



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΕΣΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ  
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

ΑΘΗΝΑ, 29-01-2014

Αριθ. Πρωτ: 3701

Ταχ. Δ/ση : Τέρμα οδού Υγείας & Μεσογείων  
Ταχ. Κώδικας : 11527  
Τηλέφωνο : 2132143301-3-5  
Fax : 2132143337

### **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

#### **Δημόσια κλήρωση για την επιλογή μελών για την συγκρότηση επιτροπής παραλαβής ιατρικών μηχανημάτων**

Ανακοινώνεται ότι στις 03/02/2014, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00 στο γραφείο του Προϊσταμένου Δ/σης Δ/κών & Οικον. Υπηρεσιών Αλέξανδρου Κωτσόπουλου, θα διενεργηθεί ανοιχτή δημόσια κλήρωση, επιλογής των μελών για την συγκρότηση επιτροπής παραλαβής ιατρικών μηχανημάτων.

Η κλήρωση θα πραγματοποιηθεί βάσει των διατάξεων του άρθρου 26 του Ν.4024/2011 και σύμφωνα με την αριθμ. ΔΙΣΚΠΟ/Φ18/οικ.21526/4.11.2011 εγκύκλιο του Υπουργείου Διοικητικής Μεταρρύθμισης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης από τους κάτωθι κλάδους και ειδικότητες που υπαγορεύει το αντικείμενο του υπό ανάθεση διαγωνισμού:

- 1) Ένας υπάλληλος της Δ/σης Οργάνωσης & Συντονισμού κλάδου ΤΕ Βιοϊατρικής Τεχνολογίας
- 2) Ένας υπάλληλος της Δ/σης Νοσηλευτικών Υπηρεσιών κλάδου ΤΕ Νοσηλευτικής
- 3) Ένας υπάλληλος του Τμήματος Ιατρικών Υπηρεσιών κλάδου ΠΕ Ιατρών

Από τους ανωτέρω υπαλλήλους εξαιρούνται της κλήρωσης οι υπάλληλοι που υπηρετούν στο Γραφείο Προμηθειών του ΕΚΑΒ.

Η κλήρωση θα είναι δημόσια και θα διεξαχθεί από τον Προϊστάμενο Δ/σης Δ/κών & Οικον. Υπηρεσιών, κ. Αλέξανδρο Κωτσόπουλο, παρουσία δύο (2) ακόμη υπαλλήλων ήτοι

- α) Άννα Ρούσσου, υπάλληλο του κλάδου ΠΕ Διοικητικού Οικονομικού
- β) Αθανασίου Παπαδάκη, υπάλληλο του κλάδου ΤΕ Διοίκησης και Οικονομίας

Για τη διενέργεια της κλήρωσης και τα αποτελέσματά της θα συνταχθεί σχετικό πρακτικό, το οποίο θα υπογραφεί και από τους τρεις (3) κατά τα ανωτέρω υπαλλήλους.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΕΚΑΒ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Β. ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ

#### **Εσωτερική Διανομή:**

1. Γραφείο Προέδρου
2. Γραφείο Αντιπροέδρου
3. Δνση Νοσηλευτικών Υπηρεσιών
4. Δνση Διοικ. & Οικονομικών Υπηρεσιών
5. Δνση Οργάνωσης και Συντονισμού
6. Τμήμα Ιατρικών Υπηρεσιών