



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
3η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
Γ.Ν.Θ. «Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ»
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ

Ταχ. Δ/ση : Εξοχή, Θεσσαλονίκη
Ταχ. Κώδικας : 570 10
Πληροφορίες : Πούλιου Ευαγγελία
Τηλέφωνο : 2313 307190
Τηλεομοιοτυπία : 2313 307023
Ηλεκτρον. Δ/ση : prom@gpapanikolaou.gr

Εξοχή Θεσσαλονίκης 14 - 10 - 2020

Αριθ. Πρωτ.: 19030

ΠΡΟΣ: κάθε ενδιαφερόμενο

ΘΕΜΑ: Β' Φάση δημόσιας διαβούλευσης τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια Αναλώσιμων Συστημάτων Συσκευών Υψηλής Παροχής Οξυγόνου με Δωρεάν Παραχώρηση Εξοπλισμού για τις ανάγκες του Γ.Ν.Θ. «Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ».

Σχετ.

1. Οι διατάξεις του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), όπως ισχύει
2. Η απόφαση που έλαβε το Διοικητικό Συμβούλιο του Νοσοκομείου κατά την 7η/03-04-2020 (Θέμα 93ο) συνεδρίασή του με την οποία εγκρίθηκε ο Ενιαίος – Κοινός Πίνακας Προγραμματισμού Διαχειριστικού Έτους 2020 ως προς τη διενέργεια των σχετικών διαγωνιστικών διαδικασιών και τη σύναψη δημοσίων συμβάσεων προμηθειών και υπηρεσιών στο πλαίσιο του σχεδιασμού στρατηγικής και του εγκεκριμένου ετήσιου προϋπολογισμού των Νοσοκομείων, για την κάλυψη των αναγκών του Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» και του Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» - Ψ.Ν.Θ. (ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ).
3. Η υπ. αριθ. 1224/28-07-2020 απόφαση της Διοίκησης με την οποία συγκροτήθηκε επιτροπή σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών.
4. Τα αποτελέσματα της δημόσιας διαβούλευσης με κωδικό 20ΔΙΑΒ000012971, επί του υπ' αριθμ. πρωτ. 16397/10.09.2020 κειμένου τεχνικών προδιαγραφών της αρμόδιας επιτροπής.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» ανακοινώνει τη διενέργεια Β' φάσης δημόσιας διαβούλευσης επί του επισυναπτόμενου κειμένου τεχνικών προδιαγραφών στο πλαίσιο διενέργειας ανοικτού συνοπτικού διαγωνισμού με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, αποκλειστικά μόνο βάσει τιμής (χαμηλότερη προσφερόμενη τιμή) σύμφωνα με τις διατάξεις του νόμου 4412/2016, για την «προμήθεια Αναλώσιμων Συστημάτων Συσκευών Υψηλής Παροχής Οξυγόνου με Δωρεάν Παραχώρηση Εξοπλισμού για τις ανάγκες του Γ.Ν.Θ. «Γ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ» (CPV: 33157000-5, Συσκευές Οξυγονοθεραπείας και Υποβοήθησης της Αναπνοής).

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να λάβουν γνώση των τεχνικών προδιαγραφών: α) από τον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) στο σύνδεσμο «Διαβουλεύσεις» (<http://www.eprocurement.gov.gr>) και β) από τον ιστότοπο του Γ.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου» στο σύνδεσμο «Διαβουλεύσεις» (<http://gpapanikolaou.gr>).

Η διαβούλευση ορίζεται για χρονικό διάστημα επτά (7) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ. Οι παρατηρήσεις των ενδιαφερόμενων φορέων υποβάλλονται απευθείας στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ με την επιλογή «Καταχώρηση Σχολίου». Παρακαλείσθε για την ανταπόκριση και συμμετοχή σας στη δημόσια διαβούλευση.

Η Διοικήτρια
του Νοσοκομείου

Μαρία Γιογκατζή

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ
ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΔΩΡΕΑΝ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

A) Κύκλωμα υψηλής ροής οξυγόνου

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	Ετήσιες Ανάγκες	Συνολικός Προϋπολογισμός άνευ ΦΠΑ
11610010101	ΚΥΚΛΩΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΡΟΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	260 σετ	52.000,00 €

1. Να διατίθεται αποστειρωμένο κύκλωμα ασθενή μιας χρήσης. Τα επιμέρους εξαρτήματα του κυκλώματος να διατίθενται σε ξεχωριστή συσκευασία το καθένα.
2. Το κάθε κύκλωμα να περιλαμβάνει τουλάχιστον ένα δοχείο νερού, ένα θερμαινόμενο σωλήνα, ένα ρινικό καθετήρα (μικρού, μέσου και μεγάλου μεγέθους για ενήλικες).
3. Να διατίθεται ειδικό σύστημα έγχυσης μιας χρήσης ανά ασθενή για την αντικατάσταση του νερού του δοχείου από κρεμάμενο ορό (water for injection).
4. Να διατίθεται για εφαρμογή στο κύκλωμα (στη θέση του ρινικού καθετήρα) συνδετικό (adaptor) για τραχειοστομία.
5. Να διευκρινίζεται η διάρκεια χρήσης ανά άρρωστο του εκάστοτε εξαρτήματος του κυκλώματος.

B) Τα ανωτέρω αναλώσιμα θα χρησιμοποιηθούν σε 8 συσκευές παροχής υψηλής ροής οξυγόνου (3 για τις ανάγκες της Κλινικής Αναπνευστικής Ανεπάρκειας ΑΠΘ, 2 για Πνευμονολογικό Τμήμα ΕΣΥ, 2 για την Α΄ ΜΕΘ και 1 για το Καρδιοθωρακοχειρουργικό Τμήμα) για τις οποίες ορίζονται οι ακόλουθες προδιαγραφές:

1. Να είναι συσκευή παροχής υψηλής ροής οξυγόνου (High Flow Oxygen Therapy).
2. Να παρέχει στον ασθενή μείγμα αέρα/οξυγόνου με εύρος από 10 L/min έως τουλάχιστον 60 L/min.
3. Να μπορεί να συνδεθεί με επιτοίχια παροχή οξυγόνου ή με φιάλη οξυγόνου.
4. Να διαθέτει ροόμετρο με εύρος ροών από 0 έως τουλάχιστον 60 L/min οξυγόνου για την ρύθμιση του μείγματος αέρα με οξυγόνο μέσα στην συσκευή.
5. Να μπορεί να παρέχει οξυγόνο συγκέντρωσης 21% έως και 100%.
6. Να διαθέτει ενσωματωμένο αισθητήρα οξυγόνου για την ακριβή μέτρηση της συγκέντρωσης οξυγόνου στο μείγμα αέρα/οξυγόνο που παρέχεται στον ασθενή
7. Ο αισθητήρας οξυγόνου να είναι μη αναλώσιμος.
8. Να διαθέτει δυνατότητα ρύθμισης της θερμοκρασίας μεταξύ 31 °C και 37 °C.
9. Να διαθέτει οθόνη λειτουργίας η οποία να εμφανίζει σε πραγματικό χρόνο τα ακόλουθα: α) την θερμοκρασία που τίθεται ως στόχος β) την συγκέντρωση του οξυγόνου στο μείγμα αέρα/οξυγόνου και γ) τη ροή προς τον ασθενή.
10. Να υπάρχει δυνατότητα κλειδώματος της οθόνης λειτουργίας για την αποφυγή τυχαίων αλλαγών στις ρυθμίσεις.
11. Να διαθέτει λειτουργία ειδοποίησης (alarm) για αναπλήρωση νερού.
12. Να συνοδεύεται από αυτόματο σύστημα αποστείρωσης με όλα τα αναγκαία εξαρτήματα και να διευκρινίζεται ο μηχανισμός αποστείρωσης.
13. Να πιστοποιείται από ανεξάρτητο φορέα η αποτελεσματικότητά του μηχανισμού αποστείρωσης στην προστασία από μετάδοση λοιμώξεων και ειδικότερα από τον νέο κορονοϊό (SARS-COVID-19).
14. Να διαθέτει τροχήλατο με βραχίονα υποστήριξης.
15. Να διαθέτει εγγύηση 3 ετών.
16. Να διαθέτει πιστοποίηση CE και ISO.

Γ) Γενικοί όροι

17. Να υπάρχει δυνατότητα 24ώρης τεχνικής κάλυψης. Η κάλυψη να γίνεται με τη φυσική παρουσία του τεχνικού. Ο τεχνικός να εδρεύει στη Βόρεια Ελλάδα.

Για τη διευκόλυνση της αξιολόγησης των προσφορών, παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενες εταιρείες να καταθέσουν αναλυτικό πίνακα με δύο στήλες: στην πρώτη στήλη να αναφέρεται η εκάστοτε προδιαγραφή και στη δεύτερη η ανταπόκριση της εταιρείας με παραπομπή στην αντίστοιχη σελίδα/παράγραφο του φακέλου όπου ανευρίσκεται το αντίστοιχο πιστοποιητικό, βεβαίωση, δήλωση κλπ. σχετικά με τη συγκεκριμένη προδιαγραφή.