



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ

Χανιά, 13/11/2014

«ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ»

Αρ. πρωτ. 21635

Ταχ. Διεύθυνση : Μουρνιές Κυδωνίας

Ταχ. Κωδ. : 73300

Πληροφορίες : ΨΑΘΑΚΗ Π.

Τηλέφωνο : 28210- 22308

FAX : 28210- 22329

Προς : Κάθε ενδιαφερόμενο

**2Η ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΘΕΜΑ 25/πρκ13/5-11-2014**

1. Στα πλαίσια της κατάρτισης τεχνικών προδιαγραφών «ΠΕΠΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΠΡΩΤΕΙΝΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ (κατηγορία CPV 24956000-0)» και διενέργειας ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ διαγωνισμού «ΠΕΠΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΠΡΩΤΕΙΝΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ (κατηγορία CPV 24956000-0)» το Νοσοκομείο προβαίνει στην παρούσα Πρόσκληση για Δημόσια Διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών των παρακάτω ειδών έπειτα από την υπ **ΘΕΜΑ 25/πρκ13/5-11-2014** απόφαση του Δ.Σ. :

Προδιαγραφές νεφελομέτρου

1. Πλήρως αυτοματοποιημένος αναλυτής πρωτεϊνών.
2. Να χρησιμοποιεί νεφελομετρική μέθοδο μέτρησης.
3. Να διαθέτει ψυγείο περίπου 30 θέσεων θερμοκρασίας 0-10 C για την συνεχή συντήρηση των αντιδραστηρίων και των controls επί του αναλυτή.
4. Να είναι σε ετοιμότητα όλο το εικοσιτετράωρο.
5. Να έχει τη δυνατότητα συνεχούς επαναφόρτωσης δειγμάτων και αντιδραστηρίων χωρίς να πρέπει να διακοπεί η λειτουργία του αναλυτή ή να διακοπεί η ανάλυση των τρεχόντων δειγμάτων.
6. Να κάνει αυτόματες αραιώσεις δειγμάτων.
7. Να είναι αναλυτής συνεχούς ροής.
8. Να είναι άμεσης εκκίνησης.
9. Να έχει barcode για την ανίχνευση δειγμάτων, αντιδραστηρίων calibrators και controls, ώστε να επιτυγχάνονται οι διαδικασίες και να βελτιώνεται η ασφάλεια του εργαστηρίου.
10. Να εξασφαλίζει την μεγαλύτερη δυνατή προστασία δειγμάτων από την περίσσεια αντιγόνου χάρη στην μέθοδο που χρησιμοποιεί.
11. Να διαθέτει μεγάλο εύρος μετρήσεων για τις εξετάσεις, ώστε να διασφαλίζεται η αυξημένη ευαισθησία και οικονομία λόγω ελάχιστων επαναλήψεων αυτών.
12. Να πραγματοποιεί τις εξετάσεις σε ορό, πλάσμα, ούρα, εγκεφαλονωτιαίο υγρό.
13. Να μπορεί να δεχτεί επείγοντα δείγματα.
14. Να αποκλείει πιθανές επιμολύνσεις και εξατμίσεις των αντιδραστηρίων.
15. Να διαθέτει εύκολο και εύχρηστο πρόγραμμα διαχείρισης δεδομένων με ειδικά διαγράμματα όπου θα δίνονται όλες οι πληροφορίες στον χειριστή με άμεσο και κατανοητό τρόπο.
16. Να μην χρειάζεται συχνή συντήρηση.
17. Να έχει χαμηλό κόστος λειτουργίας.
18. Να έχει δυνατότητα ανίχνευσης του επιπέδου των αντιδραστηρίων και έγκαιρης ειδοποίησης για αλλαγή, όταν αυτή απαιτείται.

19. Να διαθέτει μεγάλη γκάμα εξετάσεων περίπου 60 παράμετροι (IgG, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, IgA, IgM, C3, C4, C1 inactivator, ap^oa1, ap^oa2, ap^oβ, ap^oE, Lp(a) κτλ.
 20. Να έχει ταχύτητα τουλάχιστον 100 εξετάσεις την ώρα.
 21. Να χρησιμοποιεί πολλούς τύπους cups, ώστε να μην χάνεται χρόνος κατά τον χειρισμό δειγμάτων.
 22. Να υπάρχει η δυνατότητα χρήσης έως τριών διαφορετικών παρτίδων του ίδιου αντιδραστηρίου ταυτόχρονα (ταυτόχρονη χρήση έως τριών διαφορετικών καμπυλών βαθμονόμησης για την ίδια εξέταση).
 23. Να είναι σε πλήρη λειτουργία και ανταπόκριση σύμφωνα με την μηχανογράφηση του Νοσοκομείου Χανίων.
-
2. Με την παρούσα πρόσκληση σε Δημόσια Διαβούλευση, η Υπηρεσία μας καταθέτει τις παραπάνω Τεχνικές Προδιαγραφές με σκοπό τη Δημόσια συζήτηση και τη λήψη ενδεχομένων παρατηρήσεων – σχολίων επί του περιεχομένου αυτών, στο πλαίσιο της διαφάνειας των διαδικασιών καθώς και της ευρύτερης συμμετοχής υποψηφίων προμηθευτών.
 3. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες από την ημερομηνία ανάρτησης της στον ιστότοπο του Νοσοκομείου (www.chaniahospital.gr) ήτοι από την **ΔΕΥΤΕΡΑ 17/11/2014 έως και την ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 21/11/2014.**
 4. Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τεκμηριωμένες παρατηρήσεις και να επισημάνουν τους όρους των προδιαγραφών που ενδέχεται να θέσουν σε κίνδυνο τον διαγωνισμό και να δημιουργήσουν ενστάσεις ή ερωτήματα κατά τη χρονική περίοδο από τη δημοσίευση ως την αποσφράγιση των προσφορών.
 5. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις εμπρόθεσμες απόψεις και εισηγήσεις τους καθώς και να ζητήσουν διευκρινίσεις στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση: psathaki@chaniahospital.gr
 6. Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση των Τεχνικών Προδιαγραφών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών.
 7. Ευελπιστούμε για την συμμετοχή σας στην υπόψη διαδικασία, συνδράμοντας στην προμήθεια διαμόρφωσης συνθηκών υγιούς ανταγωνισμού και βελτιστοποίησης των τεχνικών προδιαγραφών.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΔΟΥΛΓΕΡΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ