



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

Χίος: 29/10/2021
Αριθ. Πρωτ.: 74

Γραφείο: Γενικής Διαχείρισης
Πληροφορίες
Τηλ.: 22713/50106
E-mail: paragelies@xioshosp.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

**ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΔΙΚΤΥΟ PPR»
CPV 44164310-3. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ 13.085,15 € ΜΕ ΦΠΑ
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΗΝ ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ
ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΒΑΣΕΙ ΤΙΜΗΣ.**

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

1. Την υπ' αριθ.1461/29-10-2021 (ΑΔΑ:ΩΣ0Χ469073-ΙΛ3), απόφαση της Διοικήτριας του Γ. Ν. Χίου «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» με την οποία εγκρίνεται από άποψη σκοπιμότητας η προμήθεια «Σωληνώσεων και εξαρτημάτων για δίκτυο PPR» για τη κάλυψη των αναγκών του Νοσοκομείου καθώς και το αίτημα προμήθειας με τις τεχνικές προδιαγραφές
2. Την υπ' αριθ.2018/29-10-2021 (ΑΔΑ: 9Φ55469073-4ΞΒ) ανάληψη πίστωσης.

Προτίθεται να προβεί στην σύναψη σύμβασης για την προμήθεια «Σωληνώσεων και εξαρτημάτων για Δίκτυο PPR» (CPV:44164310-3), (ΚΑΕ:9133). Εγκεκριμένος προϋπολογισμός 13.085,15€ με ΦΠΑ και κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής.

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

Α' ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Αναθέτουσα Αρχή	Γ. Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ»
Τίτλος προμήθειας/ CPV	ΣΩΛΗΝΕΣ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΔΙΚΤΥΟ PPR. (CPV 44164310-3)
Προϋπολογισμός Δαπάνης	13.084,15€ ΜΕ ΦΠΑ
Χρηματοδότηση	<ul style="list-style-type: none">• ΚΑΕ 9133• Ανάληψη Υποχρέωσης : 2018/29-10-2021 (ΑΔΑ: 9Φ55469073-4ΕΒ)
Δ/ση Υποβολής Προσφορών	Γ. Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» (Ελενας Βενιζέλου 2, ΤΚ 82132, Τμήμα Πρωτοκόλλου)
Τρόπος Υποβολής Προσφορών	e-mail: paragelies@xioshosp.gr
Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών	04/11/2021, ημέρα Πέμπτη και ώρα 14:00 μμ.
Τόπος Διεξαγωγής Διαγωνισμού	Γ.Ν. ΧΙΟΥ «ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ» (Γραφείο Γενικής Διαχείρισης)
Δημοσιότητα	<ul style="list-style-type: none">• ΚΗΜΔΗΣ• www.xioshosp.gr
Διάρκεια σύμβασης	Έως την παράδοση των υλικών.
Χρόνος ισχύος προσφορών	Ενενήντα ημέρες (90) μέρες (άρθ.97 του 4412/16), προθεσμία που αρχίζει από την επομένη της διενέργειας του διαγωνισμού. 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	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ-Ν.4412/16 άρθρο 94 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' ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ-Ν.4412/16 άρθρο 95 Περιλαμβάνει εγγράφως τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς (καθαρή αξία , ποσότητες ΦΠΑ, συνολική τιμή). Η υποβολή μόνο μίας προσφοράς δεν αποτελεί κώλυμα για τη συνέχιση της διαδικασίας του διαγωνισμού και την ανάθεση της σύμβασης. (Άρθρο 117 παρ. 3)
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.

Δικαιολογητικά κατακύρωσης	<p>Ο «προσωρινός ανάδοχος» μετά από ενημέρωση της Αναθέτουσας Αρχής αποστέλλει τα παρακάτω δικαιολογητικά κατακύρωσης εις διπλούν, τα οποία να έχουν ισχύ 3 μήνες πριν την υποβολής τους, προκειμένου να υπογραφεί σύμβαση:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου για γενική χρήση - Βεβαίωση Φορολογικής ενημερότητας - Βεβαίωση ασφαλιστικής ενημερότητας. - Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου.
Υπογραφή σύμβασης	<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 ίσης με το 4% επί της καθαρής συμβατικής αξίας (αρ.21 Ν.4782/21).</p>

- Επιπλέον θα πρέπει να αναφέρεται – **επί ποινή απόρριψης** – ο χρόνος παράδοσης των προσφερόμενων ειδών. Λόγω του επείγοντος της προμήθειας, το νοσοκομείο επιθυμεί τα προσφερόμενα είδη να είναι **ετοιμοπαράδοτα**, σε διαφορετική περίπτωση διατηρεί το δικαίωμα να απορρίψει την προσφορά αν κρίνει ότι ο χρόνος παράδοσης είναι μεγάλος σε σχέση με τις ανάγκες του.

- Εναλλακτικές προσφορές και αντιπροσφορές δεν γίνονται δεκτές.

- Οι εταιρείες που θα αποστείλουν προσφορά για ιατροτεχνολογικά προϊόντα θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτουν τα νόμιμα πιστοποιητικά για τη διακίνηση και διανομή τους, και τα είδη θα πρέπει απαραίτητα να φέρουν την αντίστοιχη πιστοποίηση CE.

- **Επί της προσφοράς τους οι συμμετέχοντες θα πρέπει να δηλώνουν υπεύθυνα ότι δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις των άρθρων 73 και 74 του Ν. 4412/2016 ως απόδειξη της μη ύπαρξης λόγων αποκλεισμού.**

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

Ελένη Κανταράκη

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	Μονάδα	Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α 17%
1	Σωλήνα BUTT WELDING Φ160 (5,8μετρων) (780120160)	52,2	μέτρα	
2	Φλάντζα Φ160 (790360160)	6	τεμάχια	
3	Παρέμβυσμα Φ160 (790350160)	6	τεμάχια	
4	Ταφ Φ160 BUTT WELDING (790070160-11)	2	τεμάχια	
5	Γωνία 90 μοιρών από injection sdr11 ppr125 Φ160 BUTT WELDING	8	τεμάχια	
6	Ημιγωνία 45 μοιρών από injection sdr11 ppr125 Φ160 BUTT WELDING	4	τεμάχια	
7	Ηλεκτρομουφα Φ160 (700230160)	48	τεμάχια	
8	Ειδική συστολή Φ160ΧΦ32 (791081632)	2	τεμάχια	
9	Ρακορ Φ32Χ3/4 αρσενικό (790113234)	2	τεμάχια	
10	Συστολικό ταφ Φ160Χ125Χ160 (790060052-11)	2	τεμάχια	
11	Ημιγωνία Φ125 45 μοιρών (790040125)	5	τεμάχια	
12	Συστολή Φ160Χ125 (790020125)	2	τεμάχια	
13	Μουφα Φ125 (790020125)	16	τεμάχια	
14	Γωνία Φ125 90 μοιρών (790030125)	10	τεμάχια	
15	Συστολή Φ125Χ90 (790081290)	2	τεμάχια	
16	Ρακορ αρσενικό Φ90Χ3' (790119003)	6	τεμάχια	
17	Φλάντζα Φ125 (790360125)	2	τεμάχια	
18	Παρέμβυσμα Φ125 (790350125)	2	τεμάχια	
19	Σωλήνα Φ125 SDR11 GF 4μετρων με υαλονηματα (780120125)	52	μέτρα	
20	Μόνωση πάπλωμα πάχους 19mm 25x1	1	τεμάχια	
21	Στηρίγματα μεταλλικά με λάστιχο βαρέως τύπου Φ160	30	τεμάχια	
22	Στηρίγματα μεταλλικά με λάστιχο βαρέως τύπου Φ 125	40	τεμάχια	
23	Σωλήνα Φ90 SDR11 GF 4μετρων με υαλονηματα (780120090)	48	μέτρα	
24	Γωνία Φ90 90 μοιρών (790030090)	6	τεμάχια	
25	Ταφ Φ90 (790070090)	2	τεμάχια	
26	Συστολικό ταφ Φ90Χ40Χ90 (790060048)	10	τεμάχια	
27	Συστολή Φ40Χ32 (790084032)	10	τεμάχια	
28	Ρακορ αρσενικό Φ32Χ ¾ (790113234)	10	τεμάχια	
29	Μουφα Φ32 (790020032)	10	τεμάχια	
30	Μουφα Φ63 (790020063)	10	τεμάχια	
31	Μουφα Φ90 (790020090)	10	τεμάχια	
32	Γωνία Φ32 90 μοιρών (790030032)	30	τεμάχια	
33	Γωνία Φ63 90 μοιρών (790030063)	10	τεμάχια	
34	Ημιγωνία Φ63 45 μοιρών (790040063)	4	τεμάχια	
35	Ημιγωνία Φ32 45 μοιρών (790040032)	8	τεμάχια	
36	Ταφ συστολικό Φ63Χ32Χ63 (790060015)	2	τεμάχια	
37	Ταφ συστολικό Φ90Χ63Χ90 (790060028)	2	τεμάχια	
38	Συστολή Φ90Χ63 (790089063)	2	τεμάχια	
39	Συστολή Φ63Χ32 (790086332)	2	τεμάχια	
40	Ρακορ αρσενικό Φ63 Χ 1 ½ (790116312)	2	τεμάχια	
41	Σωλήνα Φ63 SDR11 GF 4μετρων με υαλονηματα	12	μέτρα	

α/α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	Μονάδα	Προϋπολογισμός με Φ.Π.Α 17%
	(780120063)			
42	Σωλήνα Φ40 SDR11 GF 4μετρων με υαλονηματα (780120040)	8	μέτρα	
43	Σωλήνα Φ32 SDR11 GF 4μετρων με υαλονηματα (780120032)	50	μέτρα	
44	Μόνωση Φ90 19mm	50	μέτρα	
45	Μόνωση Φ63 19mm	20	μέτρα	
46	Μόνωση Φ32 13mm	50	μέτρα	
47	Στηρίγματα μεταλλικά με λάστιχο βαρέως τύπου Φ90	30	τεμάχια	
48	Στηρίγματα μεταλλικά με λάστιχο βαρέως τύπου Φ63	20	τεμάχια	
49	Στηρίγματα μεταλλικά με λάστιχο βαρέως τύπου Φ32	40	τεμάχια	
50	Σωλήνα πυρόσβεσης τριών στρωμάτων με υαλονηματα Φ110 (GF) PP-R 125 - SDR 7,4)	20	μέτρα	
51	Ρακορ αρσενικό πυρόσβεσης Φ110 Χ4'	2	τεμάχια	
52	Γωνία 90 μοιρών πυρόσβεσης Φ110	2	τεμάχια	
53	Ημιγωνία 45 μοιρών πυρόσβεσης Φ110	2	τεμάχια	
54	Μουφα πυρόσβεσης Φ110	4	τεμάχια	
55	Στηρίγματα μεταλλικά με λάστιχο βαρέως τύπου Φ110	20	τεμάχια	
56	Μηχανή συγκόλλησης PRISMA JIG 20mm/125mm (700190097-01)	1	τεμάχια	
57	ΕΝΟΗ (Εξοπλισμός αποφλοίωσης φραγής οξυγόνου και προετοιμασίας συγκόλλησης ηλεκτρομούφας 63mm-200mm) 700546320	1	τεμάχια	
				13.084,15

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1.	Η σωλήνα απαιτείται να είναι 3στρωματική με υαλονήματα, από υλικό PP-R 125 με SDR 11
2.	Τα εξαρτήματα PPR να είναι Random PN30
3.	Η σωλήνα πυρόσβεσης απαιτείται να είναι τριών στρωμάτων με υαλονηματα (GF) PP-R 125 - SDR 7,4
4.	Τα εξαρτήματα PPR για το δίκτυο πυρόσβεσης να είναι Random PN25