



## ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Δ/νση: Διοικητήριο Πανεπιστημιούπολη

Ζ.Ε.Π. Κοζάνης ΤΚ 50150

Διοικητικές πληροφορίες: Γ. Χαϊτίδης &amp; Μ. Μαστρανέστη

Τηλ.: +30 2461056470 &amp; 2461056472

Email: [għaitidis@uowm.gr](mailto:għaitidis@uowm.gr) & [mmastranesti@uowm.gr](mailto:mmastranesti@uowm.gr)

Πληροφορίες για τεχνικές προδιαγραφές: Μικρού Ιωάννης

Τηλ.: +30 2461056364

Email: [imikrou@uowm.gr](mailto:imikrou@uowm.gr)

## Πρόσκληση για κατάθεση οικονομικών προσφορών για:

την προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικού μηχανήματος στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ), στα Κοίλα Κοζάνης προϋπολογισμού 1.500,00 €, συμπεριλαμβανομένου 24% Φ.Π.Α.

Το Πανεπιστήμιο Δυτ. Μακεδονίας, βάσει του Ν. 4412/2016, και έχοντας υπόψη:

- Τον ν. 4412/2016 (Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» και τροποποιήσεων αυτού όπως ισχύουν και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 118.
- Την αρ. πρωτ. 2463/19-12-2023 με ΑΔΑ: Ρ7ΠΔ469B7K-B64 Πράξη Πρύτανη του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας, με θέμα «Συγκρότηση τριμελών επιτροπών αξιολόγησης προσκλήσεων για το έτος 2024».
- Το από 24/10/2024 Πρωτογενές αίτημα του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας με ΑΔΑΜ: 24REQ015693674, με τις συνημμένες τεχνικές προδιαγραφές.
- Την Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με αριθμό 997/30-10-2024, με ΑΔΑ: ΡΚΦ6469B7K-N2Ψ και ΑΔΑΜ: 24REQ015694205.

προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο να καταθέσει οικονομική προσφορά για την προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικού μηχανήματος στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ) στα Κοίλα Κοζάνης, συνολικού προϋπολογισμού 1.500,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24%, σύμφωνα με τις συνημμένες τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος Ι της Παρούσας.

Πληροφορίες για τη σύνταξη των τεχνικών προδιαγραφών: κ. Μικρού Ιωάννης, τμ. Τεχνικών Υπηρεσιών Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, τηλ.: 2461056364, email: [imikrou@uowm.gr](mailto:imikrou@uowm.gr).

Η συνολική δαπάνη ανέρχεται στο ποσό των χιλίων τετρακοσίων ογδόντα οκτώ ευρώ (1.500,00 €) συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24% και θα βαρύνει τον Τακτικό Προϋπολογισμό του Ιδρύματος έτους 2024, ΚΑΕ: 4121.ΣΟΕ.02-Α

Ταξινόμηση κατά CPV: 42512000-8 Κλιματιστικές Εγκαταστάσεις

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι υποχρεούνται να καταθέσουν οικονομική προσφορά για το σύνολο του αντικειμένου της παρούσας Πρόσκλησης. **Κριτήριο αξιολόγησης των προσφορών θα είναι η χαμηλότερη συνολική τιμή με την προϋπόθεση ότι πληρούνται όλοι οι απαιτούμενοι όροι.** Απορρίπτεται η προσφορά που ξεπερνά το όριο του προϋπολογισμού.

Η παρούσα πρόσκληση αναρτάται στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στο ΚΗΜΔΗΣ, καθώς και στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας στη θέση ΕΠΙΚΑΙΡΟΤΗΤΑ - «ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ – ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ», (<https://uowm.gr/category/news/calls/>), όπου διατίθεται ο Πίνακας Οικονομικής Προσφοράς, και η Υπεύθυνη Δήλωση των Παραρτημάτων της παρούσας σε επεξεργάσιμη μορφή.

Οι παραλήπτες, θα πρέπει να **αποστέλλουν ηλεκτρονικά τα στοιχεία των ενδιαφερομένων εταιριών** (επωνυμία, διεύθυνση, τηλέφωνο, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) στην ηλεκτρονική διεύθυνση [ghaitidis@uowm.gr](mailto:ghaitidis@uowm.gr) ή [mmastranesti@uowm.gr](mailto:mmastranesti@uowm.gr), έτσι ώστε το Ίδρυμα να έχει στη διάθεσή του πλήρη κατάλογο όσων παρέλαβαν την Πρόσκληση, για την περίπτωση που θα ήθελε να τους αποστείλει τυχόν συμπληρωματικά έγγραφα ή διευκρινήσεις.

Οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλουν την προσφορά τους, **αποκλειστικά σε σφραγισμένο φάκελο**, όπου θα περιέχονται:

1) **Τεχνική Προσφορά**, που θα περιλαμβάνει:

- a. **Πιστοποιητικό Επιμελητηρίου** σε ισχύ στο οποίο θα αναγράφονται οι δραστηριότητες του συμμετέχοντα (όπου θα φαίνεται ότι **το αντικείμενο της δραστηριότητας του υποψηφίου** είναι συναφές με το αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης), γίνεται αποδεκτό εφόσον έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του, εκτός αν, σύμφωνα με τις ειδικότερες διατάξεις αυτού, **φέρει συγκεκριμένο χρόνο ισχύος**.
  - b. **Τον Πίνακα Συμμόρφωσης** του Παραρτήματος I, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο από τον προσφέροντα (διατίθεται σε επεξεργάσιμη μορφή αρχείου word).
  - c. **Βεβαίωση επιτόπιας αυτοψίας**, του υποψηφίου αναδόχου στον χώρο εγκατάστασης του εξοπλισμού προκειμένου να λάβει γνώση των απαιτήσεων και να λάβει σχετική βεβαίωση επιτόπιας αυτοψίας η οποία θα εκδίδεται από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών και Μηχανοργάνωσης (ΔΤΥΜ) του Πανεπιστημίου (κ. Μικρού Ιωάννης, , τηλ.: 2461056364, email: [imikrou@uowm.gr](mailto:imikrou@uowm.gr).
- 2) **Οικονομική προσφορά** του Παραρτήματος II, συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον προσφέροντα (διατίθεται σε επεξεργάσιμη μορφή αρχείου word).
- 3) **Υπεύθυνη Δήλωση** του Παραρτήματος III, συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον προσφέροντα (διατίθεται σε επεξεργάσιμη μορφή αρχείου word).

Στον παραπάνω φάκελο θα αναγράφονται εξωτερικά τα στοιχεία:

- α) του προσφέροντος (πλήρη επωνυμία, Α.Φ.Μ., Δ.Ο.Υ., δ/νση, τηλέφωνο, email) και
- β) της διαδικασίας ήτοι:

ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ:

ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΤΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΤΕΠ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΔΕΤ) ΣΤΑ ΚΟΙΛΑ ΚΟΖΑΝΗΣ  
ΗΜ/ΝΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ: 11/11/2024, 13:00

(Να μην ανοιχθεί από την ταχυδρομική υπηρεσία ή το πρωτόκολλο)

Οι προσφορές θα πρέπει να κατατεθούν **μέχρι τις 11/11/2024, ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00** (ημερομηνία λήξης κατάθεσης προσφορών) στο Τμήμα Πρωτοκόλλου του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας, 3<sup>ος</sup> Όροφος Διοικητηρίου, Πανεπιστημιούπολη ΖΕΠ Κοζάνης, Τ.Κ. 50100, τηλ. 24610-56303,

56304, 56305. Η αποσφράγιση των φακέλων θα πραγματοποιηθεί κατά την παραπάνω ημ/νία και ώρα στην αίθουσα συνεδριάσεων της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών και Μηχανοργάνωσης του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας στο Διοικητήριο, στην Πανεπιστημιούπολη, στη ΖΕΠ Κοζάνης.

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για διάστημα τριών (3) μηνών από την επόμενη της διενέργειας της πρόσκλησης.

#### ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Για την απόφαση ανάθεσης, ο ανάδοχος υποχρεούται να υποβάλλει τα παρακάτω δικαιολογητικά:

i) **Απόσπασμα ποινικού μητρώου**, έκδοσης τουλάχιστον του τελευταίου τριμήνου, από το οποίο να προκύπτει ότι:

1/ δεν έχει καταδικασθεί με αμετάκλητη δικαστική απόφαση

α) για κάποιο από τα αδικήματα του αρ. 73 του Ν.4412/2016

β) για κάποιο από τα αδικήματα της υπεξαίρεσης, απάτης, της εκβίασης, της πλαστογραφίας, της ψευδορκίας, της δωροδοκίας και της δόλιας χρεοκοπίας

2/δεν έχει καταδικαστεί βάσει απόφασης που έχει ισχύ δεδικασμένου, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας που εκδόθηκε η απόφαση, για αδίκημα σχετικό με την επαγγελματική του διαγωγή.

Η υποχρέωση αποκλεισμού οικονομικού φορέα εφαρμόζεται επίσης όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό. Η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (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, γγ) στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

ii) Πιστοποιητικά σε ισχύ που εκδίδονται από τις αρμόδιες κατά περίπτωση Αρχές, από τα οποία να προκύπτει ότι ο ανάδοχος είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης κύριας και επικουρικής (**ασφαλιστική ενημερότητα**).

iii) Πιστοποιητικό σε ισχύ που εκδίδεται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμεροι ως προς τις φορολογικές τους υποχρεώσεις (**φορολογική ενημερότητα**).

iv) Για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και εγγράφεται υποχρεωτικά ή προαιρετικά, κατά την κείμενη νομοθεσία, και δηλώνει την εκπροσώπηση και τις μεταβολές του σε αρμόδια αρχή (πχ ΓΕΜΗ), προσκομίζει σχετικό πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του, εκτός αν αυτό φέρει συγκεκριμένο χρόνο ισχύος.

Ειδικότερα για τους ημεδαπούς οικονομικούς φορείς προσκομίζονται:

i) **για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης**, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και υποχρεούται, κατά την κείμενη νομοθεσία, να δηλώνει την

Πρόσκληση για κατάθεση οικονομικών προσφορών για: την προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρονικού κλιματιστικού μηχανήματος στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ) στα Κοίλα Κοζάνης

εκπροσώπηση και τις μεταβολές της στο ΓΕΜΗ, προσκομίζει σχετικό πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του.

ii) Για την **απόδειξη της νόμιμης σύστασης και των μεταβολών** του νομικού προσώπου γενικό πιστοποιητικό μεταβολών του ΓΕΜΗ, εφόσον έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.

Στις λοιπές περιπτώσεις τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, αποφάσεις συγκρότησης οργάνων διοίκησης σε σώμα, κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα), συνοδευόμενα από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

Σε περίπτωση που για τη διενέργεια της παρούσας διαδικασίας ανάθεσης έχουν χορηγηθεί εξουσίες σε πρόσωπο πλέον αυτών που αναφέρονται στα παραπάνω έγγραφα, προσκομίζεται επιπλέον απόφαση- πρακτικό του αρμοδίου καταστατικού οργάνου διοίκησης του νομικού προσώπου με την οποία χορηγήθηκαν οι σχετικές εξουσίες.

2. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει και να εγκαταστήσει το είδος σε χρονικό διάστημα **είκοσι (20) ημερολογιακών ημερών** από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης και σύμφωνα με όσα αναφέρονται στην παρούσα πρόσκληση.
3. Η παράδοση θα γίνει μετά από υπόδειξη του τμ. **Τεχνικών Υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας στα Κοίλα Κοζάνης**.
4. Το/α παραστατικό/ά του αναδόχου θα εκδοθούν στα εξής στοιχεία:

**Πανεπιστήμιο Δυτ. Μακεδονίας**

**Πανεπιστημιούπολη ΖΕΠ Κοζάνης,**

**Τ.Κ. 50150, Κοζάνη**

**Α.Φ.Μ 999562826, Δ.Ο.Υ Κοζάνης**

**Κωδικός ΑΑΗΤ: 1020.E00326.0001**

**ΑΔΑΜ Σύμβασης: (Στοιχείο από Αναρτημένη Σύμβαση)**

**Αναγνωριστικό Σύμβασης: -**

**Τύπος προϋπολογισμού: ΛΟΙΠΟΙ ΦΟΡΕΙΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ 3/ ΡΚΦ6469B7K-N2Ψ**

**Κωδικός CPV: 42512000-8 Κλιματιστικές Εγκαταστάσεις**

5. Τον ανάδοχο βαρύνουν τα έξοδα μεταφοράς, εγκατάστασης και λειτουργίας. Η πληρωμή του θα γίνει μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των προς προμήθεια ειδών και αφού προηγηθεί βεβαίωση παραλαβής περί εκπληρώσεως των εν γένει συμβατικών του υποχρεώσεων.
6. Τον ανάδοχο βαρύνει ο προβλεπόμενος κάθε φορά φόρος του Δημόσιου Τομέα (**σήμερα 4% για τις προμήθειες & 8% για τις υπηρεσίες**), ο οποίος όμως **συμψηφίζεται** στο τέλος του έτους από την επιχείρηση, **σύμφωνα με βεβαίωση που θα χορηγηθεί από την υπηρεσία** μας.
7. Επίσης, ο ανάδοχος επιβαρύνεται με:
  - 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 Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων επιβάλλεται (άρθρο 7 Ν 4912/2022 όπως ισχύει).
  - Κράτηση ύψους 0,02% υπέρ του Δημοσίου, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ, της

αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Το ποσό αυτό παρακρατείται σε κάθε πληρωμή από την αναθέτουσα αρχή στο όνομα και για λογαριασμό της Γενικής Διεύθυνσης Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 36 του ν. 4412/2016.

- Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

**Σε περίπτωση που γίνει τροποποίηση των παραπάνω κρατήσεων, ο ανάδοχος επιβαρύνεται σύμφωνα με τις νέες διατάξεις.**

8. Κάθε διαφορά που θα προκύψτει, μεταξύ του αναδόχου και του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας από τη σύμβαση που θα υπογραφεί, θα επιλύεται από το αρμόδιο συλλογικό όργανο του Πανεπιστημίου ή από τα Δικαστήρια Κοζάνης.
9. Το Πανεπιστήμιο Δυτ. Μακεδονίας, διατηρεί το δικαίωμα να προβεί στην διακοπή της σύμβασης, πριν από την λήξη της, σε περίπτωση που παύσει για οποιονδήποτε λόγο (πχ νομοθετική μεταβολή, πραγματική παύση του αντικειμένου) να υφίσταται η παραγωγική της αιτία και έπειτα από έγγραφη ειδοποίηση τουλάχιστον ένα (1) μήνα πριν.
10. Ο Ανάδοχος τηρεί και θα εξακολουθεί να τηρεί κατά την εκτέλεση της σύμβασης, τις υποχρεώσεις 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, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

Για τυχόν περαιτέρω πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να απευθύνονται στο Τμήμα Προμηθειών του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες (τηλ. επικοινωνίας 24610 56470, 56472).

**Ελέγχθηκε για τη νομιμότητα**

**Η Αντιπρύτανης Διοικητικών και  
Οικονομικών Υποθέσεων**

**Νομική Υπηρεσία του Πανεπιστημίου**

**Αν. Καθηγήτρια Λούτα Μαλαματή**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**  
**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ-ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

| Περιγραφή                                                                                                                                                             | Προϋπολογισμός<br>(€) με ΦΠΑ 24% |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικού μηχανήματος στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ) στα Κοίλα Κοζάνης | 1.500,00€                        |

**ΓΕΝΙΚΑ****Αντικείμενο της πρόσκλησης**

Προμήθεια με εγκατάσταση, κλιματιστικού στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ), στα Κοίλα Κοζάνης.

**Τεχνική Περιγραφή**

Προτείνεται η προμήθεια ενός κλιματιστικού και η εγκατάσταση του στον εν λόγω χώρο. Το κλιματιστικό θα είναι καινούργιο, τύπου inverter, τουλάχιστον 17.300 btu και κλάσης τουλάχιστον A+.

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Το συνολικό κόστος προμήθειας και εγκατάστασης συμπεριλαμβανομένων των απαιτούμενων υλικών και μικροϋλικών εγκατάστασης και οιαδήποτε άλλης προπαρασκευαστικής εργασίας προκύψει, υπολογίζεται για το σύνολο των ανωτέρω το κόστος ανέρχεται στα **1.500,00€ (χιλίων πεντακοσίων Ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

**Πίνακας Συμμόρφωσης**

Στη στήλη «ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία όταν πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.

Αν στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ», που σημαίνει ότι η αντίστοιχη προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον υποψήφιο Ανάδοχο ή ένας αριθμός που σημαίνει υποχρεωτικό αριθμητικό μέγεθος της προδιαγραφής και απαιτεί συμμόρφωση, θεωρούνται ως απαράβατοι όροι σύμφωνα με την παρούσα. **Προσφορές που δεν καλύπτουν πλήρως απαράβατους όρους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.**

Αν η στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» δεν έχει συμπληρωθεί με τη λέξη «ΝΑΙ» ή με κάποιον αριθμό, τότε η προδιαγραφή δεν είναι απαράβατος όρος. Προσφορές που δεν καλύπτουν τους μη απαράβατους όρους ή αποκλίνουν από αυτούς δεν απορρίπτονται.

Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» σημειώνεται η απάντηση του Αναδόχου που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ, εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά, ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά.

Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» όταν καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών.

| A/A<br>(α) | Περιγραφή (β)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Απαιτηση<br>(γ) | Απάντηση<br>(δ) | Παραπο-<br>μπή (ε) |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| 1.         | <b>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
| 1.1.       | <b>Κλιματιστικά</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                 |                 |                    |
| 1.1.1.     | <b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
|            | Τύπος: Inverter                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | NAI (σε<br>όλα) |                 |                    |
| 1.2.1.     | <b>Ισχύς Ψύξης - Θέρμανσης</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                 |                 |                    |
| 1.2.1.1.   | <b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
|            | Ισχύς Ψύξης > 17300 BTU                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | NAI (σε<br>όλα) |                 |                    |
|            | Ισχύς Θέρμανσης > 173000 BTU                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
| 1.3.1.     | <b>Δυνατότητες &amp; Λειτουργίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                 |                 |                    |
| 1.3.1.1.   | <b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
|            | Ψυκτικό Μέσο: R32<br><br>Τεχνολογία inverter<br>Τηλεχειριστήριο                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | NAI (σε<br>όλα) |                 |                    |
| 1.4.1.     | <b>Ενεργειακή Κλάση</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                 |                 |                    |
| 1.4.1.1.   | <b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
|            | Ψύξης > A+<br><br>Θέρμανσης (Μέση Ζώνη) > A+<br><br>SEER Ψύξης > 6,0 W/W<br><br>SCOP Θέρμανσης > 3,9 W/W                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | NAI (σε<br>όλα) |                 |                    |
| 1.5.1.     | <b>Εγκατάσταση</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                 |                 |                    |
| 1.5.1.1.   | <b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                 |                    |
|            | Το κόστος εγκατάστασης βαρύνει τον ανάδοχο.<br><br>Ο εξοπλισμός παραδίδεται πλήρης σε λειτουργία.<br><br>Ότι υλικά, αναλώσιμα ή εξαρτήματα χρειαστούν περιλαμβάνονται στην τιμή.<br><br>Ο ανάδοχος έλαβε γνώση του χώρου εγκατάστασης του εξοπλισμού προκειμένου να λάβει γνώση των απαιτήσεων και να λάβει σχετική βεβαίωση από το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.<br><br>Ο ανάδοχος υποχρεούται να εγκαταστήσει, να ελέγξει και να θέσει σε πλήρη λειτουργία τους νέους εξοπλισμούς<br><br>Ο ανάδοχος υποχρεούται να εκπαιδεύσει το αρμόδιο προσωπικό του Πανεπιστημίου στη λειτουργία του εξοπλισμού<br><br>Ο ανάδοχος υποχρεούται να παρέχει τεχνική υποστήριξη για όλη τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης. | NAI (σε<br>όλα) |                 |                    |

Πρόσκληση για κατάθεση οικονομικών προσφορών για: την προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρονικού κλιματιστικού μηχανήματος στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ) στα Κοίλα Κοζάνης

| A/A<br>(α) | Περιγραφή (β)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Απαίτηση<br>(γ) | Απάντηση<br>(δ) | Παραπο-<br>μπή (ε) |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| 1.6.1.     | Τόπος, χρόνος παράδοσης, εγγυήσεις                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                 |                 |                    |
| 1.6.1.1.   | <p><b>ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 τεμάχιο</b></p> <p><b>ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b></p> <p>Πανεπιστήμιο Δυτ. Μακεδονίας, Κοίλα Κοζάνης, Γραφείο ΕΤΕΠ<br/>Τμήματος ΔΕΤ</p> <p>Χώρος: Κατόπιν υπόδειξης της Τεχνικής Υπηρεσίας</p> <p><b>ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ</b></p> <p>20 ημερολογιακές ημέρες</p> <p><b>ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ</b></p> <p>Τουλάχιστον 5 χρόνια στον συμπιεστή του κλιματιστικού</p> <p>Τουλάχιστον 2 χρόνια στα ηλεκτρονικά του κλιματιστικού</p> <p><b>ΠΑΡΑΚΑΤΑΘΗΚΗ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ:</b></p> <p>Για 10 χρόνια</p> <p><b>ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗΣ ΣΕ ΒΛΑΒΗ:</b></p> <p>2 εργάσιμες ημέρες</p> | ΝΑΙ (σε<br>όλα) |                 |                    |

Ημερομηνία, ...../...../.....

Όνομα – Επωνυμία – Σφραγίδα – Υπογραφή

.....

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II****ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

(διατίθεται σε επεξεργάσιμη μορφή αρχείου word στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας στη θέση ΕΠΙΚΑΙΡΟΤΗΤΑ - «ΠΡΟΜΗΘΕΙΣ – ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ», (<https://uowm.gr/category/news/calls/>)

(Οι υποψήφιοι ανάδοχοι υποχρεούνται να καταθέσουν οικονομική προσφορά για το σύνολο του αντικειμένου της παρούσας Πρόσκλησης. Κριτήριο αξιολόγησης των προσφορών όταν είναι η χαμηλότερη συνολική τιμή με την προϋπόθεση ότι πληρούνται όλοι οι απαιτούμενοι όροι. Απορρίπτεται η προσφορά που ξεπερνά το όριο του προϋπολογισμού.)

Ο/η υπογράφων/-ουσα ..... για λογαριασμό της εταιρίας ..... αποδέχομαι ανεπιφύλακτα τους όρους της Πρόσκλησης του Πανεπιστημίου Δυτ. Μακεδονίας για την «προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικού μηχανήματος στο χώρο που βρίσκεται το γραφείο ΕΤΕΠ του Τμήματος Διοικητικής επιστήμης και Τεχνολογίας (ΔΕΤ) στα Κοίλα Κοζάνης, συνολικού προϋπολογισμού 1.500,00 ευρώ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. 24%,» και προσφέρω την παρακάτω τιμή:

| α/α | Είδος                                               | Προϋπολογισμός με ΦΠΑ 24% (€) | Συνολική προσφερόμενη τιμή χωρίς ΦΠΑ (€) | Συνολική προσφερόμενη τιμή με ΦΠΑ 24% (€) |
|-----|-----------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------|
| 1   | Προμήθεια και εγκατάσταση κλιματιστικού μηχανήματος | 1.500,00                      |                                          |                                           |

Ημερομηνία, ...../...../.....

Όνομα – Επωνυμία – Σφραγίδα – Υπογραφή

.....

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III



## ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών  
(άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

|                                      |                                                    |  |                                     |       |     |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------|--|-------------------------------------|-------|-----|
| ΠΡΟΣ <sup>(1)</sup> :                | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ |  |                                     |       |     |
| Ο – Η Όνομα:                         |                                                    |  | Επώνυμο:                            |       |     |
| Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:            |                                                    |  |                                     |       |     |
| Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:           |                                                    |  |                                     |       |     |
| Ημερομηνία γέννησης <sup>(2)</sup> : |                                                    |  |                                     |       |     |
| Τόπος Γέννησης:                      |                                                    |  |                                     |       |     |
| Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:          |                                                    |  | Τηλ:                                |       |     |
| Τόπος Κατοικίας:                     | Οδός:                                              |  |                                     | Αριθ: | ΤΚ: |
| Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):            |                                                    |  | Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email): |       |     |

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις<sup>(3)</sup>, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

- «έχουμε λάβει γνώση των τεχνικών προδιαγραφών, εργασιών και των όρων της σχετικής πρόσκλησης υποβολής προσφοράς και των σχετικών με αυτήν διατάξεων και κείμενων νόμων και τους αποδεχόμαστε πιλήρως. Η προσφορά μας είναι σύμφωνη με τις τεχνικές προδιαγραφές εργασίες της σχετικής πρόσκλησης προσφοράς. Η υπηρεσία θα εκτελεστεί σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές, τους όρους της σχετικής πρόσκλησης προσφοράς και των σχετικών με αυτήν διατάξεων και κείμενων νόμων»,
- «η εταιρεία/επιχείρησή μας δεν βρίσκεται σε καμία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 & 74 του Ν.4412/2016, δεν έχει εκδοθεί σε βάρος της απόφαση αποκλεισμού, σύμφωνα με το άρθρο 74 του Ν.4412/2016, η συμμετοχή της δε δημιουργεί κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 24 του Ν.4412/2016 και δεν έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις που προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 του Ν.4412/2016.»,
- «ως προσωρινός ανάδοχος, μετά από την αποστολή σχετικής πρόσκλησης, αναλαμβάνουμε να προσκομίσουμε τα αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης και τα πρωτότυπα ή αντίγραφα που εκδίδονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν.4250/2014 (Α' 74),
- τηρώ και θα εξακολουθώ να τηρώ κατά την εκτέλεση της σύμβασης, εφόσον επιλεγώ, τις υποχρεώσεις 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, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα X του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016. Η τίρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους,
- δεν θα ενεργήσω αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας ανάθεσης, αλλά και κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης, εφόσον επιλεγώ,
- λαμβάνω τα κατάλληλα μέτρα για να διαφυλάξω την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που έχουν χαρακτηρισθεί ως τέτοιες,
- συναίνω ώστε η αναθέτουσα αρχή ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό της, να επεξεργάζονται προσωπικά δεδομένα που περιέχονται στους φακέλους της προσφοράς και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται σε αυτήν, στο πλαίσιο της παρούσας δαπάνης, για το σκοπό της αξιολόγησης των προσφορών και της ενιμέρωσης έτερων συμμετεχόντων σε αυτήν, λαμβάνοντας κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από κάθε μορφής αθέμιτη επεξεργασία, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί προστασίας προσωπικών δεδομένων.

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Οποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δηλώση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρη μέχρι 10 ετών.»

Ημερομηνία: ..... 2024  
Ο – Η Δηλ.

ΔΔΔ: 6N4N469B7K-Π8P

24PROC015703930 2024-11-04