



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
6^η Υ.Π.Ε.
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΜΟΛΑΩΝ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Αναρτητέα στο διαδίκτυο

Τμήμα: Οικονομικό
Γραφείο: Προμηθειών
Πληροφορίες: Δρίβα Ελένη
Τηλέφωνο: 2732 360 140
E-mail: promitheies@hosmol.gr

Μολάοι: 15/02/2024
Α.Π.: 1486

ΠΡΟΣ
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ
ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ: ΣΤΗΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Θέμα: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προμήθειας «Καταγραφικού Ασύρματου, Αισθητήριων Ασύρματων θερμομέτρων & Κυκλοφορητή Ζεστού Νερού».

Το Γ.Ν. Λακωνίας – Ν.Μ. Μολάων προβαίνει στη διενέργεια πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν την προσφορά τους για την προμήθεια «Καταγραφικού Ασύρματου, Αισθητήριων Ασύρματων θερμομέτρων & Κυκλοφορητή Ζεστού Νερού. Η προϋπολογισθείσα δαπάνη της εν λόγω προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 195,00€ σε βάρος του ΚΑΕ 1899 και 1.140,80€ σε βάρος του ΚΑΕ 1429 συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24% προϋπολογισμού έτους 2024.

Τα είδη αναλύονται ως εξής:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΠΟΣΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΠΟΣΟ Φ.Π.Α.	ΠΟΣΟ ΜΕ ΦΠΑ
	ΚΑΕ 1899							
1	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΜΕΧΡΙ 8 ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	1	200	200,00	24%	48,00	248,00
2	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	4	120	480,00	24%	115,20	595,20
3	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ (συμβατά με καταγραφικό KlimaloggproTfa 30.3039 IT)	ΤΕΜΑΧΙΑ	2	120	240,00	24%	57,60	297,60

	ΚΑΕ 1429	-	-	ΣΥΝΟΛΟ:	920,00	24%	220,80	1.140,80 €
4	ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ 230V, 50HZ, 2,5 UF ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ 1 1/4 (ΤΥΠΟΥ ΥΗΡ-25-6S)	ΤΕΜΑΧΙΑ	1	157,27	157,26	24%	37,74	195,00
		-	-	ΣΥΝΟΛΟ:	157,26 €	24%	37,74 €	195,00 €
							ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ:	1.335,80€

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Α/Α 1 ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ

Πομπός θερμοκρασίας/ υγρασίας, μετασχηματιστής ρεύματος, καλώδιο LAN, εγχειρίδιο οδηγιών. Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας -40...+60 C (-40...+140 F). Εύρος μέτρησης υγρασίας 1...99%.Μέγιστη εμβέλεια 200m.

Συχνότητα μετάδοσης 868MHz. Υλικό πλαστικό. Κατανάλωση ρεύματος Μετασχηματιστής ρεύματος (βύσμα ΕΕ) Μπαταρίες 2ΧΑΑ 1.5V (Πομπός). Διαστάσεις Gateway40(44)x28(32) x0104 mm(περίπου). Βάρος Gateway 66g, set 543g(περίπου).

Α/Α 2 ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ

Συμβατότητα με το είδος με α/α 1

Πομπός θερμοκρασίας/υγρασίας, εγχειρίδιο οδηγιών

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας -40...+60°C (-40...+140°F)

Εύρος μέτρησης υγρασίας 1...99%

Μέγιστη εμβέλεια 200 m

Συχνότητα μετάδοσης 868 MHz

Υλικό Πλαστικό

Συναρμολόγηση Επιτοίχια Τοποθέτηση ή ανεξάρτητης τοποθέτησης

Κατανάλωση ενέργειας Μπαταρίες

Μπαταρίες 2 x AA 1.5 V

Διαστάσεις (L) 43 (76) x (B) 23 (56) x (H) 160 (164) mm

Βάρος 74g

Α/Α3 ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ

Συμβατά με καταγραφικό *KlimaloggproTfa 30.3039 IT*.

Εσωτερική θερμοκρασία, υγρασία και το σημείο δρόσου

Εύρος μέτρησης θερμοκρασίας: (Αισθητήρες -39.6°C to +59.9°C) (Ταμπλέτα για περιβάλλοντα χώρο 0 έως 50 ° C, ανάλυση 0,1 ° C)

Σχετική υγρασία: 1 έως 99% / 1% Ανάλυση / Ακρίβεια ± 3% (μεταξύ 35 - 75%)

Min. / Max τιμές με ημερομηνία και ώρα

Λειτουργία συναγερμού θερμοκρασίας / υγρασίας

Δεδομένα orlog 50.000 σύνολα δεδομένων, διάστημα επιλογής μέσω λογισμικού

(Ασύρματη μετάδοση (έως 10 m) με τον υπολογιστή μέσω USB περιλαμβάνονται πομποδέκτης 868 MHz – αφορά το καταγραφικό του)

DCF ημερομηνία / ώρα παραλαβής

Περιλαμβάνει μπαταρίες : 3x 1,5 V AA

Διαστάσεις : 137 x 98 x 26 mm

Βάρος : 150 gr

Χρώμα : Λευκό

A/A4 ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

Υδραυλικά στοιχεία.

Μέγιστη πίεση λειτουργίας PN 10 bar.Μανομετρικό H max 5,7 m.Ταχύτητα ροής Q max 3,5 m³/h.Ελάχιστο ύψος παροχής στους 50 °C 0,5 m.Ελάχιστο ύψος παροχής στους 95 °C 3 m.Ελάχιστο ύψος παροχής στους 110 °C 10 m. Ελάχ. θερμοκρασία υγρού Tmin -10 °C.Μέγ. θερμοκρασία υγρού Tmax 95 °C.Μέγιστη θερμοκρασία υγρού με μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος +25 °C Tmax95 °C.Μέγιστη θερμοκρασία υγρού με μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος +40 °C Tmax95 °C.Θερμοκρασία περιβάλλοντος ελάχ. Tmin -10 °C. Μέγ. θερμοκρασία περιβάλλοντος Tmax 40 °C.Στοιχεία κινητήρα.Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EEI) ≤0.20.Ηλεκτρική σύνδεση1~230 V ±10%, 50/60Hz.Ονομαστική ισχύς P2 30 W

Ταχύτητα ελάχ. nmin 700 1/min.Ταχύτητα μέγ. nmax 4200 1/min.Απορροφώμενη ισχύς (min) P1 min 4 W.Απορροφώμενη ισχύς P1 max 40 W.Εκπομπή ραδιοπαρεμβολών EN 61000-6-3.Αντοχή σε παρεμβολές EN 61000-6-2.Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα EN 61800-3.Στυπιοθλίπτης καλωδίου 1 x PG11.Κατηγορία μόνωσης F

Βαθμός προστασίας IPX4D.Υλικά.Κέλυφος αντλίας Φαιός χυτοσίδηρος. Πτερωτή PP-GF40

Άξονας Ανοξειδωτος χάλυβας. Υλικό εδράνου Άνθρακας, εμποτισμένος με μέταλλο. Διαστάσεις εγκατάστασης

Σύνδεση σωλήνα στην κατάθλιψη G 2.Σύνδεση σωλήνα στην πλευρά αναρρόφησης G 2.Μήκος κατασκευής IO 180 mm

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΑΣ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ:

1. Ο Αριθμός Αιτήματος μας στην προσφορά σας (θα τον βρείτε κάτω από την ημερομηνία).
2. Ο χρόνος παράδοσης των προσφερόμενων ειδών στη Νοσηλευτική Μονάδα Μολάων.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ - ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ– ΠΑΡΑΔΟΣΗ

Προς διευκόλυνση των ενδιαφερομένων, το πλήρες κείμενο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος διατίθεται μόνο σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής www.hoslak.gr. Η προσφορά ισχύει και δεσμεύει τον προσφέροντα για χρονικό διάστημα τριάντα ημερών (30) από την επομένη της ημερομηνίας διενέργειας του διαγωνισμού. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του ανωτέρω αναφερόμενου, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Η παράδοση των ειδών θα είναι κατόπιν παραγγελίας.

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ: είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής.

ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

- *Οι προσφορές υποβάλλονται σε κλειστό φάκελο με την ένδειξη «Προσφορά» της εταιρείας*
Με Αρ. Προσφοράς 1486, Υπόψη κα. Δρίβα Ελένη Ταχ. Διεύθυνση: Γ. Ν. Λακωνίας – Ν. Μ. Μολάων Τ.Κ: 23 052 Μολάοι Λακωνίας σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα Πρόσκληση, το αργότερο μέχρι τις 19-02-2024 και ώρα 14:00 στη Γραμματεία – Πρωτόκολλο της Ν. Μ. Μολάων.
- *Προσφορές που κατατέθηκαν εκπρόθεσμα δεν γίνονται αποδεκτές.*

ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ

Από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν και ιδίως από :

- Το ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)"
- Το ν. 4605/01-04-2019 (Α'52) Τροποποίηση διατάξεων του ν. 4412/2016.
- Το ν. 4782/09-03-2021 (Α' 36) Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
ΤΟΥ Γ.Ν. ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Ν.Μ. ΜΟΛΑΩΝ**

Δρ. Κορωνιός Κωνσταντίνος, M.B.A., M.Sc, PostDoc(c)