



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 6<sup>ης</sup> Υ.Π.Ε.  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ – Κ.Υ.  
ΦΙΛΙΑΤΩΝ

Φιλιάτες : 23/06/16  
Αριθμός Πρωτ. : 7530

Τμήμα : Διοικητικό Οικονομικό  
Ταχ. Διευθ. : Π. Μπέμπη 10  
Ταχ. Κώδ. : 46300 Φιλιάτες  
Πληροφορίες : Κ. Ντρίτσος  
Τηλέφωνο : 26643 60375  
Fax : 26640 22204  
E-mail : NtritsosK@GNFiliaton.gr

#### ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Το Γενικό Νοσοκομείο – Κ.Υ. Φιλιατών καλεί τους ενδιαφερόμενους υπονήφιους προμηθευτές και τις ενώσεις αυτών να υποβάλουν τυχόν παρατηρήσεις/σχόλια, στις παρακάτω επισυναπτόμενες τεχνικές προδιαγραφές, για την την **Προμήθεια Αντιδραστηρίων Μικροβιολογικών Εξετάσεων (Εξετάσεις Ταυτοποίησης & Τεστ Ευαισθησίας (mic/br) των Μικροβίων) με ταυτόχρονη παραχώρηση συνοδού εξοπλισμού (αναλυτών και αναλωσίμων) αναγκαίων για τη διενέργεια των εξετάσεων (CPV : 33696500-0),** προϋπολογισμού 16.561,42€ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., εντός αποκλειστικής προθεσμίας επτά (7) ημερών, η οποία άρχεται από την επόμενη της ανάρτησης της παρούσας ανακοίνωσης στην ιστοσελίδα της, δηλαδή από την 24-06-2016, ημέρα Παρασκευή έως και την 01-07-2016, ημέρα Παρασκευή.

Τυχόν παρατηρήσεις/σχόλια να αποστέλλονται στο παραπάνω αναγραφόμενο mail.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΟΥ

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ  
(ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ) ΜΕ  
ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ ΣΥΝΟΛΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ  
(ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ) ΑΝΑΓΚΑΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ  
ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ  
& ΤΕΣΤ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ (MIC/BP) ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ  
ΓΙΑ ΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ – Κ.Υ. ΦΙΛΙΑΤΩΝ.**

1. Να είναι σύγχρονης τεχνολογίας.
2. Να ταυτοποιεί τα Gram(-) και τα Gram(+) μικρόβια, καθώς και τα απαιτητικά (νεισσερία, αιμόφιλος κλπ), τους μύκητες και τα αναερόβια.
3. Να προσδιορίζει το τεστ ευαισθησίας σε μεγάλη γκάμα αντιβιοτικών για τα Gram(-) και Gram(+) μικρόβια. Να αναφερθεί ο ακριβής αριθμός, το είδος των αντιβιοτικών καθώς και οι αραιώσεις αυτών, που εξετάζονται αναερόβιων πλάκα.
4. Η ταυτοποίηση και το τεστ ευαισθησίας των Gram(-) και Gram(+) να γίνεται στην ίδια πλάκα.
5. Η δημιουργία του εναιωρήματος του μικροβίου καθώς και ο εμβολιασμός των πλακών να γίνεται με τον απλούστερο δυνατό τρόπο. Θα θεωρηθεί πλεονέκτημα η μη υποχρεωτική μέτρησή της κατά MC Farland θολερότητας του μικροβίου, τουλάχιστον για τα εύκολα μικρόβια
6. Η ανάγνωση των πλακών καθώς και η ερμηνεία των αποτελεσμάτων να γίνεται αυτόματα (φωτομετρική ανάγνωση) αλλά να υπάρχει και η δυνατότητα επιβεβαίωσης των αποτελεσμάτων και δια γυμνού οφθαλμού.
7. Να παρέχει αποτελέσματα ταυτοποίησης και τεστ ευαισθησίας με τη μέγιστη δυνατή ακρίβεια εντός 24 ωρών.
8. Να διαθέτει υψηλό ανεπτυγμένο software για την διαχείριση και επιδημιολογική επεξεργασία των αποτελεσμάτων καθώς και συμπληρωματικό Expert system για την προειδοποίηση σε περιπτώσεις δύσκολων αντοχών ή μη αναμενόμενων αποτελεσμάτων αντοχής.
9. Να διαθέτει πρόγραμμα σύνδεσης με κεντρικό υπολογιστή
10. Να εκτελούνται όλες οι ζητούμενες αναλύσεις σε μια ενιαία μονάδα.

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΖΗΤΟΥΜΕΝΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ**

Αντιδραστηρίων Ταυτοποίησης και τεστ ευαισθησίας στα αντιβιοτικά

Πλάκες ταυτοποίησης και τεστ ευαισθησίας, με 25-30 βιοχημικά υποστρώματα για την ταυτοποίηση και πάνω από 20 αντιβιοτικά για το τεστ ευαισθησίας για τα gram (-) και τα gram (+) μικρόβια.

Gram (-) : 1500

Gram(+) : 800

Πλάκες ταυτοποίησης, των απαιτητικών (νεισερια, αιμόφιλο κλπ), των μυκήτων και των αναερόβιων μικρόβιων.

Απαιτητικά: 20

Μύκητες : 60

Αναερόβια : 20

Πλάκες για MIC Στρεπτόκοκκων. Να αναφερθεί ο ακριβής αριθμός, το είδος των αντιβιοτικών και των αραιώσεων αυτών που εξετάζονται

Strep : 40

Συνοδά αντιδραστήρια και αναλώσιμα υλικά για τις παραπάνω πλάκες

Η δυνατότητα ανάγνωσης των πλακών και δια γυμνού οφθαλμού για επιβεβαίωση των άτυπων αποτελεσμάτων ή αποτελεσμάτων που χρίζουν ιδιαίτερης προσοχής θα θεωρηθεί μεγάλο πλεονέκτημα.

#### **ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ**

Ο αριθμός των αναλυτών που πρέπει να διατεθούν στο Νοσοκομείο φαίνεται στον παρακάτω πίνακα.

<b>ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΕΔΡΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΤΩΝ</b>
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ Κ.Υ. ΦΙΛΙΑΤΩΝ</b>	<b>1</b>	<b>1</b>