



Εξοχή, 14/05/2019

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

“Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ”

Εξοχή, 570 10 Θεσσαλονίκη

Τμήμα Προμηθειών

☎ 2313 307147-95, ☎ 2310 357217

Προς: **ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ**

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με διαδικασία συλλογής προσφορών για την Προμήθεια «ΕΜΜΕΣΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ , 91/2019».

Σχετ.: Το από 13-05-2019 αίτημα του Διευθυντή της Οφθαλμολογικής κλινικής κ. Φαντέλ Ελίε.

Το Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» πραγματοποιεί συλλογή προσφορών με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφοράς **βάσει της τιμής**, των αναγραφόμενων στο **Παράρτημα Α** της παρούσας πρόσκλησης ειδών.

Παρακαλούμε να μας καταθέσετε προσφορά στην Ελληνική γλώσσα για τα ανωτέρω προϊόντα, έως **17/05/2019** και ώρα **12:00μμ**. Οι προσφορές θα είναι καθαρογραμμένες χωρίς κενά, ξέσματα και διορθώσεις και θα γίνονται δεκτές στο Γραφείο Πρωτόκολλου του Νοσοκομείου μέσω **e-mail** στην ηλεκτρονική διεύθυνση : prosfores@gpapanikolaou.gr, με την «**ΕΜΜΕΣΟ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟ – , 91 / 2019**».

Η τεχνική/οικονομική προσφορά θα συνοδεύεται από:

- i. Πιστοποιητικό φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας (κύριας και επικουρικής ασφάλισης) όπου να προκύπτει ότι κατά την ημερομηνία διενέργειας της πρόσκλησης
- ii. Αντίγραφο ποινικού μητρώου έκδοσης τελευταίου εξαμήνου από την ημερομηνία διενέργειας του της πρόσκλησης

Στη προσφορά να διευκρινίζεται **υποχρεωτικά** ο κωδικός του νοσοκομείου, η τιμή παρατηρητηρίου όπως έχει διαμορφωθεί την ημέρα κατάθεσης της προσφοράς, ο κωδικός GMDN και ο κωδικός ΕΚΑΠΤΥ.

Προσφορές με τιμές πάνω από το Παρατηρητήριο Τιμών θα απορρίπτονται. Σε περίπτωση μη αντιστοίχισης με το Παρατηρητήριο Τιμών θα υποβάλλεται σχετική υπεύθυνη δήλωση (**επί ποινή απόρριψης**). Σε περίπτωση μείωσης της τιμής στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ., κατά την χρονική στιγμή της αποστολής του Δελτίου παραγγελίας, η τιμή του μειοδότη δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής.

Οι προσφορές που θα κατατίθενται στην υπηρεσία πέρα της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες.

Τα προσφερόμενα προϊόντα θα πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE. Πιστοποιητικά (π.χ. CE) και τυποποιητικά έγγραφα (π.χ. πρότυπα EN ISO ή ισοδύναμα) θα ζητούνται κατά περίπτωση.

Χρόνος παράδοσης των υλικών εντός **πέντε (5) ημερών** μετά την λήψη έγγραφης παραγγελίας. Σε περίπτωση αδυναμίας εκτέλεσης της παραγγελίας, η μειοδότητρια εταιρεία οφείλει να ειδοποιήσει εγγράφως το Γραφείο Προμηθειών πριν τη λήξη της πενήδημερης προθεσμίας παράδοσης.

Υποβολή προσφοράς στη παρούσα πρόσκληση, συνεπάγεται αποδοχή του συνόλου των όρων που αναγράφονται σε αυτή.

Ελάχιστη ισχύς των προσφορών : Ένα **(1)** Έτος. Σημειώνεται πως αν κριθεί απαραίτητο, το Νοσοκομείο διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει την προσκόμιση δειγμάτων των ζητούμενων ειδών. Η αναθέτουσα αρχή διατηρεί το δικαίωμα ματαίωσης / ακύρωσης της διαδικασίας σε οποιαδήποτε φάση αυτής.

Περαιτέρω πληροφορίες ή διευκρινίσεις δίδονται από το Γραφείο Προμηθειών του Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» στο τηλέφωνο: **2313 307147** και fax: **2310 357217** τις εργάσιμες μέρες και ώρα 12:00-14:00.

Η διαδικασία κατάθεσης προσφορών ξεκινάει από τη δημοσίευση του παρόντος, μέχρι και την ημερομηνία που αναγράφεται στην παρούσα πρόσκληση.

ΓΙΑ ΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΕΜΜΕΣΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΣΚΟΠΙΟΥ

- **Αρθρωτοί μεντεσέδες** στη δέσμη της κεφαλής παρέχουν κάθετη ρύθμιση της οπίσθιας ζώνης της κεφαλής για μεμονωμένη τοποθέτηση. Ασφαλής και τέλεια εφαρμογή για όλα τα σχήματα και μεγέθη.
- **Νέο, μαλακότερο και ελάσσιμο υλικό.** Προσφέρει ομοιογενή και άνετη εφαρμογή της δέσμης κεφαλής.
- **Αυξημένη περιοχή με μαξιλάρια.**
- **Εργονομικός σχεδιασμός** για βέλτιστη μεταφορά βάρους κατά μήκος της επιφάνειας ολόκληρης της δέσμης κεφαλής (χωρίς σημεία πίεσης)
- **Ρυθμισμένη θέση του επάνω μιάντα** ώστε να διασφαλίζει ότι τα οπτικά είναι σε πραγματική οριζόντια θέση για ακριβή ρύθμιση και ευθυγράμμιση.
- **Αρτια απόδοση οπτικών** για μέγιστη αποδοχή σε εικόνες του βυθού και μείωσης της κερατοειδικής αντανάκλασης
- **Ενισχυμένη λειτουργία σε μικρή κόρη** ώστε να επιτρέπει την ακριβή επιλογή οπτικών παρατήρησης και φωτισμού για κάθε μέγεθος κόρης, ακόμα και σε μικρές κόρες έως και 1,0mm.

Χαρακτηριστικά

- **Στερεοσκοπικές εικόνες** σε κόρες ματιών από 1mm
- **3 ολοκληρωμένα μεγέθη spot** προς επιλογή – μικρό, μεσαίο και μεγάλο
- **Ολοκληρωμένη διάχυση:** μειώνει το υπερβολικό φως και τις αντανάκλασεις και απλοποιεί την εξέταση με περιορισμένη απώλεια φωτός (μόνον 30%)
- **3 ολοκληρωμένα φίλτρα** προς επιλογή – ανέρυθρο, μπλε κοβαλτίου και κίτρινο
- **Ξέχωρη κάθετη ρύθμιση** της ακτίνας φωτισμού +/- 4°
- **Κάσα αλουμινίου** για την τοποθέτηση των οπτικών εξασφαλίζει την ανθεκτικότητα
- **Ανθεκτικό στη σκόνη** Ουσιαστικά χωρίς ανάγκη συντήρησης
- **Ταξινόμηση και τοποθέτηση όλων των κοντρόλ των ρυθμίσεων** για εύκολο χειρισμό διασφαλίζει ενορατική λειτουργικότητα, για εύκολο χειρισμό και ρύθμιση ακόμη κι όταν δουλεύει κανείς «στα τυφλά».

Ο ρεοστάτης να μπορεί εύκολα να τοποθετηθεί δεξιά ή αριστερά της δέσμης κεφαλής

- **Ολοκληρωμένη ρύθμιση flip up** για το ανέβασμα των οπτικών έξω από τη γραμμή οράσεως μπορεί να τοποθετηθεί αριστερά ή δεξιά της δέσμης κεφαλής. Τα οπτικά κλειδώνουν με απλό κτύπημα στις 0°, 12,5°, 47,5°, 60°
- **Ολοκληρωμένα καλώδια** στην άνω δέσμη εκμηδενίζουν το σύνηθες στράβωμα του καλωδίου από το όργανο προς τη δέσμη κεφαλής
- **Μηχανικά ενισχυμένοι μηχανισμοί ρύθμισης** για ανθεκτικότητα και ακριβή τοποθέτηση της δέσμης κεφαλής
- **Μοχλοί διαφράγματος και ρύθμισης φίλτρων** μπορούν να κλειδώνουν στην επιθυμητή θέση.
- **Κλειδώμα διαφράγματος και ρυθμίσεις φίλτρων** που διαθέτουν σύλληψη ασφαλείας για να προστατεύονται οι μηχανισμοί από βίαιη ρύθμιση όταν είναι στη θέση κλειδώματος
- **Νέο αυξημένο εύρος διακορικής απόστασης** από 46 έως 74 mm
- **Κοντρόλ με απαλό άγγιγμα,** όλα τα πλήκτρα κλειδιά διαθέτουν μαλακές επιφάνειες επαφής για ακριβή και θετική ρύθμιση
- **Φωτισμός από λάμπα LED** με δείκτες CRI >90, δείκτες χρωματικής απόδοσης του κόκκινου >75 και χρωματική απόδοση 4.000K. Διάρκεια ζωής του λαμπτήρα LED 20.000 ώρες περίπου.