



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΥΘΗΡΩΝ
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΚΥΘΗΡΩΝ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Το **Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Κυθήρων** δυνάμει της υπ' αριθμ **19/2015** απόφασης του Διοικητικού του Συμβουλίου καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν σφραγισμένες κλειστές προσφορές για την πραγματοποίηση της προμήθειας «**Μηχανημάτων μετρητών παροχής νερού και ρεύματος στα λιμάνια**» όπως αναλυτικά περιγράφεται στην επισυναπτόμενη στην παρούσα Τεχνική Περιγραφή που συντάχθηκε από την Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Κυθήρων, δηλώνοντας την τιμή που προσφέρουν με βάση τον προϋπολογισμό της δαπάνης, καθώς και αποδεχόμενοι πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές, για τις οποίες έλαβαν γνώση.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να συμμετέχουν σε εγκεκριμένα Συλλογικά Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΣΕΔ) για τα προσφερόμενα προϊόντα και να διαθέτουν Αριθμό Μητρώου Παραγωγού από το ΥΠΕΚΑ .

Προθεσμία υποβολής προσφορών : **Τρίτη 26.5.2015 μέχρι ώρα 12:00 μεσημβρινή .**

Οι προσφορές θα ανοιχτούν και θα αξιολογηθούν από την προς τούτο ορισθείσα Επιτροπή .

Η ανάθεση της εν λόγω προμήθειας στον αναδειχθέντα ανάδοχο θα γίνει με απόφαση του Προέδρου η οποία θα δημοσιευθεί στο σύστημα «Διαύγεια» .

Μετά την ανάθεση του Προέδρου και πριν την υπογραφή της σύμβασης θα πρέπει ο ανάδοχος να καταθέσει **εγγυητική «καλής εκτέλεσης»** , η οποία θα ανέρχεται στο 5% του ποσού μείον του ΦΠΑ. Με το τέλος της επιστρέφεται στον ανάδοχο.

Για τη συμμετοχή τους οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να χρησιμοποιήσουν αποκλειστικά το επισυναπτόμενο έντυπο οικονομικής προσφοράς , το οποίο θα είναι υπογεγραμμένο και σφραγισμένο αρμοδίως , και θα είναι **ευδιάκριτα** σ' αυτό : η επωνυμία, η έδρα, το ΑΦΜ και τα στοιχεία επικοινωνίας της επιχείρησης .

Επισυναπτόμενα:

1. Τεχνική Περιγραφή – Προδιαγραφές
2. Πρότυπο εντύπου προσφοράς

Κύθηρα 18.5 . 2015

Εκ του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου Κυθήρων

Τεχνική εισήγηση του Προϊσταμένου Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Κυθήρων, για την περιγραφή της προμήθειας με ειδικό τίτλο «

ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε

Υπάρχουσα πίστωση για το 2015 μαζί με Φ.Π.Α. : 15.000,00 ΕΥΡΩ

Κωδικός αριθμός Προϋπολογισμού : 20/7135.05

Πηγή χρηματοδότησης : **Εξ Ιδίων Πόρων**

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι παρακάτω Τεχνικές Προδιαγραφές αφορούν στην προμήθεια 4 κιβωτίων παροχών με πιστοποίηση (ΙΜQ), IP44/66 CEI EN 62208 σύστημα προπληρωμής easy system_ – 4 πρίζες 2P+T16A + 2 βάνες ½”.

<p>Σώμα κιβωτίου παροχής</p>	<p>Περιγραφή σώματος:</p> <ul style="list-style-type: none">○ Το σώμα θα είναι κατασκευασμένο από ενισχυμένο πολυεστέρα με ίνες υαλοβάμβακα (fiberglass), δεν καίγεται (self-extinguishing) με τμήματα κατασκευασμένα από SMC με ειδικό τρόπο, εν θερμώ, με χρόνους ψησίματος προκαθορισμένους για την ποιότητα του τελικού προϊόντος σύμφωνα με UL94 κλάση VO○ Χρώμα RAL της επιλογής του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου○ Διαστάσεις 392x1180(ύψος)x385mm○ Θα φέρουν 2 διάφανα άθραυστα πορτάκια, IP44 στην μπροστινή πλευρά και IP66 (στεγανό, για την προστασία από υγρασία στους διακόπτες, μαγνητοθερμικές διαφορικές προστασίες, μετρητές και λοιπό εξοπλισμό) στην πίσω πλευρά από polycarbonate, σύμφωνα με UL94 κλάση V2, με ειδική επεξεργασία ενάντια στις υπεριώδεις ηλιακές ακτινοβολίες UV, για την προστασία των πριζών από τη βροχή, την κακοκαιρία, την αλλοίωση και τις απρόσεκτες παρεμβάσεις. Ανοίγουν από κάτω προς τα πάνω και φέρουν οπές για την έξοδο των καλωδίων με ειδικά βουρτσάκια για την αποφυγή εισόδου των εντόμων, εξοπλισμένα με κλειδαριά και κλειδί. <u>Το μπρος πορτάκι διαθέτει ειδικό αμορτισέρ για να παραμένει ανοιχτό κατά την εισαγωγή των κλειδιών και εντολών από τους χρήστες.</u>○ Πλάκα από polycarbonate PC-FV20 που φέρει τον ηλεκτρολογικό εξοπλισμό.
------------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Πλάκα διαχωρισμού των υδραυλικών από τα ηλεκτρικά συστήματα ○ Αυτοκόλλητες ετικέτες με τις απαραίτητες ενδείξεις. <p>Ειδικό ανοξείδωτο εξάρτημα αποφυγής τραβήγματος των καλωδίων</p>
φωτισμός	<p>Θα φέρει Φωτιστικό kit για το φωτισμό της περιοχής, με λάμπα χαμηλής κατανάλωσης 20 W E27 που βρίσκεται στο εσωτερικό της κεφαλής του σώματος με βαθμό προστασίας IP66 προγραμματισμένο να ενεργοποιείται και να απενεργοποιείται σύμφωνα με την θερινή και την χειμερινή ώρα που ισχύει στην ζώνη της Μεσογείου (χωρίς να είναι απαραίτητη ξεχωριστή γραμμή φωτισμού).</p>
Ηλεκτρολογική σύνδεση	<p style="text-align: center;">Πλευρά Α</p> <p>n.4 πρίζες ασφαλείας <u>μηχανικά αυτοασφαλιζόμενες</u> 2P+T16A-230V, IP 44 με ενδεικτική λυχνία on-off και ειδική επεξεργασία για θαλάσσια περιβάλλοντα.</p> <p>n.1 Ηλεκτρονικό σύστημα προπληρωμής “Easy system” IP 55 με σύστημα transponder και οθόνη και δυνατότητα σύνδεσης στο δίκτυο.</p> <p style="text-align: center;">Πλευρά Β</p> <p>n.1 γενικό διακόπτη 4Χ63 A</p> <p>n.4 διαφορικούς μαγνητοθερμικούς διακόπτες 2x16A Id 0,03mA 4,5KA</p> <p>n.4 ηλεκτρονικούς μετρητές με παλμική έξοδο με αρίθμηση για την απευθείας ανάγνωση των καταναλώσεων για την προστασία του καταναλωτή σύμφωνα με τον κανονισμό MID (Measuring Instruments Directive).</p> <p><u>Ο κανονισμός MID (οδηγία 2004/22/CE του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου – αποδεκτή από το Ιταλικό κράτος με νομοθετικό θέσπισμα n.22 της 2 Φεβρουαρίου 2007 «καθορίζει τις προδιαγραφές που πρέπει να τηρούν οι μετρητές ηλεκτρικής ενέργειας για την προστασία των καταναλωτών και των εμπορικών συναλλαγών». Αυτή η οδηγία έχει ήδη απορροφηθεί κι από την Ελλάδα.</u></p> <p>n.4 ρελέ εντολών</p> <p>n.1 μαγνητοθερμικό διαφορικό διακόπτη 2Χ6Α 0,03Α για την προστασία των υδραυλικών-βοηθητικών συστημάτων (ηλεκτροβάνες)</p> <p>n.1 ασφαλιστική με λυχνίες ένδειξης τάσεως.</p> <p>n.1 πρίζα USB για ενδεχόμενες αναβαθμίσεις.</p> <p>n.1 κιβώτιο σύνδεσης ακροδεκτών με κλέμες 4 πόλων 16mmq +γείωση (f.m.) εισόδου-εξόδου</p>
Υδραυλικός	<p>n.1 ανοξείδωτο σύστημα υδροδότησης αποτελούμενο από:</p>

εξοπλισμός	<p>n.2 ορειχάλκινες νικελ σφαιρικές βάνες ½ " που δέχονται λουκέτο με λαβές από ενισχυμένο νάυλον</p> <p>n.2 ορειχάλκινοι – νικελ ογκομετρικοί μετρητές νερού κλάσης B-H/A-V με αρίθμηση για την απευθείας ανάγνωση των καταναλώσεων με παλμική έξοδο.</p> <p>Σημείωση : Ο κανονισμός MID επιβάλλει μετρητές νερού με ενσωματωμένη αρίθμηση</p> <p>n.2 ορειχάλκινες ηλεκτροβάνες με φίλτρα και ενισχυμένα πηνία ώστε να δέχονται και να στέλνουν εντολές στο σύστημα προπληρωμής.</p> <p>n.2 διάφανα φινιστρίνια στο μπροστινό πάνελ για την ανάγνωση των καταναλώσεων</p>
------------	--

Κατά την οριστική παραλαβή γίνεται έλεγχος για να διαπιστωθεί εάν το είδος είναι όμοιο με εκείνο που κατέθεσε ο προμηθευτής στο διαγωνισμό. Το είδος παραλαμβάνονται οριστικά εάν συμφωνεί με τις τεχνικές προδιαγραφές και αφού διαπιστωθεί ότι είναι ίδιο με το δείγμα και κατάλληλο για το σκοπό που προορίζεται. Στην περίπτωση που παρατηρηθούν διαφορές, αποκλίσεις από τις τεχνικές προδιαγραφές η υπηρεσία έχει το δικαίωμα να το απορρίψει και να ζητήσει την άμεση αντικατάστασή του με είδος που να συμφωνεί απόλυτα με τις τεχνικές προδιαγραφές. Το Δ.Σ. έχει το δικαίωμα να αυξομειώσει μονομερώς χωρίς αποζημίωση ή αύξηση την τιμή της υπό προμήθεια αντλίας. Δεν επιτρέπεται μεταγενέστερη αύξηση των τιμών μονάδας και η προμήθεια δεν υπόκειται στις διατάξεις περί αναθεώρησης των τιμών μονάδος.

Τα υπό προμήθεια είδη θα μεταφερθούν και θα παραδοθούν στην αποθήκη του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου σύμφωνα με την επιθυμία της υπηρεσίας προμηθειών με φροντίδα, παρουσία **και έξοδα του προμηθευτή**. Η προμήθεια, θα γίνει άμεσα και η παράδοση θα γίνει σε διάστημα έως **15 εργασίμων** ημερών μετά την ειδοποίηση του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου. Σε περίπτωση αδυναμίας του προμηθευτή να προμηθεύσει την αντλία ή σε περίπτωση που παρατηρηθεί καθυστέρηση στην παράδοση το Διοικητικό Συμβούλιο του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου έχει το δικαίωμα να διαλύσει τη σύμβαση και να κηρύξει τον προμηθευτή έκπτωτο σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις

Με την κατάθεση της προσφοράς ακόμη απαιτείται **επί ποινή αποκλεισμού** υπεύθυνη δήλωση του διαγωνιζόμενου για τα κάτωθι:

- Ότι η ισχύς της προσφοράς του θα είναι για δύο μήνες
- ότι έχει λάβει γνώση όλων των όρων των τεχνικών προδιαγραφών και ότι τους αποδέχεται χωρίς καμία επιφύλαξη
- ότι η προσφορά του δεν έχει καμία απόκλιση από τις τεχνικές προδιαγραφές
- ότι η παράδοση των ειδών θα γίνει εντός 15 ημερών μετά από την ειδοποίηση του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου για παραγγελία

- ότι δεν έχει αποκλεισθεί από διαγωνισμούς του Δημοσίου, δεν έχει κηρυχθεί έκπτωτος, δεν έχει υποπέσει σε σοβαρό παράπτωμα κατά την άσκηση της επαγγελματικής του δραστηριότητας και ότι είναι συνεπής στην εκπλήρωση των συμβατικών του υποχρεώσεων όπως επίσης και των υποχρεώσεων του προς Υπηρεσίες του Δημόσιου Τομέα
- Δήλωση ότι παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής του για την οποιαδήποτε απόφαση του του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου για αναβολή ή ακύρωση του διαγωνισμού ή για την υπαναχώρηση του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου.
- Δήλωση του χρόνου εγγύησης του προσφερόμενου είδους ο οποίος δεν μπορεί να είναι μικρότερος του ενός (1) έτους καθώς και δήλωση για την άμεση αποκατάσταση τυχόν βλαβών ή προβλημάτων στη λειτουργία του που δεν οφείλονται σε υπαιτιότητα του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου, δωρεάν για τον ανωτέρω χρόνο εγγύησης.
- Τέλος οφείλει να δηλώσει το εργοστάσιο και τη χώρα παραγωγής του προσφερόμενου είδους.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1.	Κιβώτιο παροχής με πιστοποίηση (IMQ), IP44/66 CEI EN 62208 σύστημα προπληρωμής easy system_ – 4 πρίζες 2P+T16A + 2 βάνες ½” .	ΤΕΜ.	4	3.000,00	12.000,00
				ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	12.000,00
				Φ.Π.Α 23%	2.760,00 ευρώ
				ΣΥΝΟΛΟ	14.760,00 ευρώ

Η προϋπολογιζόμενη δαπάνη της προμήθειας ανέρχεται στις **14.760,00 €** μαζί με τον Φ.Π.Α. και διευκρινίζεται ότι η τιμή αυτή είναι ενδεικτική προς την τιμή μονάδος και ότι είναι η ανώτερη δυνατή.

ΚΥΘΗΡΑ 6 /5/2015

ΚΥΘΗΡΑ 6 /5/2015

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΖΑΝΤΙΩΤΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ Ι. ΣΤΑΘΗΣ

ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά στην προμήθεια 4 κιβωτίων παροχών με πιστοποίηση (ΙΜQ) **IP44/66 CEI EN 62208** σύστημα προπληρωμής **easy system** – **4 πρίζες 2P+T16A + 2 βάνες ½”**, για τις ανάγκες του Δημοτικού Λιμενικού Ταμείου Κυθήρων για το έτος 2015.

ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις :

- Την με αριθμό 11389/ΦΕΚ 185 Β’/23-3-1993 απόφαση του Υπ. Εσωτερικών «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ε. Κ. Π. Ο. Τ. Α.)» άρθρο 23 παρ.1.
- Το άρθρο 2 παρ.13 του Ν. 2286/ΦΕΚ 19 Α’/1-2-1995 «Προμήθειες του Δημοσίου Τομέα και ρυθμίσεις συναφών θεμάτων».
- Το Ν. 3463/ΦΕΚ 114 Α’/8-6-2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων».
- Η Κ.Υ.Α. αριθ. 27319/20002 (ΦΕΚ 945 Β/24.7.2002), η οποία καθόρισε το ποσό της απευθείας ανάθεσης σε 15.000 ευρώ, με Φ.Π.Α.

Η συνολική δαπάνη η οποία θα βαρύνει τον Κ.Α 25.7135.05 του προϋπολογισμού ανέρχεται στο ποσό **12.000,00 ευρώ** επί πλέον Φ.Π.Α. 23% **2.760,00 ευρώ**. Συνολικά δηλαδή δεκατέσσερα χιλιάδες επτακόσια εξήντα ευρώ (14.760,00 ευρώ).

Κύθηρα 6– 5 – 2015

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΤΑΘΗΣ

ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ Τ.Ε.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΚΥΘΗΡΩΝ

Προμήθεια μηχανημάτων μετρητών
παροχής νερού και ρεύματος στα λιμάνια

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 15.000,00 ευρώ
(με ΦΠΑ)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
<u>1.</u>	Κιβώτιο παροχής με πιστοποίηση (IMQ), IP44/66 CEI EN 62208 σύστημα προπληρωμής easy system_ – 4 πρίζες 2P+T16A + 2 βάνες ½”.	ΤΕΜ.	4		
				<u>ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</u>	
				<u>Φ.Π.Α 23%</u>	
				<u>ΣΥΝΟΛΟ</u>	