

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

Η επιτροπή τεχνικών προδιαγραφών (2^η φάση διαβούλευσης) για την προμήθεια <Αντιδραστηρίων - Αναλωσίμων Ηλεκτροφόρησης με συνοδό εξοπλισμό> σύμφωνα με την υπό αριθμό 21^η/30-09-2015 θέμα 9^ο Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Γ.Ν. Λακωνίας, συνεδρίασε σήμερα 29/02/2016, ημέρα Δευτέρα και ώρα 12.00 αποτελούμενη από :

1)ΡΕΜΠΕΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ, ΕΠΙΜΕΛΗΤΡΙΑ Ά ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

2)ΠΑΠΑΣΠΥΡΙΔΑΚΟΥ ΕΛΕΝΗ, ΤΕ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

3)ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΛΕΝΗ,ΤΕ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Στην επιτροπή παραδόθηκε φάκελος με τις παρατηρήσεις και με τον υπό αριθμό, πρωτ.1224/4-02-2016 της εταιρίας <DIACHEL Διαγνωστικά Α.Ε.> ο οποίος ανοίχτηκε παρουσία όλων των μελών της επιτροπής. Κατά τη συνεδρίαση αξιολογήθηκαν όλες οι παρατηρήσεις που μας παραδόθηκαν και αποφασίσαμε σαν επιτροπή τα κατωθι:

ΠΛΗΡΩΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΕΩΝ

Γενικά χαρακτηριστικά

1. Να είναι ένα πλήρως αυτόματο σύστημα ηλεκτροφόρησης
2. Η κεντρική μονάδα να περιέχει
 - a. αυτόματο σύστημα τοποθέτησης των δειγμάτων στην ταινία
 - b. θάλαμο Η/Φ, θάλαμο χρώσης, θαλάμους αποχρωματισμού, έκπλυσης
 - c. πυκνόμετρο (dencitometer)
 - d. ηλεκτρονικό υπολογιστή συνοδευόμενο από λογισμικό χρήσης
 - e. ρομποτικό βραχίονα εκτέλεσης όλης της διαδικασίας
 - f. εκτυπωτή
3. Να μην χρειάζεται παροχή ύδατος.
4. Όλα τα στάδια της ηλεκτροφόρησης όπως επίσης και η σάρωση των δειγμάτων στο πυκνόμετρο να γίνονται αυτόματα, χωρίς την ανάγκη μεσολάβησης του χειριστή
5. Τα κιτ των αντιδραστηρίων να περιλαμβάνουν όλα τα απαραίτητα υλικά και είναι έτοιμα προς χρήση κατά πλειοψηφία.
6. Να εκτελεί ηλεκτροφορήσεις :
 - a. Πρωτείνες ορού

- b. Λιποπρωτεΐνες
- c. Αιμοσφαιρίνες

7. Να έχει την ικανότητα να τρέχει παράλληλα ή συνεχώς έως 4 ή 8 ηλεκτροφορήματα.
8. Να χρησιμοποιεί έτοιμες ταινίες οξικής κυτταρίνης. Να υπάρχει η δυνατότητα επιλογής δύο μεγεθών ταινιών χωρίς επέμβαση στην συσκευή.
9. Να έχει δυνατότητα σύνδεσης με εξωτερικό υπολογιστή και εξωτερικό εκτυπωτή.
10. Να έχει μικρές εξωτερικές διαστάσεις .

ΣΠΑΡΤΗ 29-02-2016

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΡΕΜΠΕΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ

ΠΑΠΑΣΠΥΡΙΔΑΚΟΥ ΕΛΕΝΗ

ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΛΕΝΗ