



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ &
ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
2η Υ. ΠΕ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ
«ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»

Χίος: 08.04.2024
Αριθ. Πρωτ.:37/2024

Γραφείο Προμηθειών
Πληροφορίες: Α. ΜΥΛΩΝΑ
Τηλ.: 2271350258
E-mail:promithion@xioshosp.gr

Προς: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ (αρ.118 και αρ.120 Ν.4412/16)

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
«ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ»

Π/Υ 6.200,00€ ΜΕ ΦΠΑ

CPV 42512000-8

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ

ΤΗΝ ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΒΑΣΕΙ ΤΙΜΗΣ

Το Γ. Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» για την κάλυψη αναγκών του, λαμβάνοντας υπ' όψιν τις παρακάτω αποφάσεις:

1. Την υπ' αριθ.7/18-01-2024 Απόφαση του Δ.Σ. του Γ.Ν. Χίου με την οποία εγκρίνεται ο πίνακας προγραμματισμού του διαχειριστικού έτους 2024.
2. Την υπ' αριθ.23/15-3-2024 (ΑΔΑ:943^Α469073-Γ3Ψ) Απόφαση του Δ.Σ. του Γ.Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» με την οποία εγκρίνεται από άποψη σκοπιμότητας η προμήθεια για «**ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ**» για τη κάλυψη των αναγκών του Νοσοκομείου, η διενέργεια διαγωνιστικής διαδικασίας με Πρόσκληση προς κάθε ενδιαφερόμενο και η έγκριση των τεχνικών προδιαγραφών
3. Την υπ' αριθ.520/29-3-2024 (ΑΔΑ:97Ω5469073-5Λ2) Απόφαση ανάληψης πίστωσης.

Προτίθεται να προβεί στην σύναψη σύμβασης για την προμήθεια **«ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ»**, με σκοπό την κάλυψη των αναγκών του.

Για το σκοπό αυτό απευθύνει **Πρόσκληση με ανοιχτή διαδικασία συλλογής προσφορών** προς κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα που επιθυμεί να υποβάλλει οικονομοτεχνική προσφορά, σύμφωνα με τους παρακάτω όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές:

Αναθέτουσα Αρχή	Γ. Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»
Τίτλος προμήθειας/ Π/Υ CPV	ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ Π/Υ 6.200,00€ ΜΕ ΦΠΑ (CPV 42512000-8)
Χρηματοδότηση	<ul style="list-style-type: none"> ΚΑΕ 7112 Ανάληψη Υποχρέωσης : 520/29-3-2024
Τρόπος Υποβολής Προσφορών	e-mail: promithion@xioshosp.gr
Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών	16.04.2024, ημέρα Τρίτη.
Τόπος/χρόνος Διεξαγωγής Διαγωνισμού	Γ.Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» (Γραφείο Προμηθειών) 17.04.2024, ημέρα Τετάρτη και ώρα 11:30 πμ.
Δημοσιότητα	<ul style="list-style-type: none"> ΚΗΜΔΗΣ www.xioshosp.gr
Διάρκεια σύμβασης	ΤΡΕΙΣ ΜΗΝΕΣ
Χρόνος παράδοσης	Δύο μήνες μετά από το δελτίο παραγγελίας
Χρόνος ισχύος προσφορών	Εκατόν ογδόντα (180) μέρες (άρθ.97 του 4412/16), προθεσμία που αρχίζει από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών. Η ισχύς της προσφοράς δύναται να παραταθεί, εφόσον ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή πριν από την λήξη της (άρθ.97, Ν.4412/16).
Τεχνική και οικονομική προσφορά	<p style="text-align: center;">ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ-Ν.4412/16 άρθρο 94</p> <p>Περιέχει ιδίως τα έγγραφα και τα δικαιολογητικά που τεκμηριώνουν την τεχνική επάρκεια, χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση των προσφορών, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος Β΄</p> <p style="text-align: center;">ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ-Ν.4412/16 άρθρο 95</p> <p>Περιλαμβάνει εγγράφως τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς (καθαρή αξία , ποσοότητες ,ΦΠΑ, συνολική τιμή).</p>
Αξιολόγηση προσφορών	Η κατακύρωση γίνεται τελικά στον Ανάδοχο με την χαμηλότερη προσφορά αποκλειστικά βάσει της τιμής, εκ των αναδόχων των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους της πρόσκλησης.

<p>Δικαιολογητικά κατακύρωσης</p>	<p>Ο συμμετέχων οικονομικός φορέας αποστέλλει τα παρακάτω δικαιολογητικά κατακύρωσης, ως αποδεικτικά στοιχεία για την μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού, μαζί με την προσφορά του, τα οποία να έχουν ισχύ 3 μήνες πριν την υποβολής τους, εκτός από το Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου του οποίου η έκδοση πρέπει να είναι τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν την υποβολή του:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου για γενική χρήση - Βεβαίωση Φορολογικής ενημερότητας - Βεβαίωση ασφαλιστικής ενημερότητας. - Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου. - Πιστοποιητικό ΓΕΜΗ (ΚΑΔ)
<p>Υπεύθυνη δήλωση</p>	<p>Ο συμμετέχων θα πρέπει να δηλώσει υπεύθυνα ότι δεν βρίσκεται σε μία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 και 74 του Ν. 4412/2016 ως απόδειξη της μη ύπαρξης λόγων αποκλεισμού.</p>
<p>Υπογραφή σύμβασης</p>	<p>Ο ανάδοχος υποχρεούται να προσέλθει εντός δεκαπέντε (15) ημερών (αρ.124 Ν.4782/21) από την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υπογραφή της σύμβασης, προσκομίζοντας και την εγγύηση καλής εκτέλεσης ποσού 212,00 ευρώ, ίσης με το 4% επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης.</p>

- Ο οικονομικός φορέας αποδέχεται πλήρως τους όρους της παρούσας πρόσκλησης και των τεχνικών προδιαγραφών.
- Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές.
- Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με τον πιο κάτω τρόπο :
- Το **100%** της συμβατικής αξίας μετά την οριστική παραλαβή της προμήθειας των ειδών.
- Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του αρ.200 Ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.
- Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση των ειδών όπως προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης.
- Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3% και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.
- Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού.
- Προσφορές υποβάλλονται για το σύνολο της υπό ανάθεση προμήθειας και δεν πρέπει να υπερβαίνουν τον συνολικό προϋπολογισμό.

- Η αναθέτουσα αρχή ματαιώνει ή δύναται να ματαιώσει εν όλο ή εν μέρει, αιτιολογημένα, τη διαδικασία ανάθεσης, για τους λόγους και υπό τους όρους του άρθρου 106 του ν. 4412/2016, καθώς και με τη Συμφωνία Πλαίσιο σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΦΕΚ Β3103/20-6-2022.

**Η Διοικήτρια
του Γ.Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»**

Ελένη Κανταράκη

Β΄ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Η αντλία θερμότητας θα είναι της κατηγορίας μονομπλόκ
2. Θα έχει ηλεκτρική παροχή τριφασική (380-415/3/50Hz)
3. Θα έχει απόδοση στην ψύξη τουλάχιστον 16 kW με συντελεστή απόδοσης τουλάχιστον (COP) 4,45
4. Θα έχει απόδοση στην θέρμανση τουλάχιστον 15,4 kW με συντελεστή απόδοσης τουλάχιστον (EER) 4,15
5. Θα διαθέτει σύγχρονο ψυκτικό μέσο (R32)
6. Η αντλία κυκλοφορίας θα υποστηρίζει μανομετρικό τουλάχιστον 9μ
7. Το θερμοκρασιακό εύρος που θα επιτυγχάνεται στην θέρμανση θα φτάνει τουλάχιστον τους 65°C
8. Το θερμοκρασιακό εύρος που θα επιτυγχάνεται στην ψύξη θα ξεκινάει τουλάχιστον από τους 5°C
9. Οι παραπάνω θερμοκρασίες νερού, θα μπορούν να επιτυγχάνονται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος με εύρος τουλάχιστον από -5 °C έως 35°C.
10. Θα διαθέτει μαγνητικό φίλτρο στο δίκτυο νερού για προστασία του συλλέκτη από ρινίσματα, διατομής ίσης με της αντλίας.
11. Θα διαθέτει δύο θερμοψόμετρα για ταυτόχρονη ένδειξη θερμοκρασίας-πίεσης ενός σημείου.
12. Θα διαθέτει μετρητή ηλεκτρικής ενέργειας τριών φάσεων.
13. Θα διαθέτει αυτόματο πληρώσεως.
14. Θα συνοδεύεται με δοχείο αδρανείας (buffer) τουλάχιστον 200 λίτρων με διατομές σωληνώσεων αντίστοιχες με της αντλίας.

24PROC014561309 2024-04-09

15. Θα διαθέτει σετ αντικραδασμικών.
16. Θα συνοδεύεται από συσκευή καθολικής προστασίας με ανόδιο μαγνησίου (τύπου stopcor).
17. Θα διαθέτει εργοστασιακή εγγύηση τουλάχιστον 5 ετών.

Προτεινόμενο μοντέλο MIDEA MHC-V16WD2R-N8-C