

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
691 00 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
ΤΗΛ. 2 5 3 1 0 3 9 0 0 3



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
UNIVERSITY CAMPUS
GR-691 00 KOMOTINI
TEL. +3025310 39000

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Δ.Π.Θ.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Για την υπηρεσία/προμήθεια με τίτλο: «ΥΠΟΕΡΓΟ 14: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ», (ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ CPV: 33790000-4, 33790000-4, 33696300-8, 33141420-0, 33141420-0, 33696300-8, 33790000-4, 24000000-4, 24000000-4, 24000000-4, 39225730-1, 39225730-1, 38437110-1, 38437110-1, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 24951120-2, 44165100-5, 44165100-5, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-5, 33696300-8, 33696300-9, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33793000-5, 33790000-4, 33793000-5, 24315000-5, 33696300-8, 33696300-8, 33696300-8, 19520000-7, 33793000-5),

Έχοντας υπόψη τα κάτωθι:

1. Ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)", όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
2. Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21-7-2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
3. Ν. 4727/2020 (Α' 184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΙΑ' - Ψηφιακή Διαφάνεια - Πρόγραμμα Διαύγεια, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
4. Ν. 4624/2019 (Α' 137) «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
5. Κανονισμό (ΕΕ) 2016/679 του ΕΚ και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων) (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) ΟJ L 119 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Ν. 4601/2019 (Α' 44) «Εταιρικοί μετασχηματισμοί και εναρμόνιση του νομοθετικού πλαισίου με τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/55/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της

Πληροφορίες : Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος
Δ/νση : Βασιλίσσης Σοφίας 12, 67132 Ξάνθη
Τηλ. : 2541079110, 2541079117
e-mail : secr@env.duth.gr

16ης Απριλίου 2014 για την έκδοση ηλεκτρονικών τιμολογίων στο πλαίσιο δημόσιων συμβάσεων και λοιπές διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Άρθρο 64 του Ν.4172/2013 «Φορολογία εισοδήματος, επείγοντα μέτρα εφαρμογής του ν. 4046/2012, του ν. 4093/2012 και του ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 167/Α/23-07-2013), όπως ισχύει.
9. Παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές».
10. Ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...».
11. Ν. 3979/2011 «Για την ηλεκτρονική διακυβέρνηση και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 138/Α/16-06-2011), όπως ισχύει.
12. Ν. 3419/2005 (Α' 297) «Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.) και εκσυγχρονισμός της Επιμελητηριακής Νομοθεσίας», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
13. Ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας».
14. Ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» και ιδίως των άρθρων 1,2, 7, 11 και 13 έως 15.
15. Ν. 2121/1993 (Α' 25) «Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα».
16. Π.Δ. 80/2016 (Α' 145) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες».
17. Π.Δ. 28/2015 (Α' 34) «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία».
18. Υπ' αριθ. 57654/22.05.2017 Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης με θέμα : “Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ)” (Β' 1781) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
19. Υπ' αριθ. 76928/09.07.2021 (ΦΕΚ Β'/3075/13.07.2021) Κοινής Απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης και Επενδύσεων και Επικρατείας με θέμα «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ).
20. Υπ' αριθ. 63446/2021 Κ.Υ.Α. (Β' 2338/02.06.2020) «Καθορισμός Εθνικού Μορφότυπου ηλεκτρονικού τιμολογίου στο πλαίσιο των Δημοσίων Συμβάσεων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
21. Αριθ. Πρωτ. ΔΠΘ/ΔΔΚ/25927/2643/3-1-2023 Διαπιστωτική Πράξη του Πρύτανη του Δ.Π.Θ. (ΦΕΚ 4/9-1-2023 τ. ΥΟΔΔ) περί εκλογής Πρύτανη και ορισμού τεσσάρων Αντιπρυτάνεων του Δ.Π.Θ. με θητεία έως 31-8-2026.
22. Αριθ. Πρωτ. ΔΠΘ/ΠΡ/27669/1883/18-1-2023 Απόφαση του Πρύτανη (ΦΕΚ 267/20-1-2023 τ. Β') περί καθορισμού του τομέα ευθύνης και των επιμέρους αρμοδιοτήτων των τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Δ.Π.Θ. καθώς και η σειρά με την οποία αναπληρώνουν τον Πρύτανη σε περίπτωση προσωρινής απουσίας ή κωλύματος άσκησης των καθηκόντων του, σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 15 του ν. 4957/2022/ (Α' 141).
23. Αριθ. Πρωτ. **ΔΠΘ/ΑνΟΠΑ/43245/1424/08-05-2023** Απόφαση Έγκρισης Δαπάνης του Αντιπρύτανη Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης (ΑΔΑ: **6ΩΚΨ46ΨΖΥ1-0ΚΤ** και ΑΔΑΜ: **23REQ013157259**).
24. Σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων, εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων και λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

Αντικείμενο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, είναι η προμήθεια/υπηρεσία: με τίτλο: «ΥΠΟΕΡΓΟ 14: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ»,

Περιγραφή CPV: 33790000-4, 33790000-4, 33696300-8, 33141420-0, 33141420-0, 33696300-8, 33790000-4, 24000000-4, 24000000-4, 24000000-4, 39225730-1, 39225730-1, 38437110-1, 38437110-1, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 24951120-2, 44165100-5, 44165100-5, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-5, 33696300-8, 33696300-9, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33793000-5, 33790000-4, 33793000-5, 24315000-5, 33696300-8, 33696300-8, 33696300-8, 19520000-7, 33793000-5

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

(Δυνατότητα υποβολής – ισχύς – κριτήριο κατακύρωσης)

- Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλουν την προσφορά τους ηλεκτρονικά (με e-mail) στην ακόλουθη διεύθυνση: secr@env.duth.gr σφραγισμένη και υπογεγραμμένη.

Ημερομηνία Έναρξης και Λήξης υποβολής προσφοράς 11-09-2023 έως 22-09-2023

- Κριτήριο ανάθεσης θα είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής, για το σύνολο της αιτούμενης προμήθειας/υπηρεσίας (Παράρτημα Α, απαράβατο με ποινή αποκλεισμού). Η τιμή που θα δίνεται θα είναι τελική, μετά από οποιαδήποτε έκπτωση ή μείωση και δεν θα υπόκειται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της σύμβασης.
- Δεν επιτρέπεται η υποβολή εναλλακτικής προσφοράς.
- Η προσφορά θα ισχύει και θα δεσμεύει την εταιρεία, για εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής των προσφορών. Προσφορά η οποία ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από τον ανωτέρω προβλεπόμενο απορρίπτεται. Για τυχόν παράταση της ισχύος της προσφοράς, εφαρμόζονται τα αναφερόμενα στην παρ. 4 του άρθρου 97 του Ν.4412/2016.
- Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των **5.364,98 €** ευρώ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. (**1.038,38 €**).
- Το Δ.Π.Θ. διατηρεί την πλήρη και αποκλειστική ευχέρεια να ακυρώσει, αναστείλει, τροποποιήσει ή μεταθέσει χρονικά την παρούσα διαδικασία, χωρίς προηγούμενη ενημέρωση, καθώς και να διακόψει διαπραγματεύσεις ή συνομιλίες σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο, χωρίς καμία ευθύνη έναντι των συμμετεχόντων. Επίσης, το Δ.Π.Θ. δε δεσμεύεται για την υλοποίηση της προμήθειας.
- Κατά τα λοιπά και για τις περιπτώσεις που δεν αναφέρονται ρητά στην παρούσα Πρόσκληση, θα εφαρμόζονται οι κείμενες σχετικές διατάξεις.
- Λοιπές πληροφορίες παρέχονται από το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Δ.Π.Θ. και συγκεκριμένα από την *Αν. Γραμματέα κα Κεσογλίδου Λαμπρινή*, *E_mail: (secr@env.duth.gr)*

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η διάρκεια της σύμβασης - συμφωνητικού που θα συναφθεί θα αρχίζει από την ημερομηνία υπογραφής του συμφωνητικού και ανάρτησής του στο ΚΗΜΔΗΣ ή από την ημερομηνία που ορίζεται σε αυτό και για χρονικό διάστημα τριάντα (30) ημερολογιακών ημερών.

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

1. Δικαίωμα συμμετοχής στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που είναι εγκατεστημένα σε:

- α) κράτος-μέλος της Ένωσης,
- β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

2. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων και των προσωρινών συμπράξεων, δεν απαιτείται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. Σε περίπτωση κατακύρωσης του διαγωνισμού σε ένωση οικονομικών φορέων, η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει αυτοί να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή, για την καλή εκτέλεση της σύμβασης.

3. Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον.

Σύμφωνα με το άρθρο 120 παράγραφος 3α του Ν.4412/16 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, **στο διαγωνισμό δεν λαμβάνονται υπόψη προσφορές οικονομικών φορέων που δεν προσκλήθηκαν να υποβάλουν προσφορά.**

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Με την υποβολή της προσφοράς η ενδιαφερόμενη εταιρεία καλείτε **να καταθέσει αίτηση, νομίμως υπογεγραμμένη, και να προσκομίσει, επί ποινή αποκλεισμού, τα εξής δικαιολογητικά:**

- 1.** Εκτύπωση της καρτέλας “Στοιχεία Μητρώου/Επιχείρησης” από την ηλεκτρονική πλατφόρμα της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων, όπως αυτά εμφανίζονται στο taxisnet, από την οποία να προκύπτει η μη αναστολή της επιχειρηματικής δραστηριότητάς τους.
- 2.** Υπεύθυνη Δήλωση η οποία θα υπογράφεται από τον νόμιμο εκπρόσωπο του υποψήφιου προμηθευτή όπως εκάστοτε ισχύει, από την οποία θα προκύπτει ότι:
 - Η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης της οποίας έλαβαν γνώση και αποδέχονται πλήρως και ανεπιφύλακτα.
 - Ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού από τις διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ. 1 και 2 του άρθρου 73 του ν. 4412/2016.
 - Ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος του απόφαση αποκλεισμού, σύμφωνα με το άρθρο 74 παρ. 4 εδ. β’.
- 3.** **Εφόσον η δαπάνη ξεπερνά τα 1.500,00€ χωρίς Φ.Π.Α.**
 - ι. Πιστοποιητικό από αρμόδια αρχή από το οποίο να προκύπτει ότι ο οικονομικός φορέας είναι ενήμερος ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις του, το οποίο **να καλύπτει και το διάστημα υποβολής της προσφοράς.***
- 4.** **Εφόσον η δαπάνη ξεπερνά τα 3.000,00€ με Φ.Π.Α.**
 - ι. Απόσπασμα ποινικού μητρώου, έκδοσης τελευταίου τριμήνου από την ως άνω ειδοποίηση, ή ελλείψει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου, που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.*
 - ii. Πιστοποιητικά που εκδίδονται από τις αρμόδιες κατά περίπτωση Αρχές, από τα οποία να προκύπτει ότι ο οικονομικός φορέας είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις **εισφορές κοινωνικής ασφάλισης κύριας και επικουρικής, το οποίο να καλύπτει και το διάστημα υποβολής της προσφοράς** (Σύμφωνα με το άρθρο 28 του Νόμου 4611/2019*
 - 1. Η ισχύ του αποδεικτικού ασφαλιστικής ενημερότητας ανεξαρτήτως της πράξεως της πράξης ή συναλλαγής για την οποία ορίζεται σε: (α) Έξι (6) μήνες, αν δεν υφίσταται οφειλή ή υποχρέωση καταβολής ασφαλιστικών εισφορών λόγω μη απασχόλησης προσωπικού. β) Δύο (2) μήνες, αν υφίσταται ρυθμισμένη οφειλή και οι όροι της ρύθμισης τηρούνται. 2. Σε περίπτωση ύπαρξης μη ρυθμισμένης οφειλής, καθώς και σε οποιαδήποτε άλλη περίπτωση χορήγησης βεβαίωσης οφειλής, η διάρκεια ισχύος ορίζεται έως το τέλος του μήνα έκδοσής της, ανεξαρτήτως της πράξης ή συναλλαγής για την οποία ζητείται).*

- iii. **Πιστοποιητικό** από αρμόδια αρχή από το οποίο να προκύπτει ότι ο οικονομικός φορέας είναι ενήμερος ως προς τις **φορολογικές υποχρεώσεις του, το οποίο να καλύπτει και το διάστημα υποβολής της προσφοράς.**

Σε περίπτωση που η δαπάνη είναι κάτω από 1.500,00€ με Φ.Π.Α. δεν απαιτούνται τα δικαιολογητικά των παραγράφων 3 και 4.

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ- ΠΛΗΡΩΜΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ, ΦΟΡΟΙ, ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

Χρηματοδότηση

Η δαπάνη θα βαρύνει τις πιστώσεις του Τακτικού Προϋπολογισμού του Δ.Π.Θ. του οικονομικού έτους 2023, ως ακολούθως:

	Οικονομικό έτος 2023
Κ.Α.ΕΞ.	4121-22- 01
Α.Α.Υ.	282
Ποσό σε ΕΥΡΩ €:	5.364,98 € (= 4.326,60 + 1.038,38 Φ.Π.Α.)

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνει, μετά από την οριστική, ποσοτική και ποιοτική παραλαβή της παράδοσης των κατακυρωθέντων, και με την προσκόμιση των νόμιμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή. Πέραν του συμβατικού τιμήματος, ο Ανάδοχος δεν έχει καμία απαίτηση κατά της Αναθέτουσας Αρχής για δαπάνες τις οποίες πραγματοποίησε κατά την εκτέλεση της υπηρεσίας ή εξ αφορμής αυτής).

Τα έξοδα μεταφοράς θα βαρύνουν τον προμηθευτή.

Η πληρωμή υπόκειται στις νόμιμες κρατήσεις υπέρ τρίτων, όπως κάθε φορά ισχύουν. Ειδικότερα η αμοιβή του αναδόχου υπόκειται στην ακόλουθη κράτηση:

- 1) Επιβάλλεται Κράτηση 0,1% επί των δημοσίων συμβάσεων υπέρ της νέας ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων του Ν. 4912/2022 (άρθρο 7) ΦΕΚ Α'59 όπως αναφέρεται ρητά και στον ν.4413/2016 ΦΕΚ Α' 148, αξίας άνω των χιλίων (1.000) ευρώ προ ΦΠΑ.
- 2) Κάθε άλλη νόμιμη κράτηση που τυχόν θεσμοθετηθεί κατά τη διάρκεια της υπογραφείσας σύμβασης με τον ανάδοχο.
Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

Παρακράτηση φόρου εισοδήματος 4% για προμήθεια αγαθών και 8% υπηρεσία άρθρο 64 του Ν. 4172/2013 όπως ισχύει) επί της καθαρής συμβατικής αξίας σύμφωνα με το άρθρο 64 παρ. 2 εδ. ββ του ν. 4172/2013.

**Ο Αντιπρότανης Οικονομικών,
Προγραμματισμού και Ανάπτυξης**

Καθηγητής Κωνσταντίνος Χαλιωρής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

«ΥΠΟΕΡΓΟ 14: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ» (Τίτλος)

(CPV 33790000-4, 33790000-4, 33696300-8, 33141420-0, 33141420-0, 33696300-8, 33790000-4, 24000000-4, 24000000-4, 24000000-4, 39225730-1, 39225730-1, 38437110-1, 38437110-1, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 24951120-2, 44165100-5, 44165100-5, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-5, 33696300-8, 33696300-9, 33793000-5, 33793000-5, 33793000-5, 33790000-4, 33790000-4, 33790000-4, 33793000-5, 33790000-4, 33793000-5, 24315000-5, 33696300-8, 33696300-8, 33696300-8, 19520000-7, 33793000-5)

A/A	Περιγραφή - Είδος	CPV	Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (€)	Συνολική αξία (χωρίς ΦΠΑ) (€)	Συνολική αξία (Με ΦΠΑ (€))
1	Συσκευή διήθησης μίας θέσης	33790000-4	Ανοξείδωτο χωνί διήθησης όγκου 250ml Silicone stopper No. 8 Vacuum adapter for GL45 bottles Γυάλινο μπουκάλι 2lt με βιδωτό πώμα GL45	3	460	1380,00	1711,20
2	Φίλτρα σύριγγας	33790000-4	Διάμετρος 25mm Μεμβράνη PVDF 0,2μm Μη αποστειρωμένα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων	3	50	150,00	186,00
3	Διάλυμα Hydrogen peroxide (H2O2) 1 λίτρου καθαρότητας τουλάχιστον 33%	33696300-8	Όγκου 1 λίτρου, Καθαρότητα >=33%	1	38	38,00	47,12
4	Χειρουργικά γάντια	33141420-0	Γάντια νιτριλίου μεγέθους Medium. Πακέτο των 100 τεμαχίων	7	8	56,00	69,44
5	Χειρουργικά γάντια	33141420-0	Γάντια νιτριλίου μεγέθους Large. Πακέτο των 100 τεμαχίων	6	8	48,00	59,52
6	Ακετόνη καθαρότητας >99%	33696300-8	Ακετόνη καθαρότητας >99%, όγκου 5 λίτρων	1	33	33,00	40,92
7	Μικροπορόδη φίλτρα μεμβρανών	33790000-4	Φίλτρα μεμβρανών, PTFE membrane filters, μέγεθος πόρων 0.45μm, διάμετρος 47mm. Πακέτο των 100 τεμαχίων	1 Πακέτο των 100 τεμαχίων	100	100,00	124,00
8	Εθανόλη 99.8%	24000000-4	Καθαρότητας 99.8% 2.5 L, Denaturated	2	42	84,00	104,16
9	Μεθανόλη >=99.8%	24000000-4	Μεθανόλη >=99.8% όγκου 2.5 L	3	36	108,00	133,92
10	N,N-Dimethylformamide	24000000-4	καθαρότητας 99.8% 2.5 L	2	60	120,00	148,80
11	Σωληνάρια τύπου Eppendorf των 1,5ml, 1000 τεμάχια	39225730-1	όγκου 1.5 ml, κατασκευασμένα από προπυλένιο	1 Πακέτο των 1000 τεμαχίων	40	40,00	49,60
12	Σωληνάρια κωνικά τύπου Falcon 50ml, 600τεμάχια, κωνικά στον πυθμένα (centrifuge tubes 50ml).	39225730-1	Όγκου 50 ml, κωνικά στον πυθμένα, 600 τεμάχια, μη αποστειρωμένα, κατασκευασμένα από πολυπροπυλένιο (PP)	600 τεμάχια	110	110,00	136,40

13	Ρύγχη αυτόματης πιπέτας κίτρινα τύπου universal χωρητικότητας 0-200μl, 1000 τεμάχια	38437110-1	μη αποστειρωμένα, χωρητικότητας 0-200μl	1 Πακέτο των 1000τμχ	13	13,00	16,12
14	Ρύγχη αυτόματης πιπέτας μπλε τύπου universal, χωρητικότητας 100-1000μl, 2000 τεμάχια	38437110-1	μη αποστειρωμένα, χωρητικότητας 100-1000μl	2000 τεμάχια	13	13,00	16,12
15	Φιάλη έκπλυσης αερίων, εξ ολοκλήρου από βοριοπυριτικό γυαλί, αποτελούμενη από: Α) φιάλη 250 ml με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων, που να φέρει πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14, καθώς και δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) σύνδεσμο (κλιπ) για εσμυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	33793000-5	Α) Φιάλη: 250 ml από βοριοπυριτικό γυαλί, με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων: με πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14 και δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) συνδέσμο (κλιπ) για εσμυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	1	84	84,00	104,16
16	Φιάλη έκπλυσης αερίων, εξ ολοκλήρου από βοριοπυριτικό γυαλί, αποτελούμενη από: Α) φιάλη 250 ml με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων, που να φέρει πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14, χωρίς δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) σύνδεσμο (κλιπ) για εσμυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	33793000-5	Α) Φιάλη: 250 ml από βοριοπυριτικό γυαλί, με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων: με πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14, χωρίς δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) συνδέσμο (κλιπ) για εσμυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	1	54	54,00	66,96
17	Φιάλη έκπλυσης αερίων, εξ ολοκλήρου από βοριοπυριτικό γυαλί, αποτελούμενη από: Α) φιάλη 500 ml με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων, που να φέρει πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε	33793000-5	Α) Φιάλη: 500 ml από βοριοπυριτικό γυαλί, με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων: με πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14 και δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) συνδέσμο (κλιπ) για εσμυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	1	87	87,00	107,88

	σπείρωμα GL14, καθώς και δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) σύνδεσμο (κλιπ) για εσφυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.						
18	Φιάλη έκπλυσης αερίων, εξ ολοκλήρου από βοριοπυριτικό γυαλί, αποτελούμενη από: Α) φιάλη 500 ml με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων, που να φέρει πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14, χωρίς δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) σύνδεσμο (κλιπ) για εσφυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	33793000-5	Α) Φιάλη: 500 ml από βοριοπυριτικό γυαλί, με εσμύρισμα NS 29/32, Β) κεφαλή φιάλης με σύστημα εισόδου/εξόδου αερίων: με πολυπροπυλενικούς, πλευρικούς βραχίονες εισόδου/εξόδου αερίων με κατάληξη σε σπείρωμα GL14, χωρίς δίσκο διασποράς αερίων στο κάτω άκρο της εισόδου, Γ) σύνδεσμο (κλιπ) για εσφυρισμένες συνδέσεις NS 29/32.	1	56	56,00	69,44
19	Λίπος στεγανοποίησης υψηλού κενού για εσφυρισμένες συνδέσεις/συνδέσμους, σε σωληνάκια	24951120-2	Υψηλού κενού	60 γραμμάρια	1,2 €/γραμμάριο	72,00	89,28
20	σωλήνας σιλικόνη εσωτερικής διαμέτρου 10 mm	44165100-5	εσωτερική διάμετρος 10 mm	5 μέτρα	5,5 €/μέτρο	27,50	34,10
21	σωλήνας σιλικόνη εσωτερικής διαμέτρου 8 mm	44165100-5	εσωτερική διάμετρος 10 mm	5 μέτρα	5,0 €/μέτρο	25,00	31,00
22	Εργαστηριακά φίλτρα, Nylon Membrane Filter, pore size 0.22μm, Diameter 25mm	33790000-4	NYLON MEMBRANE FILTER, PORE SIZE 0.22μM, DIAMETER 25MM (πακ / 200τμχ) Material nylon, sterile NO, Surface white, Max operating Temp. 100oC, Bubble point (bar) ≥2.8, Thickness 110±10 μm, Water flow 4 mL/min/cm2, Autoclavable 135oC	2	56	112,00	138,88
23	Εργαστηριακά φίλτρα, Glass Fiber Filter Frisnette GF ø 47 mm, Retention (nominal pore size) 0.7μm	33790000-4	GLASS FIBER FILTER, GRADE GF, NOMINAL PORE SIZE 0.μMM, DIAMETER 47MM (πακ / 250τμχ) Retention (nominal pore size) 0.7 μm, Type Without Binder, Thickness 0.45 mm, ΒΑΡΟΣ: 70g/m2	2	56	112,00	138,88
24	Εργαστηριακά φίλτρα, membrane filters nylon, pore size 0.45 μm, diam. 47 mm	33790000-4	NYLON MEMBRANE FILTER, GRADE GF, NOMINAL PORE SIZE 0.45μM, DIAMETER 47MM (πακ / 100τμχ) Retention (nominal pore size) 0.45 μm, Type Without Binder	1	26	26,00	32,24
25	Εργαστηριακά φίλτρα, Filter paper circles, pore size 1 μm, diam. 125 mm	33790000-4	FILTER PAPER CIRCLES, GRADE GF, NOMINAL PORE SIZE 1μM, DIAMETER 125MM (πακ / 100τμχ) Thickness 180μM, Particle Retention 11μM, Basis weight 87 g/m2	1	18	18,00	22,32
26	Εργαστηριακά μαγνητάκια, 20x6mm	33790000-5	MAGNETIC STIRRING BAR, 20x6MM, PTFE, Cylindrical Magnetic stirring bars, Circular, smooth and PTFE-coated,	10	1,8	18,00	22,32

23PROC013163750 2023-07-27

			Length: 20mm, Diam: 6mm				
27	Χλωριούχο Κάλιο, KCl 99%	33696300-8	POTASSIUM CHLORIDE 99% FOR ANALYSIS, Weight 1kg, Molecular weight 74.54 g/mol, Assay Percent Range 99.0 to 100.5% (on dried substance) (Argentometry), CAS 7447-40-7	1	16	16,00	19,84
28	Χλωριούχο Μαγνήσιο, MgCl ₂ ≥98%	33696300-9	MAGNESIUM CHLORIDE ≥98% FOR ANALYSIS, Weight 1kg, Molecular weight 95.21 g/mol, Assay Percent Range ≥98%, density 2.32 g/mL at 25 °C (lit.) CAS 7786-30-3	1	40	40,00	49,6
29	1000ml ογκομετρική φιάλη	33793000-5	Φιάλη ογκομετρική 1000 ml με βαθμονόμηση	1	12	12,00	14,88
30	1000ml κωνική φιάλη	33793000-5	Φιάλη κωνική 1000 ml με βαθμονόμηση, επίπεδο πυθμένα και κυλινδρικό λαιμό	1	6,5	6,50	8,06
31	500ml κωνική φιάλη	33793000-5	Φιάλη κωνική 500 ml με βαθμονόμηση, επίπεδο πυθμένα και κυλινδρικό λαιμό	1	4	4,00	4,96
32	Silicone Septum Seal GL14 for piercing	33790000-4	SILICONE SEPTUM SEAL, GL14 Suitable for PBT screw cap with aperture Heat resistance: 130 °C (vapour) and 200 °C (dry heat). d (OD) (mm) 12, Thickness (mm) 2, πακ / 100τμχ	1	100	100,00	124
33	Bromobutyl Rubber Stopper GL 45	33790000-4	Bromobutyl rubber GL45 closure provide a gas tight seal for all GL 45 laboratory bottles. Butyl rubber allows for multiple punctures providing easy access to the contents with a syringe. d (OD) (mm) 41, h (mm) 21, πακ / 10τμχ	2	45	90,00	111,6
34	Silicone Sealing Ring VMQ	33790000-4	Silicone Sealing Ring (GL14) VMQ with bonded PTFE face, Suitable for PBT screw cap with aperture. Heat resistance: 130 °C (vapour) and 200 °C (dry heat). d (OD) (mm) 12, d1 (OD) (mm) 6, for tube d (OD) (mm) 5.5-6.5, πακ / 10τμχ	1	53	53,00	65,72
35	Εργαστηριακό γυάλινο χωνί	33793000-5	Funnel for filtering of liquids. d (OD) (mm) 80, d1 (OD) (mm) 10, h (mm) 140, h1 (mm) 80, Matching filter paper Ø (mm) 125-150	2	3,1	6,20	7,688
36	Γάντια νιτριλίου μπλε	33790000-4	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ (Μ) ΜΠΛΕ	13	6	78,00	96,72
37	Ογκομετρικές φιάλες	33793000-5	Γυάλινες, Class A, 100 ml	2	5,5	11,00	13,64
38	Silica gel	24315000-5	Rubin 1-3 mm, 1 Kg	1	88	88,00	109,12
39	Ανθρακικό νάτριο (sodium carbonate)	33696300-8	Καθαρότητα ≥99.0%, 1Kg	1	66	66,00	81,84
40	Όξινο ανθρακικό νάτριο (sodium bicarbonate)	33696300-8	Καθαρότητα ≥99.0%, 1Kg	1	33	33,00	40,92
41	Θεικό οξύ (Sulfuric acid)	33696300-8	Καθαρότητα 95.0-97%%, 2.5L	1	18	18,00	22,32
42	Πλαστικές φιάλες/δοχεία	19520000-7	Φυαλιδια πολυπροπυλενίου με βιδωτό καπάκι, των 20-30 ml σε πακέτο των 400	1	99	99,00	122,76
43	Σετ διήθησης υπο κενό	33793000-5	Σύστημα διήθησης για φίλτρα διαμέτρου 47mm, το οποίο αποτελείται από γυάλινο χωνί διήθησης χωρητικότητας 300 ml, γυάλινη μεμβράνη με διάμετρο πορώδους (Φ 47 mm) με σωληνωτή βάση, μεταλλική στήριξη, ελαστικό πώμα στεγανοποίησης και κωνική φιάλη διήθησης 1 L	1	621,4	621,40	770,536
			ΣΥΝΟΛΟ 4.326,60				
			Φ.Π.Α. 1.038,38				
			ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 5.364,98				

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΝΤΥΠΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Προς:
Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος
Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης

Για την Διαδικασία προμήθειας/υπηρεσίας με “Άμεσης Ανάθεση” σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει:

Υπηρεσία/Προμήθεια με τίτλο:

«ΥΠΟΕΡΓΟ 14: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ»

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	CPV	ΤΜΧ	ΤΙΜΗ ΤΜΧ (χωρίς Φ.Π.Α)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (χωρίς Φ.Π.Α)	Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (με Φ.Π.Α)
..... (.....)					
ΣΥΝΟΛΟ						

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΕΠΩΝΥΜΙΑ/ ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΜΟΡΦΗ	
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	
Α.Φ.Μ. – Δ.Ο.Υ.	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ/ΠΟΛΗ/ΤΗΛΕΦΩΝΟ/EMAIL	

Ημερομηνία:.....
Για το διαγωνιζόμενο

Υπογραφή/σφραγίδα