπος νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτής, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησης της κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί αυτήν για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης, iv) Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου από το/τους νόμιμο/ους εκπρόσωπο/ους του,¹

β) Τελευταία τροποποίηση του καταστατικού της εταιρείας ή οποιοδήποτε άλλο επίσημο νομιμοποιητικό έγγραφο από το οποίο προκύπτει ο νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας, εφόσον ο προσφέρων είναι νομικό πρόσωπο,

γ) Φορολογική ενημερότητα σε ισχύ,

δ) Ασφαλιστική ενημερότητα σε ισχύ,

ε) Οποιοδήποτε άλλο δικαιολογητικό τυχόν ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή στο πλαίσιο εφαρμογής της ισχύουσας περί δημοσίων συμβάσεων νομοθεσίας.

Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι ακόλουθες κρατήσεις:

α) Ο προβλεπόμενος φόρος εισοδήματος

β) Κράτηση 0,1%, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής, προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης, υπέρ της Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΔΗΣΥ) (σύμφωνα με το άρθρο 350 παρ. 3 Ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και με το ν. 4912/2022). Επί της παραπάνω κράτησης επιβάλλεται τέλος χαρτοσήμου 3%, πλέον εισφοράς υπέρ ΟΓΑ ποσοστού 20%, υπολογιζόμενου επί του τέλους χαρτοσήμου.

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες και διευκρινίσεις: Μακρής Αντώνης τηλ. +30 2311 257541, email: makris@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / INEB

κ. Σταματόπουλος Κωνσταντίνος
Διευθυντής INEB

¹ Η υποχρέωση της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 αφορά αα) στις περιπτώσεις Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε. και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ

Το Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «**Αξιοποίηση των δώδιμων φύκων Dictyopterus membranacea και Laurencia obtusa στη Μεσογειακή κουζίνα ως βιολειτουργικό τρόφιμο και διατροφικό συμπλήρωμα**» με ακρωνύμιο “**MedSushi**” της Δράσης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», (κωδικός MIS 5031687), με κωδικό έργου T1ΕΔΚ-04048 (DIA.042008) πρόκειται να προμηθευτεί τα παρακάτω εργαστηριακά αναλώσιμα, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται, οι οποίες πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους:

Ομάδα 1: Ένζυμα

Προϋπολογισμός: Δύο χιλιάδες οκτακόσια τριάντα ευρώ (2.830,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 6% .

CPV: 24965000

Γενική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές:

A/A	Περιγραφή	Ποσότητα (Συσκευασίες)
1	NEBNext Ultra II DNA Library Prep Kit for Illumina Κιτ αντιδραστηρίων για την ταχεία προετοιμασία DNA βιβλιοθηκών υψηλής ποιότητας και απόδοσης, για χρήση σε αλληλουχητές νέας γενιάς του οίκου Illumina. Να δύναται να χρησιμοποιηθεί με ένα ευρύ φάσμα δειγμάτων DNA όπως genomic DNA, CHIP DNA, FFPE DNA και GC-rich DNA και από ποσότητες αρχικού DNA που κυμαίνονται από 500 pg έως 1 µg. Να είναι συμβατό με δείγματα DNA που έχουν κατακερματιστεί με ενζυμική ή μηχανική μέθοδο (mechanical or enzymatic-based methods for DNA shearing). Να επιτρέπει τη σήμανση των βιβλιοθηκών με ειδικά indices/barcodes ώστε να μπορούν να αναλυθούν ταυτόχρονα στον αλληλουχητή νέας γενιάς (pooling/multiplex). Η ενσωμάτωση των indices να πραγματοποιείται με τη χρήση προσαρμογέων σε σχήμα θηλιάς (loop adaptors) για τη μέγιστη απόδοση πρόσδεσής τους στα DNA θραύσματα και την αποφυγή σχηματισμού διμερών μεταξύ τους. Η υψηλή απόδοση της αντίδρασης πρόσδεσης των adaptors κρίνεται απολύτως απαραίτητη ώστε η ενίσχυση της βιβλιοθήκης στη συνέχεια, να πραγματοποιείται σε όσο το δυνατόν λιγότερους κύκλους PCR. Να περιλαμβάνει έτοιμα προς χρήση αντιδραστήρια για την αρχική επιδιόρθωση και προετοιμασία των DNA θραυσμάτων	1 συσκευασία



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

	<p>και για τη σύνδεση των adaptors στα θραύσματα καθώς και master mix με hotstart DNA πολυμεράση εξαιρετικά υψηλής πιστότητας (fidelity vs. Taq: 280x) και απόδοσης για την ενσωμάτωση των indices/barcodes και των P5/P7 sequences στα θραύσματα, αυξάνοντας παράλληλα την ποσότητα της παραγόμενης βιβλιοθήκης.</p> <p>Ο συνολικός χρόνος προετοιμασίας της βιβλιοθήκης να είναι σύντομος ~3 ώρες.</p> <p>Συσκευασία: 96 αντιδράσεις.</p>	
2	<p>NEBNext Multiplex Oligos for Illumina (Dual Index Set 1)</p> <p>Σετ ειδικών ολιγονουκλεοτιδίων (dual index primers) για τη σήμανση βιβλιοθηκών DNA στο στάδιο της ενίσχυσής τους με PCR, έτσι ώστε να μπορούν να αναλυθούν ταυτόχρονα σε αλληλουχητή νέας γενιάς του οίκου Illumina (library multiplexing).</p> <p>Το σετ να περιλαμβάνει οκτώ i5 index primers (i501 έως i508) και δώδεκα i7 index primers (i701 έως i712) για dual indexing, τους προσαρμογείς σε σχήμα θηλιάς (loop adaptors) για την υψηλής απόδοσης πρόσδεση των indices στα DNA θραύσματα και το ένζυμο για το «άνοιγμα» των προσαρμογέων.</p> <p>Συσκευασία: Για multiplexing 96 δειγμάτων - για 96 αντιδράσεις</p>	1 συσκευασία

Ομάδα 2: Διάφορα Είδη

Προϋπολογισμός: Τρεις χιλιάδες τετρακόσια εξήντα επτά ευρώ (3.467,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%

CPV: 44423000-1

Γενική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές:

A/A	Περιγραφή	Ποσότητα
1	Ορολογικές πιπέττες πλαστικές 5 ml, Non-pyrogenic, non-cytotoxic, DNase & RNase free, human DNA free, αποστειρωμένα, συσκευασμένα ανά τεμάχιο	300 τεμάχια
2	Ορολογικές πιπέττες πλαστικές 10 ml, Non-pyrogenic, non-cytotoxic, DNase & RNase free, human DNA free, αποστειρωμένα, συσκευασμένα ανά τεμάχιο	300 τεμάχια
3	Ορολογικές πιπέττες πλαστικές 25 ml, Non-pyrogenic, non-cytotoxic, DNase & RNase free, human DNA free, αποστειρωμένα, συσκευασμένα ανά τεμάχιο	250 τεμάχια



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

4	Ορολογικές πιπέττες πλαστικές 50 ml, Non-pyrogenic, non-cytotoxic, DNase & RNase free, human DNA free, αποστειρωμένες, συσκευασμένες ανά τεμάχιο	250 τεμάχια
5	Τριβλία Petri, 90mm, διάμετρος, αποστειρωμένα ανά 20 τεμάχια, ύψους 16,2mm, tripple vents, πακέτο 480 τεμαχίων	4 πακέτα
6	Ρύγχη πιπετών με φίλτρο 200 ul, αποστειρωμένα, σε rack των 96 θέσεων. Να έχουν διαβάθμιση. Το φίλτρο να είναι 5-20 μm, PE, hydrophob. Να είναι ελεύθερα από RNase, DNase, Human DNA, Pyrogens, PCR Inhibitors. Το μήκος τους να είναι 53,40 mm. Το είδος να είναι κατασκευασμένο με βάση τα παρακάτω πρότυπα: on class 8 according to ISO 14644-1 (in accordance with VDI 2083 class 6, according to U.S. FED STD 209 D) and in class 9 ISO 14644-1 clean rooms.	3840 τεμάχια
7	Ρύγχη πιπετών με φίλτρο 20 ul, αποστειρωμένα, σε rack των 96 θέσεων. Να έχουν διαβάθμιση. Το φίλτρο να είναι 5-20 μm, PE, hydrophob. Να είναι ελεύθερα από RNase, DNase, Human DNA, Pyrogens, PCR Inhibitors. Το μήκος τους να είναι 53,40 mm. Το είδος να είναι κατασκευασμένο με βάση τα παρακάτω πρότυπα: on class 8 according to ISO 14644-1 (in accordance with VDI 2083 class 6, according to U.S. FED STD 209 D) and in class 9 ISO 14644-1 clean rooms.	3840 τεμάχια
8	Phenolphthalein indicator , 100G	1 τεμάχιο
9	Καπάκια ανοιχτά με Septa, 9-425 , Short Height with 9mm Red PTFE/White Silicone 1mm (.040 in) thick PRESLIT, πακέτο των 100 τμχ	1 πακέτο
10	Φίλτρα σύριγγας 13mm PVDF Hydrophobic Welded 0.22um, πακέτο των 100 τμχ	1 πακέτο
11	Tyrosol , 100g, Purity (HPLC) min. 98 area-%	1 τεμάχιο
12	Ethanol 99.8 % denatured with IPA, MEK and Bitrex pure, Assay (GC, denaturant not included): min. 99.8 %, 2,5 lt	3 τεμάχια
13	Bacteriological agar 500gr	1 τεμάχιο
14	Lugol solution for microscopy	1 τεμάχιο
15	Πολυμεράση υψηλής πιστότητας. Να είναι υψηλής πιστότητας (high fidelity) με τάξη σφάλματος 50x λιγότερο από την απλή Taq (1 λάθος ανά 4.5×10 ⁷ νουκλεοτίδια). Να έχει ρυθμό πολυμερισμού 2 kb/min. Να έχει συγκέντρωση 2 U/μl. Να συνοδεύεται από 5xreaction buffer, το οποίο να περιέχει dNTPS και MgCl ₂ σε συγκέντρωση 5 mM και 15 mM, αντίστοιχα. Να μπορεί να ενισχύσει δύσκολα υποστρώματα. Να μπορεί να ενισχύσει τμήματα μέχρι 10 kb. Να είναι κατάλληλη για blunt-end cloning, 250U	3 τεμάχια



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

16	Πολυμεράση κατάλληλη για πολύ γρήγορη ενίσχυση. Να μπορεί να πολυμερίσει προϊόντα κάτω του 1 kb σε 2 δευτερόλεπτα (extension time 2 sec). Για προϊόντα 1-5 kb να έχει ρυθμό πολυμερισμού 4-8 kb/min. NA έχει συγκέντρωση 5 U/μl. Να συνοδεύεται από 5xreaction buffer, το οποίο να περιέχει dNTPS και MgCl ₂ σε συγκέντρωση 5 mM και 15 mM, αντίστοιχα. Να έχει δράση 5'-3' εξωνουκλεάσης. Να μην έχει δράση 3'-5' εξωνουκλεάσης. Τα προϊόντα της PCR αντίδρασης να φέρουν poly-A ουρές για να είναι κατάλληλα για TA cloning. 2500U	3 τεμάχια
17	DNA Marker BLUE 1000 bp / 1kb DNA ladder, 13 individual DNA fragments, συγκέντρωση: 0,1 μg/μl, Ρυθμιστικό διάλυμα αποθήκευσης/Βαφή παρακολούθησης: 10 mM Tris-HCl (pH 8.0), 1.0 mM EDTA, 50mM NaCl, optimized blue loading dye, συσκευασία 50ug	3 τεμάχια
18	Nourseothricin - Powder, NTC or clonNAT, 1g	1 τεμάχιο
19	D-(+)-Maltose monohydrate, USP/NF grade, Assay (HPLC)≥ 92.0% (anhydrous basis), 100g	1 τεμάχιο
20	L-Valine, reagent grade, ≥98% (HPLC), 100g	1 τεμάχιο
21	L-Threonine, reagent grade, ≥98% (HPLC), 100g	1 τεμάχιο
22	Pyruvaldehyde solution, 40 wt. % in H ₂ O, Quality Level 400, grade Halal, 100g	1 τεμάχιο
23	ADENINE, ≥99%, 25 g	1 τεμάχιο
24	D-Gluconic acid sodium salt, 99%, 1kg	1 τεμάχιο
25	Γάντια Latex, μεγέθους S, χωρίς πούδρα, σε συσκευασία 100 γαντιών, κατασκευασμένα σύμφωνα με τις οδηγίες EN 455, EN 420, EN 374, PPE Category III, συσκευασία 100 γάντια/κουτί	15 κουτιά
26	Γάντια Latex, μεγέθους M, χωρίς πούδρα, σε συσκευασία 100 γαντιών, κατασκευασμένα σύμφωνα με τις οδηγίες EN 455, EN 420, EN 374, PPE Category III, συσκευασία 100 γάντια/κουτί	20 κουτιά
27	Γάντια Latex, μεγέθους L, χωρίς πούδρα, σε συσκευασία 100 γαντιών, κατασκευασμένα σύμφωνα με τις οδηγίες EN 455, EN 420, EN 374, PPE Category III, συσκευασία 100 γάντια/κουτί	10 κουτιά
28	Γάντια Latex, μεγέθους XL, χωρίς πούδρα, σε συσκευασία 100 γαντιών, κατασκευασμένα σύμφωνα με τις οδηγίες EN 455, EN 420, EN 374, PPE Category III, συσκευασία 100 γάντια/κουτί	10 κουτιά



Όπου στις ανωτέρω προδιαγραφές των Ειδών κατονομάζεται ρητά ο κατασκευαστής ή/και το μοντέλο κάποιου είδους, αυτό κρίνεται ως αναγκαία προϋπόθεση ώστε να εξασφαλιστεί η όσο το δυνατό βέλτιστη συμβατότητα, απόδοση και ορθή λειτουργία των υπό προμήθεια ειδών με την υπάρχουσα εργαστηριακή υποδομή και με τα υφιστάμενα χρησιμοποιούμενα μηχανήματα αλληλούχησης επόμενης γενιάς του Ινστιτούτου (INEB).

Προσφορές μπορούν να υποβληθούν για μία (1) Ομάδα μεμονωμένα ή για το σύνολο των Ομάδων της παρούσας Πρόσκλησης.

Χρόνος και τόπος παράδοσης προμήθειας για το σύνολο των Ομάδων (1,2):

Εντός δέκα (10) εργασίμων ημερών από την ημερομηνία ανάθεσης ή από την υπογραφή της σύμβασης στην έδρα της Αναθέτουσας Αρχής (ΕΚΕΤΑ/INEB, 6^ο χλμ οδού Χαριλάου Θέρμης, ΤΚ 57001, Θέρμη Θεσσαλονίκης) και στο χώρο που θα υποδειχθεί στον Ανάδοχο.

Τρόπος πληρωμής :

Η πληρωμή του/των Αναδόχου/Αναδόχων θα πραγματοποιηθεί με την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή της ζητούμενης ποσότητας των ειδών της/των αντίστοιχης/ων Ομάδας/ων της παρούσας Πρόσκλησης για την/τις οποία/ίες υποβάλλεται προσφορά.

Οι προσφορές οι οποίες θα πρέπει να πληρούν τις ανωτέρω προδιαγραφές, πρέπει να περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο τα παρακάτω:

- Τεχνική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών και των τεχνικών χαρακτηριστικών τους
- Τιμή προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή προσφοράς με ΦΠΑ ανά είδος και για το σύνολο των ειδών κάθε Ομάδας
- Περιγραφή για το χρόνο και τρόπο παράδοσης της προμήθειας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

ΕΠΩΝΥΜΙΑ: «ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)»

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: 6ο χλμ οδού Χαριλάου – Θέρμης, Τ.Θ. 60361, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

Α.Φ.Μ.: 099785242, Δ.Ο.Υ. Ζ΄ Θεσσαλονίκης

E-mail: certh@certh.gr, τηλ. 2310 498100

Το ΕΚΕΤΑ ως Αναθέτουσα Αρχή και υπεύθυνος επεξεργασίας δεδομένων ενημερώνει το φυσικό πρόσωπο που υπογράφει την προσφορά ως Προσφέρων ή ως Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος, ότι το ίδιο ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό του, θα επεξεργάζονται τα ακόλουθα δεδομένα ως εξής:

I. Αντικείμενο επεξεργασίας είναι τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που περιέχονται στην οικονομική προσφορά και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται στην Αναθέτουσα Αρχή, στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, από το φυσικό πρόσωπο το οποίο είναι το ίδιο Προσφέρων ή Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος. Ενδεικτικά, τα δεδομένα που υπόκεινται σε επεξεργασία είναι τα προσωπικά στοιχεία που αναφέρονται στην υπεύθυνη δήλωση περί μη συνδρομής λόγων αποκλεισμού του άρθρου 73 παρ. 1 και 4 περ. δ. του Ν. 4412/2016, η φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα του προσφέροντος και οποιοδήποτε άλλο δικαιολογητικό τυχόν ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή στο πλαίσιο εφαρμογής της ισχύουσας περί δημοσίων συμβάσεων νομοθεσίας.

II. Σκοπός της επεξεργασίας είναι η αξιολόγηση της προσφοράς, η ανάθεση της προμήθειας, η προάσπιση των δικαιωμάτων της Αναθέτουσας Αρχής, η εκπλήρωση των εκ του νόμου υποχρεώσεων της Αναθέτουσας Αρχής και η εν γένει ασφάλεια και προστασία των συναλλαγών. Τα δεδομένα ταυτοπροσωπίας και επικοινωνίας θα χρησιμοποιηθούν από την Αναθέτουσα Αρχή και για την ενημέρωση των Προσφερόντων σχετικά με την αξιολόγηση των προσφορών.

III. Αποδέκτες των ανωτέρω δεδομένων στους οποίους κοινοποιούνται είναι:

(α) Φορείς στους οποίους η Αναθέτουσα Αρχή αναθέτει την εκτέλεση συγκεκριμένων ενεργειών για λογαριασμό της, δηλαδή οι Σύμβουλοι, τα υπηρεσιακά στελέχη, μέλη

Επιτροπών Αξιολόγησης, και λοιποί εν γένει προστηθέντες της, υπό τον όρο της τήρησης σε κάθε περίπτωση του απορρήτου.

(β) Το Δημόσιο, άλλοι δημόσιοι φορείς ή δικαστικές αρχές ή άλλες αρχές ή δικαιοδοτικά όργανα, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους.

(γ) Έτεροι συμμετέχοντες-προσφέροντες, στο πλαίσιο της αρχής της διαφάνειας και του δικαιώματος προδικαστικής και δικαστικής προστασίας τους, σύμφωνα με τον νόμο.

IV. Τα δεδομένα θα τηρούνται για χρονικό διάστημα ίσο με τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης και μετά τη λήξη αυτής για χρονικό διάστημα πέντε ετών, για μελλοντικούς φορολογικούς-δημοσιονομικούς ή ελέγχους χρηματοδοτών ή άλλους προβλεπόμενους ελέγχους από την κείμενη νομοθεσία, εκτός εάν η νομοθεσία προβλέπει διαφορετική περίοδο διατήρησης. Σε περίπτωση εκκρεμοδικίας αναφορικά με τη σύμβαση τα δεδομένα τηρούνται μέχρι το πέρας της εκκρεμοδικίας. Μετά τη λήξη των ανωτέρω περιόδων, τα προσωπικά δεδομένα θα καταστρέφονται.

V. Το φυσικό πρόσωπο που είναι είτε Προσφέρων είτε Νόμιμος Εκπρόσωπος του Προσφέροντος, μπορεί να ασκεί κάθε νόμιμο δικαίωμά του σχετικά με τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που το αφορούν (δικαίωμα πρόσβασης, δικαίωμα διόρθωσης, δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας, δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία, δικαίωμα διαγραφής, δικαίωμα στη φορητότητα των δεδομένων), απευθυνόμενο στον υπεύθυνο προστασίας προσωπικών δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής. Έχει, επίσης, το δικαίωμα να υποβάλλει καταγγελία στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (ΑΠΔΠΧ) ηλεκτρονικά μέσω της δικτυακής της πύλης.

VI. Η Αναθέτουσα Αρχή λαμβάνει κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από τυχαία ή αθέμιτη καταστροφή, τυχαία απώλεια, αλλοίωση, απαγορευμένη διάδοση ή πρόσβαση από οποιονδήποτε και κάθε άλλης μορφή αθέμιτη επεξεργασία.

VII. Εάν επιθυμείτε να ενημερωθείτε/μάθετε περισσότερα σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα από την Αναθέτουσα Αρχή ή αν θέλετε να ασκήσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον Υπεύθυνο Προστασίας Δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής στο dpo@certh.gr.