



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Πληροφορίες: Κλώτσα Μαρία
Τηλ. Επικοινωνίας: 2610 997264
Ηλεκτρ. Ταχυδρομείο: mklotsa@upatras.gr
<https://www.upatras.gr/category/news/>

ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Για: «Προμήθεια υλικών κλιματισμού για τις ανάγκες του Πανεπιστημίου» (Π - 85/2024)

Το Πανεπιστήμιο Πατρών

Έχοντας υπόψη:

- την υπ' αριθ. πρωτ. 58152/01-08-2024 (ΑΔΑ: 6ΚΧΒ469Β7Θ-ΜΙΛ, ΑΔΑΜ: 24REQ015235930) Έγκριση του Πρυτανικού Συμβουλίου,
- την υπ' αριθμ. 627/31-07-2024(614) Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης Α.Δ.Α: 6Χ1Ζ469Β7Θ-Ε2Ζ
- των άρθρων 118 και 120, του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν με τις διατάξεις των άρθρων 50 και 53, του Ν.4782/2021.

καλεί

τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς για την υποβολή προσφοράς, της πρόσκλησης με τίτλο: «Προμήθεια υλικών κλιματισμού για τις ανάγκες του Πανεπιστημίου» (Π - 85/2024), σύμφωνα με το συνημμένο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ.

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΟΡΙΖΕΤΑΙ Η 12-09-2024 και ώρα 14:30 μ.μ.

ΓΙΑ ΤΟ Πανεπιστήμιο Πατρών,

Προϋπολογισμός: **16.879,20** Ευρώ με Φ.Π.Α.,
Πηγή Χρηματοδότησης: **Τακτικός ΚΑΕ: 1439Α**



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

C.P.V.: 4254310-8, 30237420-9, 48921000-0

Αρμόδιος για Πληροφορίες: Αθηνά Πανταζή, Τηλ. 2610 997957, e-mail: apantazi@upatras.gr

Οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς θα **υποβάλλουν την προσφορά τους** σε σφραγισμένο φάκελο στο κεντρικό πρωτόκολλο του Πανεπιστημίου Πατρών ως ακολούθως:

Στο εξωτερικό μέρος του σφραγισμένου φακέλου προσφοράς θα αναγράφονται:

α) ευκρινώς με κεφαλαία γράμματα τα πλήρη στοιχεία του συμμετέχοντα (ονοματεπώνυμο ή επωνυμία, επαγγελματική διεύθυνση ή έδρα, Α.Φ.Μ, Δ.Ο.Υ τυχόν Α.Μ.Α.Ε κ.λπ. τηλέφωνα συνεννόησης και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου),

β) η λέξη **ΠΡΟΣΦΟΡΑ** (με κεφαλαία) για την επιλογή αναδόχου/ων για την «**Προμήθεια υλικών κλιματισμού για τις ανάγκες του Πανεπιστημίου**» (Π - 85/2024) και

γ) τα ακόλουθα στοιχεία:

ΠΡΟΣ: Πανεπιστήμιο Πατρών, Γενική Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών και Φοιτητικής Μέριμνας - Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών - Τμήμα Προγραμματισμού και Προϋπολογισμού,

Πανεπιστημιούπολη Ρίο, Πάτρα, Τ.Κ. 26504,

Κεντρικό Πρωτόκολλο του Πανεπιστημίου Πατρών, Α΄ κτίριο, ισόγειο

Καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής προσφορών: 12/09/2024, 14:30 μ.μ.

Η Αναθέτουσα Αρχή δεν φέρει ευθύνη για τυχόν ελλείψεις του περιεχομένου των προσφορών που αποστέλλονται ταχυδρομικά ή με ταχυμεταφορές ούτε για καθυστερήσεις στην άφιξή τους.

Για τυχόν προσφορές που υποβάλλονται εκπρόθεσμα, η Επιτροπή Αξιολόγησης σημειώνει στο Πρακτικό της την εκπρόθεσμη υποβολή και τις απορρίπτει.

Οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν εντός του σφραγισμένου φακέλου προσφοράς υποχρεωτικά **επί ποινή αποκλεισμού:**

- το έντυπο οικονομικής προσφοράς το οποίο βρίσκεται σε επεξεργάσιμη μορφή στην ηλεκτρονική σελίδα του Πανεπιστημίου Πατρών Ενημέρωση/Ανακοινώσεις/Οικονομικά θέματα/Υποβολή προσφορών στην θα οποία θα δημοσιοποιηθεί η εν λόγω πρόσκληση και
- ότι ειδικώς προβλέπεται σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ της πρόσκλησης.

Οι προσφορές θα ελεγχθούν από αρμόδια Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία θα συντάξει πρακτικό με την εισήγησή της επί των προσφορών. Το εν λόγω πρακτικό θα επικυρωθεί με έγκριση κατακύρωσης/ανάθεσης από το αρμόδιο όργανο του Πανεπιστημίου Πατρών, η οποία και θα κοινοποιηθεί αρμοδίως σε όλους τους συμμετέχοντες.

Ο ανάδοχος με την κατακύρωση του αποτελέσματος είναι υποχρεωμένος να προσέλθει για την υπογραφή



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

του συμφωνητικού, ενώ υποχρεούται να προσκομίσει τα ακόλουθα δικαιολογητικά, σύμφωνα με το άρθρο 80 του ν. 4412/16 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει:

- Απόσπασμα Ποινικού Μητρώου έκδοσης εντός τριών (3) μηνών πριν την υποβολή του.
- Φορολογική Ενημερότητα (σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 73 και την παρ. 2β του άρθρου 80 του ν. 4412/16)
- Ασφαλιστική Ενημερότητα (σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 80 του ν. 4412/16)
- Πιστοποιητικό εκπροσώπησης της εταιρείας από το ΓΕΜΗ ή οποιοδήποτε άλλο νομιμοποιητικό έγγραφο, από το οποίο να προκύπτει/ουν ο/οι νόμιμος/οι εκπρόσωπος/οι, (κατά τα ισχύοντα στο άρθρο 93 του ν. 4412/16).

Σε περίπτωση αδυναμίας προσκόμισης των ανωτέρω δικαιολογητικών ο υποψήφιος ανάδοχος αποκλείεται από τη διαδικασία και καλείται ο αμέσως επόμενος στην κατάταξη προσφέρων.

Σημειώνεται ότι ο ανάδοχος υποχρεούται να τηρεί τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, όπως αυτές απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016.

Τον ανάδοχο βαρύνουν οι κρατήσεις, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία. Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ.

Κριτήριο ανάθεσης

Κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής επί του προϋπολογισμού για το σύνολο των ειδών και ποσοτήτων ανά ομάδα.

Οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να κατατεθεί προσφορά για μία ή περισσότερες ομάδες.

Ο προβλεπόμενος χρόνος περαίωσης της υπηρεσίας ορίζεται σε εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες από ανάρτησης του συμφωνητικού στο ΚΗΜΔΗΣ.

Ο Προϊστάμενος
της Διεύθυνσης Οικονομικών Υπηρεσιών

Σπήλιος Α. Ρόδης – Ροδόπουλος



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

1. Αντικείμενο

Η παρούσα Τεχνική Περιγραφή αφορά την προμήθεια υλικών κλιματισμού τα οποία απαιτούνται στα πλαίσια της προληπτικής συντήρησης των εγκαταστάσεων κλιματισμού του Πανεπιστημίου Πατρών, προκειμένου να διασφαλίζεται η ορθή και απρόσκοπτη λειτουργία τους

2. Υλικά - Τεχνικές Προδιαγραφές

ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

α/α	Περιγραφή Είδους	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα
	ΟΜΑΔΑ Α΄		
1.	Φίλτρα Αέρα		
1.A	Σταθερό Πρόφιλτρο τύπου ΖΙΚ-ZAK με πλέγμα, κλάσης G3 ή G4		
	592x592x48mm	Τεμάχιο	35
	490x592x48mm	Τεμάχιο	35
	287x592x48mm	Τεμάχιο	61
	287x490x48mm	Τεμάχιο	5
	395x395x48mm	Τεμάχιο	2
	320x340x48mm	Τεμάχιο	8
	510x520x48mm	Τεμάχιο	2
	520x520x48mm	Τεμάχιο	2
			150
1.B	Σακόφιλτρο κλάσης F7 ή F8		
	592x592x535mm	Τεμάχιο	40
	490x592x535mm	Τεμάχιο	40
	287x592x535mm	Τεμάχιο	60
	287x490x535mm	Τεμάχιο	10
			150
2.	ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ HEPA		
	H13 305x610x292mm κατηγορίας κλάσης H13 κατά EN1822	Τεμάχιο	2
	H13 610x610x125mm κατηγορίας κλάσης H14 κατά EN1822	Τεμάχιο	2
	H13 610x1200x125mm κατηγορίας κλάσης H14 κατά EN1822	Τεμάχιο	6
			10



AUSTRIA
EN ISO 9001:2015
No: 20001230010326
EN ISO 37001:2016
No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

3.	Χειριστήρια		
	Χειριστήρια A/C Γενικής Χρήσης με μπαταρίες	Τεμάχιο	50
	ΟΜΑΔΑ Β΄		50
1.	ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΩΝ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΒΑΝΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ		
	Κάρτες τύπου CLIOPR822A-BLK10 (του Κατασκευαστικού Οίκου Honeywell). Παραμετροποίηση και προγραμματισμός για σύνδεση με το υφιστάμενο σύστημα BMS	Τεμάχιο	4

- Τεχνικές Προδιαγραφές**ΟΜΑΔΑ Α΄****1. Φίλτρα Αέρα****1.A) Σταθερό Πρόφιλτρο τύπου ΖΙΚ-ZAK με πλέγμα, κλάσης G3 ή G4**

Τα φίλτρα πρέπει να είναι κατασκευασμένα από διηθητική, άκαυστη, αδιάβροχη αρχιτεκτονική δομή, προσφέροντας αντίσταση σε χημικές ουσίες, όπως οργανικοί καταλύτες και όξινα αέρια και να αντιστέκονται σε μηχανική συμπίεση. Πρέπει να έχουν πολύ υψηλή απόδοση παρακράτησης σε βακτηρίδια, ραδιενεργές σκόνες και όλων των ειδών τους καπνούς και τα αεροζόλ. Η αρχιτεκτονική δομή του πλέγματος ινών θα πρέπει να προσφέρει τη δυνατότητα υψηλής απόδοσης επαναχρησιμοποίησης των φίλτρων μετά από πλύσιμο.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Κλάση φίλτρων: κατά EN 779 G3-EU3 ή G4-EU4 όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το νέο πρότυπο ISO16890

Υλικό: Συνθετικό

Πλαίσιο: μεταλλικό, γαλβανισμένο

Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας: 100 °C

Μέγιστη σχετική υγρασία λειτουργίας: 100%

Ταχύτητα αέρος: 2,5 m/sec

Τελική συνιστώμενη πτώση πίεσης: 250 Pa

1.B) Σακόφιλτρο κλάσης F7 ή F8



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

Θα είναι κατασκευασμένα από διηθητικό συνθετικό υλικό. Το υλικό θα είναι ειδικά επικαλυμμένο με σκοπό τη μη ανάπτυξη μικροβιακής δράσης.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Κλάση φίλτρων: κατά EN 779:2012 F7 ή F8 όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το νέο πρότυπο ISO16890

Υλικό: Συνθετικό

Πλαίσιο: μεταλλικό, γαλβανισμένο

Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας: 80 °C

Μέγιστη σχετική υγρασία λειτουργίας: 100%

Ταχύτητα αέρος: 2,5 m/sec

Τελική συνιστώμενη πτώση πίεσης: 450 Pa

Οι υποψήφιοι στο διαγωνισμό θα πρέπει να προσκομίσουν στα δικαιολογητικά συμμετοχής επί ποινή αποκλεισμού τα πιο κάτω πιστοποιητικά:

- Πιστοποιητικό του κατασκευαστή EUROVENT σύμφωνα με τους κανόνες που καθορίζονται στο εγχειρίδιο λειτουργίας, κατηγορίας φίλτρων M5 έως F9 όπως ορίζεται στο πρότυπο EN 779: 2012, όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το νέο πρότυπο ISO16890.
- Πιστοποιητικά του κατασκευαστή: ISO9001:2015, ISO14001:2015 και ISO 45001:2018 (με πεδία πιστοποίησης την παραγωγή τυποποιημένων φίλτρων αέρα, την αποθήκευση και την διανομή φίλτρων αέρα).

1.Γ) Απόλυτα φίλτρα HEPA

Τα απόλυτα φίλτρα HEPA θα είναι διαστάσεων και κατηγορίας κλάσης όπως ακριβώς περιγράφονται στους Πίνακες Υλικών και Προϋπολογισμού της παρούσης, σύμφωνα με το πρότυπο EN 1822.

ΟΜΑΔΑ Β'**2. ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΩΝ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΒΑΝΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

Απαιτείται η προμήθεια τεσσάρων (4) νέων καρτών τύπου CLIOPR822A-BLK10 (του Κατασκευαστικού Οίκου Honeywell), για την διασύνδεση των νέων πρόσφατα εγκατεστημένων αναλογικών βανών, με οδήγηση 0-10V DC, στο υφιστάμενο Α.Κ.Ε το οποίο βρίσκεται στην ταράτσα του Κτηρίου του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής (αφορά τις βάνες των ΚΚΜ - Θερμό και Ψυχρό – οι οποίες βρίσκονται στην Ταράτσα του Κτηρίου).



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

Το σύνολο του υφιστάμενου συστήματος BMS αποτελείται από εξαρτήματα και μικροϋλικά αλλά και λογισμικό της εταιρείας HONEYWELL και η όλη παραμετροποίησή του έχει βασιστεί εξ ολοκλήρου στα υλικά του ως άνω κατασκευαστικού οίκου.

Ως εκ τούτου, για όλες τις επεμβάσεις επί του Συστήματος αυτού, καθώς και για την ακόμη και μικρής κλίμακας επέκταση / τροποποίηση του όλου Συστήματος, υπάρχει η κατασκευαστική υποχρέωση για τη

χρησιμοποίηση υλικών και μικροϋλικών του αυτού κατασκευαστικού οίκου. Επίσης υπάρχει η υποχρέωση από τον ανάδοχο - προμηθευτή στη χρήση εξειδικευμένου συνεργείου που θα διαθέτει επαρκή εμπειρία αλλά και επίσημη πιστοποίηση ως προς την άρτια εγκατάσταση αλλά και παραμετροποίηση υλικού της αυτής εταιρείας, καθώς και για την εγκυρότητα της εγγύησης που θα δοθεί για προφανείς λόγους που αφορούν στην συνέχιση της αξιόπιστης λειτουργίας του όλου συστήματος αλλά και της ενιαίας ευθύνης του συστήματος που έχει η συγκεκριμένη εταιρεία λογισμικού.

Παράλληλα απαιτούνται να γίνουν οι παρακάτω εργασίες:

- Διασύνδεση των νέων πρόσφατα εγκατεστημένων αναλογικών βανών στις ΚΚΜ της Ταράτσας του Κτιρίου των Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής.
- Διασύνδεση και εγκατάσταση των τεσσάρων (4) Νέων Καρτών.
- Προγραμματισμός υφιστάμενου ΑΚΕ με ειδικό Λογισμικό του κατασκευαστή του συστήματος (HONEYWELL).
- Παραμετροποιήσεις Λογισμικού, τροποποίηση αλγορίθμων και σεναρίων λειτουργίας του υφιστάμενου προγράμματος.
- Παράδοση σε λειτουργία
- Εκπαίδευση Χρηστών.

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι θα πρέπει να προσκομίσουν πιστοποιητικό εγκεκριμένου εγκαταστάτη της εταιρείας Honeywell. Ως αποδεικτικά θα προσκομιστούν σχετικές βεβαιώσεις από τον κατασκευαστικό οίκο HONEYWELL, ότι είναι αναγνωρισμένοι και εξουσιοδοτημένοι εγκαταστάτες/συντηρητές συστημάτων και λογισμικού του οίκου.

3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΑΝΑΘΕΣΗΣ – ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ - ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

3.1 Δικαίωμα Συμμέτοχης

Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν οι οικονομικοί φορείς {φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών} που ασκούν εμπορική ή βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της προμήθειας. Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να είναι εγγεγραμμένοι στο οικείο επιμελητήριο, το οποίο θα αποδεικνύεται με την προσκόμιση σχετικής βεβαίωσης.



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

3.2 Κριτήριο ανάθεσης

Κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής επί του προϋπολογισμού για το σύνολο των ειδών και ποσοτήτων ανά ομάδα.

Οι ενδιαφερόμενοι δύναται να κατατεθεί προσφορά για μία ή περισσότερες ομάδες.

3.3 Εγκαταστάσεις Παράδοσης των ειδών

Τα παραδιδόμενα είδη θα μεταφερθούν με μέσα και δαπάνες του προμηθευτή στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πατρών στο Ρίο και θα τοποθετηθούν σε χώρους και στις θέσεις που θα του υποδειχθούν από την Επιτροπή Παραλαβής και τα αρμόδια άτομα της Υπηρεσίας.

3.4 Χρόνος Παράδοσης

Ο προβλεπόμενος χρόνος παράδοσης της προμήθειας ορίζεται σε εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία ανάρτησης του συμφωνητικού στο ΚΗΜΔΗΣ.

3.5 Κατακύρωση ποσοτήτων σύμβασης

Η αναθέτουσα αρχή, αιτιολογημένα και κατόπιν γνώμης της αρμόδιας επιτροπής του διαγωνισμού, μπορεί να κατακυρώσει τη σύμβαση για ολόκληρη ή μεγαλύτερη ή μικρότερη ποσότητα αγαθών από αυτή που καθορίζεται στο Παράρτημα Ι σε ποσοστό και ως εξής: μέχρι εκατόν είκοσι τοις εκατό (120%) στην περίπτωση της μεγαλύτερης ποσότητας και μέχρι ογδόντα τοις εκατό (80%) στην περίπτωση μικρότερης ποσότητας.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	Περιγραφή Είδους	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή μονάδας χωρίς Φ.Π.Α (€)	Συνολική τιμή (€)	Φ.Π.Α 24% (€)	Γενικό Σύνολο με Φ.Π.Α (€)
	ΟΜΑΔΑ Α΄						
1	Φίλτρα Αέρα						
1Α	Σταθερό Πρόφιλτρο τύπου ΖΙΚ-ΖΑΚ με πλέγμα, κλάσης G3 ή G4						
	592x592x48mm	Τεμάχιο	35	Μ.Τ 21,00	3.150,00	756,00	3.906,00
	490x592x48mm	Τεμάχιο	35				
	287x592x48mm	Τεμάχιο	61				
	287x490x48mm	Τεμάχιο	5				
	395x395x48mm	Τεμάχιο	2				
	320x340x48mm	Τεμάχιο	8				
	510x520x48mm	Τεμάχιο	2				
	520x520x48mm	Τεμάχιο	2				
			150				

TUV**AUSTRIA**

EN ISO 9001:2015

No: 20001230010326

EN ISO 37001:2016

No:20024230010327

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

α/α	Περιγραφή Είδους	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή μονάδας χωρίς Φ.Π.Α (€)	Συνολική τιμή (€)	Φ.Π.Α 24% (€)	Γενικό Σύνολο με Φ.Π.Α (€)
1B	Σακόφιλτρο κλάσης F7 ή F8						
	592x592xmmx535mm	Τεμάχιο	40	Μ.Τ 25,00€	3.750,00	900,00	4.650,00
	490x592mmx535mm	Τεμάχιο	40				
	287x592mmx535mm	Τεμάχιο	60				
	287x490mmx535mm	Τεμάχιο	10				
			150				
1Γ	ΑΠΟΛΥΤΑ ΦΙΛΤΡΑ ΗΕΡΑ						
	H13 305x610x292mm κατηγορίας κλάσης H13 κατά EN1822	Τεμάχιο	2	170	340	81,60	421,60
	H13 610x610x125mm κατηγορίας κλάσης H14 κατά EN1822	Τεμάχιο	2	140	280	67,20	347,20
	H13 610x1200x125mm κατηγορίας κλάσης H14 κατά EN1822	Τεμάχιο	6	160	960	230,40	1.190,40
			10				
2	Χειριστήρια						
	Χειριστήρια Α/Σ Γενικής Χρήσης με μπαταρίες	Τεμάχιο	50	22,00	1.100,00	264,00	1.364,00
			50				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΟΜΑΔΑΣ Α					9.580,00	2.299,20	11.879,20



AUSTRIA

EN ISO 9001:2015

No: 20001230010326

EN ISO 37001:2016

No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

α/α	Περιγραφή Είδους	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή μονάδας χωρίς Φ.Π.Α (€)	Συνολική τιμή (€)	Φ.Π.Α 24% (€)	Γενικό Σύνολο με Φ.Π.Α (€)
	ΟΜΑΔΑ Β΄						
2.	ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΩΝ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΒΑΝΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ						
	4 Κάρτες τύπου CLIOPR822A-BLK10 (του Κατασκευαστικού Οίκου Honeywell) συμπεριλαμβανομένων των απαραίτητων εργασιών προγραμματισμού και παραμετροποίησης για σύνδεση με το υφιστάμενο σύστημα BMS	Τεμάχιο	4	1.008,065	4.032,26	967,74	5.000,00
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ					4.032,26	967,74	5.000,00

AUSTRIA
 EN ISO 9001:2015
 No: 20001230010326
 EN ISO 37001:2016
 No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.ΠΠ.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ

ΟΜΑΔΩΝ Α' & Β'

ΟΜΑΔΑ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α (24%) (€)	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ Φ.Π.Α (24%) (€)
ΟΜΑΔΑ Α'	9.580,00	11.879,20
ΟΜΑΔΑ Β'	4.032,26	5.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ Α' & Β'	13.612,26	16.879,20

4. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ - ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ

- Τα προσφερόμενα είδη θα πρέπει να είναι καινούρια και αμεταχειρίστα, σύγχρονης κατασκευής, θα είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας και θα συνοδεύονται κατά την παράδοσή τους στην υπηρεσία από όλα τα προβλεπόμενα έγγραφα εμπορίας και διακίνησης προϊόντων. Πρέπει να είναι άριστης ποιότητας, χωρίς βλάβες ή ελαττώματα, σύμφωνα με όσα ορίζονται στις προδιαγραφές.
- Οι υποψήφιοι στο διαγωνισμό είναι υποχρεωμένοι να καταθέσουν **Υπεύθυνη Δήλωση** στην οποία θα αναγράφεται ότι όλα τα ανταλλακτικά που θα παραδώσουν καλύπτονται με εγγύηση για ένα (1) έτος από την ημερομηνία παράδοσής. Ο ανάδοχος δεσμεύεται να διεκπεραιώσει όλες τις απαιτούμενες ενέργειες για την εκπλήρωση των όρων της γραπτής εγγύησης καθ' όλη τη διάρκεια ισχύος αυτής.
- Για τα υλικά της Ομάδας Β' και τις απαιτούμενες για αυτά εργασίες οι υποψήφιοι στο διαγωνισμό θα πρέπει να προσκομίσουν πιστοποιητικό εγκεκριμένου εγκαταστάτη της εταιρείας Honeywell. Ως αποδεικτικά θα προσκομιστούν σχετικές **βεβαιώσεις** από τον κατασκευαστικό οίκο HONEYWELL, ότι είναι αναγνωρισμένοι και εξουσιοδοτημένοι εγκαταστάτες/συντηρητές συστημάτων και λογισμικού του οίκου.
- Όλα τα προσφερόμενα είδη θα συνοδεύονται από τα πιστοποιητικά ελέγχου (CE) από τη χώρα προελεύσεως τους
- Οι προσφερόμενες τιμές θα είναι ανά είδος. Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Η παραλαβή θα γίνει από αρμόδια επιτροπή που θα ορίσει το Πανεπιστήμιο Πατρών.
- Ο προμηθευτής έχει υποχρέωση να τηρεί με ακρίβεια τις συμβατικές του υποχρεώσεις, τις διατάξεις της εργατικής νομοθεσίας, τις διατάξεις και κανονισμούς για την πρόληψη

TUV

AUSTRIA

EN ISO 9001:2015

No: 20001230010326

EN ISO 37001:2016

No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

- ατυχημάτων στο προσωπικό του ή στο προσωπικό του Πανεπιστημίου ή σε οιοδήποτε τρίτο και για τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος.
7. Τα μεταφορικά έξοδα βαρύνουν τον ανάδοχο.
 8. Ο ανάδοχος υποχρεούται να μεταφέρει και να τοποθετήσει όλα τα υπό προμήθεια υλικά στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πατρών στο Ρίο, σε χώρους και στις θέσεις που θα του υποδειχθούν από τα αρμόδια άτομα.

Πάτρα. 30/07/2024

Η Συντάξασα

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος της Δ/σης
Λειτουργίας & Συντήρησης
ΕγκαταστάσεωνΑθηνά Πανταζή
Μηχανολόγος & Αεροναυπηγός
Μηχανικός, MScΙωάννης Αργυριάδης
Πολιτικός ΜηχανικόςAUSTRIA
EN ISO 9001:2015
No: 20001230010326
EN ISO 37001:2016
No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS«Προμήθεια υλικών κλιματισμού για
τις ανάγκες του Πανεπιστημίου
Πατρών»ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ &
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	13.612,26€
Φ.Π.Α.	3.266,94€
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (με Φ.Π.Α.)	16.879,20€
ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΠΕΡΑΙΩΣΗΣ	Εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία ανάρτησης του συμφωνητικού στο ΚΗΜΔΗΣ
ΠΗΓΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΩΣ:	Τ.Π. 1439 Α
CPV:	42514310-8, 30237420-9, 48921000-0

Πάτρα 30/07//2024

Η Συντάξασα

Ο Προϊστάμενος της Δ/σης
Λειτουργίας & Συντήρησης
ΕγκαταστάσεωνΑθηνά Πανταζή
Μηχανολόγος & Αεροναυπηγός
Μηχανικός, MScΙωάννης Αργυριάδης
Πολιτικός ΜηχανικόςAUSTRIA
EN ISO 9001:2015
No: 20001230010326
EN ISO 37001:2016
No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Του.....,
Οδός Αριθ., Τ.Κ.:.....
Α.Φ.Μ.:....., ΔΟΥ:.....
Τηλ.:....., Email:.....

ΠΡΟΣ:

Την επιτροπή αξιολόγησης προσφορών της δημόσιας πρόσκλησης υποβολής προσφορών για την ανάδειξη αναδόχου εκτελέσεως για την:

«Προμήθεια υλικών κλιματισμού για τις ανάγκες του Πανεπιστημίου» (Π - 85/2024)

ΕΝΤΑΥΘΑ

Οι τιμές της παρούσης προσφοράς αφορούν την προμήθεια υλικών σύμφωνα με τον Προϋπολογισμό και περιλαμβάνουν εν γένει όλες τις απαιτούμενες δαπάνες προμήθειας και μεταφοράς φορτώσεως - εκφορτώσεως των ανωτέρω ειδών.



AUSTRIA
EN ISO 9001:2015
No: 20001230010326
EN ISO 37001:2016
No:20024230010327



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Κωδικός: Ε.Π.3 Εκδ.:2 Ημερ: 26/7/2024

Προσφερόμενο ποσό για το σύνολο των ειδών και ποσοτήτων ανά Ομάδα χωρίς Φ.Π.Α (24%)

	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΑΝΑ ΟΜΑΔΑ (€)	ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΠΟΣΟ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΑΝΑ ΟΜΑΔΑ (€)
ΟΜΑΔΑ Α΄ Φίλτρα Αέρα - Χειριστήρια		
ΣΥΝΟΛΟ προ ΦΠΑ	9.580,00	
Φ.Π.Α 24%	2.299,20	
ΣΥΝΟΛΟ με ΦΠΑ	11.879,20	
ΟΜΑΔΑ Β΄ - ΥΛΙΚΑ ΓΙΑ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΝΕΩΝ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΒΑΝΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ		
ΣΥΝΟΛΟ προ ΦΠΑ	4.032,26	
Φ.Π.Α 24%	967,74	
ΣΥΝΟΛΟ με ΦΠΑ	5.000,00	

Η παρούσα ισχύει για έξι (6) μήνες.

Πάτρα

Ο Προσφέρων


 AUSTRIA
 EN ISO 9001:2015
 No: 20001230010326
 EN ISO 37001:2016
 No:20024230010327