

ΑΔΑ:

Αρ.Πρωτ. : 214/17.01.22

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συλλογής προσφορών για την προμήθεια αντιδραστηρίων ανοσολογικού αναλυτή με συνοδό εξοπλισμό για τις ανάγκες του Γ.Ν. Θήρας για έξι μήνες»

ΣΧΕΤ: α. Ν.4412/16 και τις λοιπές διατάξεις κείμενης νομοθεσίας

β. Την με Αρ. Πρωτ. 147/13.01.2022 εισήγηση του Βιοπαθολογικού Εργαστηρίου του Γ.Ν. Θήρας .

Προϋπολογισθείσα δαπάνη: **Τριάντα τρεις χιλιάδες ευρώ (33.000,00 €)** συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου Φ.Π.Α .

Κριτήριο αξιολόγησης	Ημερομηνία δημοσίευσης στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ
Χαμηλότερη Τιμή	17 Ιανουαρίου 2022

ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ
Ανοιχτές προσφορές στο mail: supplies@santorini-hospital.gr και στο fax: 2286035459	31 Ιανουαρίου 2022	Δευτέρα	13:00 μ.μ.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Αντικείμενο της πρόσκλησης είναι η συλλογή προσφορών για την προμήθεια των απαραίτητων αντιδραστηρίων και αναλώσιμων υλικών, με συνοδό εξοπλισμό, για να διενεργηθούν οι αναφερόμενες στον παρακάτω πίνακα ανοσολογικές εξετάσεις που θα καλύψουν τις ανάγκες του Γ.Ν. Θήρας για 6 μήνες.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΣΤ
Free T3	1400

Free T4	1400
TSH	2000
Thyroglobulin	300
Thyroglobulin Antibody II	800
TPO Antibody	800
Total βhCG	900
Vitamin B12	1400
Folate	1400
PTH	200
25(OH) Vitamin D	1400
CEA	400
AFP	200
t-PSA	700
Ca 125	400
Ca 19-9	300
Ca 15-3	300
HBs Ag	300
HBs Ab	200
HCV Ab	200
HIV	300

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ

1. Ο προσφερόμενος αναλυτής να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, τυχαίας προσπέλασης (random access) και να στηρίζεται στη μέθοδο της χημειοφωταύγειας.
2. Να είναι μικρού όγκου και βάρους, **επιτραπέζιος, αυτοτελής μονάδα** και όχι σύνθεση περισσοτέρων μονάδων.
3. Να έχει ταχύτητα τουλάχιστον 100 εξετάσεις ανά ώρα.
4. Να είναι συνεχούς φόρτωσης δειγμάτων χωρίς διακοπή της λειτουργίας του. Να διαθέτει δυνατότητα αρχικής φόρτωσης τουλάχιστον 60 δειγμάτων.
5. Να μετρά τα επείγοντα δείγματα (STAT) οποιαδήποτε στιγμή, άμεσα, χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του οργάνου και χωρίς να διαθέτει περιορισμένο αριθμό θέσεων για τα επείγοντα δείγματα.
6. Να έχει δυνατότητα ταυτόχρονης εκτέλεσης τουλάχιστον 22 διαφορετικών εξετάσεων, ανεξαρτήτως του είδους των εξετάσεων.
7. Να διαθέτει σύστημα αυτόματης ανίχνευσης της στάθμης των δειγμάτων. Επιπλέον να προειδοποιεί με οπτικό σήμα πριν εξαντληθεί οποιοδήποτε αντιδραστήριο ή άλλο αναλώσιμο και πριν λήξει η καμπύλη βαθμονόμησης.
8. Να διαθέτει ενσωματωμένο ψυγείο για την φύλαξη όλων των απαιτούμενων αντιδραστηρίων σε θερμοκρασία μικρότερη των 12°C. Να ληφθεί υπόψη ότι τα αντιδραστήρια θα παραμένουν επί του αναλυτή μέχρι την πλήρη ανάλυσή τους.

9. Να έχει δυνατότητα εκτέλεσης Reflex Testing.
10. Να έχει δυνατότητα φόρτωσης backup αντιδραστηρίων διαφορετικής παρτίδας (Lot Number) μεταξύ τους και να επιτρέπει τη βαθμονόμηση αντιδραστηρίων από διαφορετικές παρτίδες.
11. Οι καμπύλες βαθμονόμησης των ζητούμενων εξετάσεων να έχουν όσο το δυνατό μεγαλύτερη διάρκεια.
12. Να διαθέτει ενσωματωμένο πλήρες πρόγραμμα ποιοτικού ελέγχου.
13. Να διαθέτει σύστημα ανάγνωσης barcode για τα δείγματα, τα αντιδραστήρια και τα calibrators.
14. Να διαθέτει σύστημα ανίχνευσης πήγματος και να παρέχει δυνατότητα εντοπισμού και επισήμανσης βλαβών με ενδείξεις επί της οθόνης.
15. Η συσκευασία των αντιδραστηρίων να διαθέτει κατάλληλο κάλυμμα για να αποφεύγεται η εξάτμιση ή πιθανή επιμόλυνση μετά το πρώτο άνοιγμα της, επί του αναλυτή.
16. Να υποστηρίζεται από σύστημα σταθεροποίησης τάσης (UPS), με δαπάνη του μειοδότη.
17. Να έχει δυνατότητα αρχειοθέτησης αποτελεσμάτων και να δύναται να συνδεθεί με το σύστημα διαχείρισης αποτελεσμάτων (LIS) του Εργαστηρίου.
18. Τα αντιδραστήρια να είναι υγρά και έτοιμα προς χρήση και για κάθε μία εξέταση να απαιτείται μόνο ένας φορέας αντιδραστηρίου.
19. Τα αντιδραστήρια να μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατευθείαν από το ψυγείο.
20. Να προσφερθούν τα απαραίτητα υλικά ελέγχου ποιότητας σε 2 επίπεδα ανά εξέταση σε επαρκείς ποσότητες ώστε να πραγματοποιείται καθημερινά έλεγχος ποιότητας ενός επιπέδου.
21. Να κατατεθεί φύλλο συμμόρφωσης όπου θα απαντώνται μία προς μία όλες οι ανωτέρω προδιαγραφές και να τεκμηριώνονται με παραπομπές σε τεχνικά φυλλάδια ή prospectus του κατασκευαστή.
22. Όλα τα προσφερόμενα αντιδραστήρια είναι απαραίτητο να έχουν την σήμανση CE. Να κατατεθούν τα σχετικά πιστοποιητικά .
23. Η προσφέρουσα εταιρεία, να διαθέτει πλήρες τμήμα service και αποδεδειγμένη εμπειρία στους αυτόματους ανοσολογικούς αναλυτές. Προς απόδειξη του ισχυρισμού, ο προμηθευτής υποχρεούται να καταθέσει κατάσταση εγκατεστημένων αναλυτών του ίδιου κατασκευαστή και της ίδιας τεχνολογίας με τον προσφερόμενο, σε δημόσια νοσοκομεία. Επιπλέον, θα πρέπει από την προμηθεύτρια εταιρεία να κατατεθεί πρόταση κάλυψης του service για το εργαστήριο.
24. Ο Ανάδοχος θα έχει την υποχρέωση να εκπαιδεύσει τους χειριστές του οργάνου δωρεάν, στο χώρο των Εργαστηρίων .
25. Δυνατότητα σύνδεσης αμφίδρομης επικοινωνίας με το σύστημα πληροφορικής και μηχανοργάνωσης του εργαστηρίου (σύστημα Laboratory Information System – LIS) με δαπάνη του μειοδότη. Ο ανάδοχος των αναλυτών υποχρεούται να παραδώσει στον ανάδοχο του LIS το πρωτόκολλο διασύνδεσης του λογισμικού έτσι ώστε να πραγματοποιηθεί η διασύνδεση.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ :

- **Ισχύς Προσφορών:** 60 ημέρες κατ' ελάχιστο.
- **Αποστολή προσφορών:** Ανοιχτές προσφορές στο mail: supplies@santorini-hospital.gr ή στο fax: 2286035459 έως τις 31.01.22 ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00 .
- **Τρόπος Πληρωμής:** Με δέσμευση του ποσού από τον ΚΑΕ 25.01.21.80 (Αντιδραστήρια-Αναλώσιμα Υλικά) του εγκεκριμένου για το 2022 προϋπολογισμού του Γ.Ν. Θήρας και εντός 60 ημερών από την έκδοση τιμολογίου και την οριστική παραλαβή των ειδών.

-
- Τα έξοδα αποστολής βαρύνουν τον ανάδοχο.
 - Στην υποβληθείσα προσφορά θα πρέπει να υπάρχει ρητή αναφορά ότι συμμορφώνεται πλήρως με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.
 - Η προσφορά θα πρέπει να φέρει σφραγίδα και υπογραφή .

Για ποσά πάνω από 1.500€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής ενημερότητας και για ποσά πάνω από 3.000€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

Εντεταλμένος Σύμβουλος για το ΓΝ Θήρας

ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ