

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ
ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΣΙΤΙΣΗΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ» (ΑΘΗΝΑ –
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ)**

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΠΔΕ 2023ΝΑ34600062

CPV: 39314000-6

ΜΕΛΕΤΗ

**«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΣΙΤΙΣΗΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ»**

(ΑΘΗΝΑ – ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ)

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 149.519,20 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24%.

ΑΘΗΝΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ	3
2. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ -ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	5
2.1 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΜΗΜΑ 1: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΘΗΝΑ	5
2.2 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΜΗΜΑ 2: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ ΑΘΗΝΑΣ.....	8
2.3 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΜΗΜΑ 3: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	9
3. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ.....	12
4. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ.....	13

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Σκοπός του έργου είναι η προμήθεια και η εγκατάσταση επαγγελματικού εξοπλισμού για τις ανάγκες των μαγειρείων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στην Αθήνα και το Καρπενήσι, καθώς και εξοπλισμού κουζίνας, προκειμένου να αναβαθμιστούν οι παρεχόμενες υπηρεσίες σίτισης προς τους φοιτητές και την υπόλοιπη πανεπιστημιακή κοινότητα.

Πιο συγκεκριμένα στην προμήθεια και εγκατάσταση περιλαμβάνονται τα παρακάτω είδη:

ΤΜΗΜΑ	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
ΤΜΗΜΑ 1: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΘΗΝΑ	Ανατρεπόμενο τηγάνι φυσικού αερίου 50 lit	2
	Επαγγελματικός φούρνος φυσικού αερίου	1
	Πλυντήριο τούνελ	1
	Επαγγελματικό ραβδομπλέντερ	1
	Επαγγελματική κατσαρόλα ανοξείδωτη 50lit	7
	Θερμαινόμενο τρόλεϊ δίσκων-ταψιών	1
	Καρότσι μεταφοράς πιάτων	1
	Καρότσι μεταφοράς δίσκων	1
	Καρότσι μεταφοράς πλατφόρμα	1
	Ψύκτης για 600 ποτήρια/ώρα	2
	Φίλτρα φούσκας	20
ΤΜΗΜΑ 2: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ ΑΘΗΝΑΣ	Πιάτο ρηχό 24cm	2000
	Πιάτο βαθύ 22,5cm	2000
	Σαλατιέρα ατομική 14cm	2000
	Κουτάλι φαγητού	1000
	Πηρούνι φαγητού	1000
	Μαχάιρι φαγητού	1000
	Κουτάλι γλυκού	1000
	Ποτήρι νερού	2000
ΤΜΗΜΑ 3: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	Κουζίνα υγραερίου με 4 εστίες και φούρνο	2
	Εστία αερίου τριπλή	1
	Διπλός φούρνος αερίου	1
	Πλυντήριο καμπάνα	1
	Επαγγελματικός φούρνος μικροκυμάτων	1
	Φριτέζα διπλή επιτραπέζια	1
	Βάση φούρνου	1
	Τραπέζι εξόδου	1
	Ψύκτης inox με γούρνα για 300 ποτήρια	1
	Ηλεκτρική σκούπα	1

Ο εξοπλισμός που θα παραδοθεί στο έργο θα φέρει την σήμανση CE, θα εγκατασταθεί στην Αθήνα και στο Καρπενήσι, αντιστοίχως και θα παραδοθούν οδηγίες χρήσης στην Ελληνική

γλώσσα. Επίσης, θα γίνει εκπαίδευση στο προσωπικό του Πανεπιστημίου ως προς την ορθή χρήση τους.

Όλες οι διαστάσεις του εξοπλισμού, που αναφέρονται παρακάτω είναι ενδεικτικές.

Όλες οι εργασίες θα γίνουν σε χρόνο που δεν εμποδίζουν την λειτουργικότητα του Πανεπιστημίου και σε συνεργασία με την Τεχνική Υπηρεσία.

Όλες οι παραπάνω εργασίες θα γίνουν από εξειδικευμένα συνεργεία και σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τις προδιαγραφές του κάθε υλικού

Τα συνεργεία που θα εκτελούν τις εργασίες θα συμμορφώνονται με τους κανόνες ασφαλείας και υγιεινής και ο ανάδοχος υποχρεούται να λαμβάνει όλα τα μέτρα ασφαλείας καθ' όλη την διάρκεια εκτέλεσης των εργασιών και είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την εφαρμογή τους.

2. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ -ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

2.1 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΜΗΜΑ 1: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΑΘΗΝΑ

Ανατρεπόμενο τηγάνι φυσικού αερίου 50 lit

- Κατασκευή από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304.
- Το τηγάνι θα θερμαίνεται με ανοξείδωτους καυστήρες κυλινδρικού σχήματος αερίου.
- Θερμοστάτης ασφαλείας.
- Ρύθμιση θερμοκρασίας: 90°C - 300°C.
- Ανοξείδωτος κάδος μαγειρέματος.
- Η ανατροπή του τηγανιού θα γίνεται αυτόματα πιέζοντας ειδικό διακόπτη.
- Κάδος με στρογγυλεμένες γωνίες για εύκολα καθάρισμα
- Σύνδεση με παροχή νερού.
- Υψηλής αποδοτικότητας ανοξείδωτοι καυστήρες καύσης αερίου.
- Πιεζοηλεκτρική ανάφλεξη.
- Χωρητικότητα Κάδου (Lt): 50
- Ισχύς (KW): 12
- Εγγύηση (Ετη): 1

Επαγγελματικός φούρνος φυσικού αερίου

- Επαγγελματικός φούρνος αερίου να διαθέτει ανεξάρτητα υγρασία, αέρα με ατμό και σκέτο ατμό.
- καρότσι μεταφοράς ταψιών χωρητικότητας έως 20 GN 2/1 ή 40 GN1/1 ταψιά
- Η απόσταση μεταξύ των ταψιών θα είναι 65χιλ
- Ανοξείδωτη κατασκευή
- Να διαθέτει ανεμιστήρες μονής ή διπλής ταχύτητας με αυτόματη αναστροφή
- Ο θάλαμος θα είναι ενιαίος με υγειονομικές γωνιές
- Να διαθέτει διπλό κρύσταλλο στη πόρτα για μείωση της εξωτερικής θερμοκρασίας
- Με αποσπώμενο εσωτερικό κρύσταλλο
- Με εργονομικό χερούλι πόρτας, με άνοιγμα και από τις 2 πλευρές
- Εσωτερικός φωτισμός
- Με υγρασία
- Με βαλβίδα απελευθέρωσης ατμών
- Με αποσπώμενες γλίστρες για εύκολο καθαρισμό
- Να περιλαμβάνει 1 σχάρα inox
- Λειτουργία ταχείας ψύξης
- Βεβιασμένη κυκλοφορία: 50-270 °C
- Βεβιασμένη κυκλοφορία μαζί με ατμό: 50-270 °C
- Ατμός: 50-100 °C
- Να διαθέτει χρονοδιακόπτη 120 λεπτών
- Η ισχύς καυστήρα θα είναι 40kW
- Ηλεκτρική ισχύς 1,5kW
- Αριθμός ταψιών 40
- Αναστροφή πόρτας
- Φίλτρο για λίπη

Πλυντήριο τούνελ

- Διπλά τοιχώματα
- Με τρεις ταχύτητες
- Πρόπλυση - Πλύση - Στέγνωμα
- Παραγωγή 270 καλάθια / ώρα στη 3η ταχύτητα, 200 καλάθια / ώρα στην 2η ταχύτητα και 135 καλάθια / ώρα στην 1η ταχύτητα
- Ισχύς 38kW / 380V με τροφοδοσία κρύου νερού
- Με εξοικονόμηση ενέργειας, νερού, απορρυπαντικού και στεγνωτικού
- Αυτοκαθαριζόμενο
- Διάσταση καλάθιού 50x50εκ
- Κατανάλωση νερού: 1 λίτρο / καλάθι
- Χωρητικότητα κάδου: 69 λίτρα
- Χωρητικότητα κάδου πρόπλυσης: 45 λίτρα
- Ισχύς αντλίας πρόπλυσης: 0,7kW
- Ισχύς πλύσης: 2kW
- Ισχύς αντλίας στεγνώματος: 0,2kW
- Συμπυκνωτής ατμών
- Απορροφητήρας ατμών

Επαγγελματικό Ραβδομπλέντερ

- Αυτόματο σύστημα κλειδώματος μικροδιακόπτη.
- Το κουμπί αυτόματης λειτουργίας συνεχούς λειτουργίας επιτρέπει την ανάμιξη συνεχώς ή τον παλμό.
- Εργονομικά σχεδιασμένη λαβή.
- Μαχαίρι με 3 λεπίδες
- Υψηλό σημείο εξαερισμού.
- Ενδεικτική λυχνία: για την ασφάλειά σας το φως υποδεικνύει ότι η μονάδα είναι συνδεδεμένη και έτοιμη για λειτουργία.
- Το εργαλείο ανάμιξης: ο σωλήνας από ανοξείδωτο ατσάλι εξασφαλίζει ποιότητα και αντοχή.
- Λεπίδα από τιτάνιο: ανθεκτική, αξιόπιστη και μεγάλης διάρκειας ζωής. Η λεπίδα μπορεί να αφαιρεθεί εύκολα με ένα μικρό κατσαβίδι.
- Διάμετρος συσκευής 122 mm
- Συνολικό μήκος 720 mm
- Μήκος άξονα 410 mm
- Πραγματικό βάρος 3,5 Kg / 4,1 Kg
- Ισχύς 600 W
- Ταχύτητα 10500 R.P.M.
- Μέγιστη χωρητικότητα 40-100Lt

Επαγγελματική κατσαρόλα ανοξείδωτη 50lit

- Ανοξείδωτη 18/10
- Κατάλληλη για εστίες αερίου ή ηλεκτρικές

Θερμαινόμενο τρόλεϊ δίσκων-ταψιών

- Κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα
- Φέρει 4 περιστρεφόμενους τροχούς
- Χωρητικότητα 11 G/N 2/1 ή 22 G/N 1/1
- Θερμαινόμενο και μονωμένο
- Με αντίσταση, λεκανάκι για το νερό και εξωτερικό θερμομέτρο
- Ισχύς 1,7 kW / 230V
- Διαστάσεις 72x89x181εκ

Καρότσι μεταφοράς πιάτων

- Ανοξείδωτο καρότσι αποθήκευσης και μεταφοράς πιάτων
- Χωρητικότητα 400 πιάτα
- Τροχήλατο, οι 2 ρόδες με φρένο
- Διαστάσεις καροτσιού: 98x82x75εκ

Καρότσι μεταφοράς δίσκων

- Ανοξείδωτη κατασκευή
- Τροχήλατο, οι 2 ρόδες είναι με φρένο
- Διαστάσεις καροτσιού: 59x59x90/50εκ

Καρότσι μεταφοράς πλατφόρμα

- Ιδανικό για μεταφορά βαρέων φορτίων σε οποιοδήποτε περιβάλλον
- Εργονομική λαβή, που παρέχει ασφάλεια κατά την χρήση και διαχείριση ελιγμών
- Εξαιρετική χυτή κατασκευή
- Υψηλή ανθεκτικότητα και μεγάλη διάρκεια ζωής
- Πλατφόρμα 91.4 x 61εκ με αντιολισθητική υφή
- Με αυλάκια στις άκρες που εμποδίζουν την κύλιση μικρών αντικειμένων
- Με εγκοπές και στις δύο πλευρές για ασφαλή πρόσδεση αντικειμένων
- Ρόδες πλαστικές PP μεγάλης αντοχής Φ15 x 5εκ
- Μέγιστο βάρος έως 900Kg
- Διαστάσεις: 101.9 x 61 x 100.6εκ

Ψύκτης για 600 ποτήρια/ώρα

- Εξωτερικό περίβλημα απο ανοξείδωτη λαμαρίνα
- Οικολογικό υγρό R134a
- Ανοξείδωτο δοχείο νερού
- Βεβιασμένης κυκλοφορίας κοντέσερ
- Ισχύς μηχανήματος 1/2 Hp
- Θερμοκρασία εξαγωγής νερού 8-12°C

- Απόδοση 600 ποτήρια / ώρα ή 150lt / ώρα

Φίλτρα φούσκας

- Φίλτρο Χοάνης 50 x 50 εκ. AISI 304.
- Κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα βαρέως τύπου AISI 304, 18/10.
- Συγκρατεί το λίπος και τα λάδια και τα οδηγεί στο ειδικό αυλάκι περισυλλογής.
- Το φίλτρο είναι προσθαφαιρούμενο χωρίς εργαλεία.
- Πλένεται στο χέρι ή στο πλυντήριο των πιάτων.
- Δεν αφήνει τα λάδια να πάνε στα κανάλια απαγωγής τα οποία δεν βουλώνουν πλέον και δεν υπάρχει κίνδυνος ανάφλεξης.

2.2 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΜΗΜΑ 2: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ ΑΘΗΝΑΣ

Πιάτο ρηχό 24cm

- Πορσελάνη
- ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ
- ΣΧΗΜΑ Στρόγγυλο

Πιάτο βαθύ 22,5cm

- Πορσελάνη
- ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ
- ΣΧΗΜΑ Στρόγγυλο

Σαλατιέρα ατομική 14cm

- ΧΡΩΜΑ ΛΕΥΚΟ
- ΣΧΗΜΑ Στρόγγυλο

Κουτάλι φαγητού

- Ανοξείδωτο κουτάλι 18/10
- Κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων
- Πάχος 2.2MM.

Πηρούνι φαγητού

- Ανοξείδωτο πέρουνο 18/10
- Κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.
- Πάχος 2,2MM.

Μαχαίρι φαγητού

- Ανοξείδωτο μαχαίρι 18/10
- Κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.
- Πάχος 3MM

Κουτάλι γλυκού

- Ανοξείδωτο κουτάλι γλυκού 18/10
- Κατάλληλο για πλυντήριο πιάτων.
- Πάχος 3MM

Ποτήρι νερού

- Γυάλινο ποτήρι σωλήνα νέρου χωρητικότητας 396 ml, για επαγγελματική χρήση όπως χώρους μαζικής εστίασης καφετέριες, μπαρ, εστιατόρια κ.α.
- Χρώμα: Διάφανο
- Διάμετρος: 83 mm
- Πλυντήριο Πιάτων: NAI

2.3 ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΜΗΜΑ 3: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ

Κουζίνα υγραερίου με 4 εστίες και φούρνο

- Ανοξείδωτο πλαίσιο.
- Πόρτα φούρνου με διπλό δέρμα και λαβή βαρέως τύπου.
- Αθερμικοί θερμοσκληρόμενοι πλαστικοί διακόπτες.
- Ισχύς εστιών: 4 x 8.5 kW.
- Ισχύς φούρνου: 5,4 kW.
- Η θέρμανση επιτυγχάνεται μέσω σταθεροποιημένων καυστήρων με διαφορετική βαθμολογία ισχύος.
- Κάθε καυστήρας εφοδιάζεται με έναν αέριο ασφαλείας, ο οποίος ρυθμίζει την έξοδο από το μέγιστο στο ελάχιστο.
- Η ασφάλεια εξασφαλίζεται από ένα θερμοστοιχείο που διατηρείται ενεργό από τη φλόγα του καυστήρα.
- Επιφανειακά πλέγματα και καυστήρες από αλκαλικό, ανθεκτικό σε οξέα και πυρίμαχο ματ RAAF χυτοσίδηρο.
- Επιφανειακά πλέγματα τοποθετημένα σε χυτές επιφάνειες με στρογγυλεμένες άκρες για εύκολο καθαρισμό και αποφυγή υπερχειλίσης υγρών.
- Δίσκοι από ανοξείδωτο ατσάλι με στρογγυλεμένες άκρες, τοποθετημένοι κάτω από τους καυστήρες για εύκολο καθαρισμό.
- Φούρνος αερίου 2/1 GN.
- Αφαιρούμενη σχάρα από ανοξείδωτο χάλυβα φούρνου.
- Το πάτωμα του φούρνου είναι κατασκευασμένο από χοντρό χαλύβδινο φύλλο ενισχυμένο με μια σειρά νευρώσεων.

- Η μόνωση του θαλάμου μαγειρέματος και της πόρτας του φούρνου εξασφαλίζεται από ένα στρώμα κεραμικών ινών υψηλής αντοχής σε θερμοκρασία.
- Γρήγορη άνοδος θερμοκρασίας και συγκράτηση θερμότητας που λαμβάνεται μέσω σταθεροποιημένου καυστήρα φλόγας με ενσωματωμένο διαχύτη υψηλής απόδοσης, κατάλληλο για εργασία σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Ο καυστήρας φούρνου είναι εξοπλισμένος με θερμοστατική βαλβίδα αερίου που επιτρέπει τη ρύθμιση της θερμοκρασίας έως τους 300°C.
- Η ασφάλεια διασφαλίζεται από ένα θερμοστοιχείο που διατηρείται ενεργό από τη φλόγα του καυστήρα.
- Πόδια από ανοξείδωτο ατσάλι με δυνατότητα ρύθμισης ύψους.
- Διατίθενται με φυσικό αέριο ή υγραέριο, σύμφωνα με τις ανάγκες του χρήστη.

Εστία αερίου τριπλή

- 3 εστίες 12kW
- Ισχύς 36 kW
- Περιλαμβάνει πιλότο και θερμοκόπια σε κάθε εστία για απόλυτη ασφάλεια
- Κατασκευή από ανοξείδωτο ατσάλι AISI304 18/10
- Στρογγυλεμένες γωνιές
- Ενιαία επιφάνεια κάτω από τους καυστήρες με δυνατότητα συγκράτησης σημαντικής ποσότητας υγρών σε περίπτωση που χρειαστεί
- Βάση σκευών από επισμαλτωμένο χυτοσίδηρο για εξαιρετική αντοχή
- Διαστάσεις 120X60X30cm

Διπλός φούρνος αερίου

- 2 βεντιλατερ με 2 ταχύτητες
- Χωρητικότητα: 7 ταψιά G/N 1/1 με απόσταση 6,7 cm
- Θερμοκρασία έως +260 οC
- Ισχύς 17,5kW
- Διαστάσεις 86X88X115cm

Πλυντήριο καμπίνα

- 1 καλάθι πιάτων
- 1 καλάθι ποτηριών
- 1 θήκη για κουταλοπήρουνα
- Τετράγωνο καλάθι 50X50 cm
- Ύψος ποτηριών έως 42,5 cm
- Διάμετρος πιάτου έως 44 cm
- Διάσταση δίσκων έως 54 cm
- Παραγωγή 45 καλάθια/ ώρα
- Χωρητικότητα boiler 6 lit
- Ισχύς 9,6kW
- Τάση τριφασική 400V
- Διαστάσεις 64X75X153cm

Επαγγελματικός φούρνος μικροκυμάτων

- Εξ' ολοκλήρου ανοξείδωτη κατασκευή
- Διαστάσεις εσωτερικές 36,2x42x22,6εκ
- Με ηλεκτρονικό χειρισμό 100 προγραμμάτων
- Με 5 επίπεδα ισχύος
- 2 magnetron
- Με λειτουργία απόψυξης
- Ισχύς εξόδου: 1,8 kW / 230V
- Ισχύς κατανάλωσης: 2,7kW
- Χωρητικότητα: 34Lt

Φριτέζα διπλή επιτραπέζια

- 2 INOX κάδοι
- Αναδιπλόμενες αντιστάσεις
- Κρουνός εξαγωγής λαδιού
- Χωρητικότητα 10 + 10lit
- Θερμοκρασία έως +190 °C
- Ισχύς 18kW
- Τάση τριφασική 400V
- Διαστάσεις 80X70X29cm

Βάση φούρνου

- Ανοξείδωτη βάση για φούρνο
- Βάρος 11kg
- Διαστάσεις 85X67X70cm

Τραπέζι εξόδου

- Τροχήλατο
- Διαστάσεις 700X620X850cm

Ψύκτης inox με γούρνα για 300 ποτήρια

- Εξωτερικό περίβλημα από ανοξείδωτη λαμαρίνα
- Βαθιά γούρνα περισυλλογής νερού (βάθος 18εκ)
- Βρύση νερού με ελατήριο αυτόματης επαναφοράς
- Οικολογικό υγρό R134a
- Ανοξείδωτο δοχείο νερού 6Lt
- Βεβιασμένης κυκλοφορίας κοντέσερ
- Ισχύς μηχανήματος 1/4 Hp
- Θερμοκρασία εξαγωγής νερού 8-12°C

Ηλεκτρική σκούπα

- Χωρητικότητα σε (lt): 4
- Ισχύς σε Watt: 600
- Επίπεδο Θορύβου (dB): 77
- Απορρόφηση: Στερεών
- Συλλογή Σκόνης: Σακούλα
- Τύπος Φίλτρου: Pure Air

3. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

Ο ανάδοχος υποχρεούται κατά τη διάρκεια της σύμβασης να ακολουθεί πιστά τις οδηγίες και τις υποδείξεις της Αναθέτουσας Αρχής.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να παρέχει στην Τεχνική Υπηρεσία του Ιδρύματος οποιοσδήποτε αναφορές και πληροφορίες σχετικά με την εκτέλεση της σύμβασης.

Ο Ανάδοχος ρητά ευθύνεται για κάθε ενέργεια των υπαλλήλων, τυχόν συμβούλων ή αντιπροσώπων αυτού, συμπεριλαμβανομένου ανεξαιρέτως οποιουδήποτε χρησιμοποιηθεί από αυτόν για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων που αναλαμβάνει καθώς και για τις τυχόν παρεπόμενες υποχρεώσεις.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να συνεργαστεί με οποιαδήποτε υπηρεσία, επιτροπή με τον τρόπο που θα του υποδείξει η Αναθέτουσα Αρχή.

Ο Ανάδοχος οφείλει να εξασφαλίσει την έγκαιρη και άριστης ποσότητας προμήθεια των υλικών που συνιστούν το αντικείμενο της σύμβασης.

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης, ο Ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του νόμου 4412/2016.

Ο Ανάδοχος και τα άτομα που θα απασχολήσει υποχρεούνται να συμπεριφέρονται κόσμια, με ευγένεια και λεπτότητα σε όλο το προσωπικό, τους φοιτητές ή τους επισκέπτες και να είναι πάντοτε συνεργάσιμοι.

Το προσωπικό που θα απασχολεί ο Ανάδοχος για την εγκατάσταση των προμηθειών, ασχέτως ειδικότητας, πρέπει να είναι ικανό, ειδικευμένο, και να έχει όλα τα προσόντα και τις προϋποθέσεις που προβλέπονται από την Ελληνική Νομοθεσία και τους σχετικούς Κανονισμούς.

Αν σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή, το Πανεπιστήμιο θεωρήσει ότι η μέθοδος εργασίας του Αναδόχου ή τα υλικά και το εργατοτεχνικό προσωπικό που χρησιμοποιεί ή ο εξοπλισμός, τα μηχανήματα, τα εργαλεία και τα εφόδια του δεν είναι επαρκή ή κατάλληλα για να εξασφαλίσουν την τέλεια, ασφαλή, οικονομική, ταχεία, εμπρόθεσμη και απόλυτα σύμφωνη με τις Τεχνικές Προδιαγραφές, τις υποδείξεις της Τεχνικής Υπηρεσίας και τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης, το Πανεπιστήμιο έχει δικαίωμα να διατάξει τον εργολάβο να συμμορφωθεί με τις επιταγές και τις εντολές του, και να φροντίσει άμεσα για την τακτοποίηση των παραπάνω ατελειών ή εκκρεμοτήτων, χωρίς αυτός να έχει το δικαίωμα να ζητήσει καμία πρόσθετη πληρωμή ή αύξηση τιμών ή παράταση προθεσμιών. Η άσκηση ή όχι από το Πανεπιστήμιο του δικαιώματος αυτού της παρέμβασης δεν μειώνει κατά οποιονδήποτε τρόπο τις ευθύνες του εργολάβου.

Ο Ανάδοχος είναι ο μόνος και αποκλειστικά υπεύθυνος για κάθε ζημία ή βλάβη σε πράγματα ή για κάθε ατύχημα, θανατηφόρο ή όχι, που θα συμβεί σε προσωπικό του Πανεπιστημίου, του εργολάβου ή σε κάθε τρίτο πρόσωπο, εφόσον τα παραπάνω προκύψουν κατά την διάρκεια και εξαιτίας των εργασιών ή συνέπεια ελαττωμάτων αυτών ή είναι συνέπεια αντικανονικής εργασίας.

Τα προς προμήθεια είδη θα είναι αρίστης ποιότητας. Η συσκευασία τους θα πρέπει να είναι πολύ καλή ώστε να μην υπάρχουν προβλήματα κατά την παράδοση των ειδών στους κατά τόπους τελικούς προορισμούς που αναφέρει το παρόν.

4. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Ο προϋπολογισμός της προμήθειας ανά ΤΜΗΜΑ αναλύεται παρακάτω:

α/α	Συνοπτική περιγραφή	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
ΤΜΗΜΑ 1	Ανατρεπόμενο τηγάνι φυσικού αερίου 50 lit	τεμ	2	5.500,00	11.000,00
	Επαγγελματικός φούρνος φυσικού αερίου	τεμ	1	22.000,00	22.000,00
	Πλυντήριο τούνελ	τεμ	1	21.000,00	21.000,00
	Επαγγελματικό ραβδομπλέντερ	τεμ	1	900,00	900,00
	Επαγγελματική κατσαρόλα ανοξείδωτη 50lit	τεμ	7	150,00	1.050,00
	Θερμαινόμενο τρόλεϊ δίσκων-ταψιών	τεμ	1	2.000,00	2.000,00
	Καρότσι μεταφοράς πιάτων	τεμ	1	550,00	550,00
	Καρότσι μεταφοράς δίσκων	τεμ	1	550,00	550,00
	Καρότσι μεταφοράς πλατφόρμα	τεμ	1	350,00	350,00
	Ψύκτης για 600 ποτήρια/ώρα	τεμ	2	1.500,00	3.000,00
	Φίλτρα φούσκας	τεμ	20	30,00	600,00
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ 1					63.000,00
ΦΠΑ 24%					15.120,00
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ 1					78.120,00
ΤΜΗΜΑ 2	Πιάτο ρηχό 24cm	τεμ	2000	2,00	4.000,00
	Πιάτο βαθύ 22,5cm	τεμ	2000	2,00	4.000,00
	Σαλατιέρα ατομική 14cm	τεμ	2000	4,50	9.000,00
	Κουτάλι φαγητού	τεμ	1000	3,55	3.550,00
	Πηρούνι φαγητού	τεμ	1000	4,02	4.020,00
	Μαχαίρι φαγητού	τεμ	1000	3,59	3.590,00
	Κουτάλι γλυκού	τεμ	1000	0,56	560,00
	Ποτήρι νερού	τεμ	2000	0,50	1.000,00

ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ 2					29.720,00
ΦΠΑ 24%					7.132,80
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ 2					36.852,80
ΤΜΗΜΑ 3	Κουζίνα υγραερίου με 4 εστίες και φούρνο	τεμ	2	3.500,00	7.000,00
	Εστία αερίου τριπλή	τεμ	1	3.000,00	3.000,00
	Διπλός φούρνος αερίου	τεμ	1	5.500,00	5.500,00
	Πλυντήριο καμπάνα	τεμ	1	4.000,00	4.000,00
	Επαγγελματικός φούρνος μικροκυμάτων	τεμ	1	1.250,00	1.250,00
	Φριτέζα διπλή επιτραπέζια	τεμ	1	4.500,00	4.500,00
	Βάση φούρνου	τεμ	1	710,00	710,00
	Τραπέζι εξόδου	τεμ	1	280,00	280,00
	Ψύκτης inox με γούρνα για 300 ποτήρια	τεμ	2	750,00	1.500,00
	Ηλεκτρική σκούπα	τεμ	1	120,00	120,00
ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ 3					27.860,00
ΦΠΑ 24%					6.686,40
ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΜΗΜΑ 3					34.546,40

Η Αν. Προϊσταμένη της Διεύθυνσης
Τεχνικής Υπηρεσίας ΓΠΑ

Αδαμαντία Αριστοπούλου
Χημικός Μηχανικός