


**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ, ΕΣΗΔΗΣ & ΣΤΗΝ
ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
1η Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Αρμόδια: **Η. Μπακάλη**
Δ/ση: Νουφάρων και Τιμίου Σταυρού 14
14564 Καλυφτάκι, Ν.Κηφισιά
Τηλ.: 210 35.01.545
Φαξ: 210 80.03.298

**ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ 1^{ης} ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
«ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΡΙΓΓΩΝ» CPV: 33194100-7.**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.3329/2005 «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 81 / Α /4-4-05) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
2. Τις διατάξεις του ν. 4412/2016(ΦΕΚ Α 147/8-8-2016) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
3. Την υπ' αριθ. 17/03-12-13 (θέμα 3^ο) Συνεδρίαση της ΕΠΥ σχετικά με την «Εισαγωγή σε διαδικασία διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για το ΠΠΥΥ 2012 και εφεξής»
4. Τις αποφάσεις της Ολομέλειας της ΕΠΥ που ελήφθησαν κατά την υπ' αριθ. 68/14-12-2015 (θέμα 6^ο) και υπ' αριθ. 88/07-09-2016 συνεδριάσής της (θέμα 3^ο, 4ο και 5ο) αναφορικά με τη διαδικασία έγκρισης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων.
5. Την υπ' αριθ. 3512/14-9-2015 εγκύκλιο της ΕΠΥ «Διευκρινήσεις αναφορικά με την διαδικασία και τις απαιτήσεις της σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων»
6. Την υπ' αριθ. 5657/28-11-2016 εγκύκλιο της ΕΠΥ «Εγκύκλιος – Για την εναρμόνιση των τεχνικών προδιαγραφών και των κριτηρίων ανάθεσης με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων»
7. Την υπ' αριθ. 19925/23-11-2018 ανακοίνωση του Νοσοκομείου σχετικά με την σύνταξη τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια **«ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΡΙΓΓΩΝ» CPV: 33194100-7.**
8. Την υπ' αριθ. 20029/26-11-2018 (ΑΔΑ: 6ΠΗΨ469ΗΔΖ-ΝΞ7) απόφαση της Διοικήτριας περί ορισμού μελών επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών.
9. Την υπ' αριθ. 22113/24-12-2018(ΑΔΑ: ΩΔ9469ΗΔΖ-ΓΤΙ) τροποποίηση απόφασης της Διοικήτριας περί ορισμού μελών επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών.
10. Τα υπ' αριθ. 4251/08-03-2019 και 14453/04-09-2019 διαβιβαστικά υπενθύμισης της Υπηρεσίας προς την Επιτροπή προδιαγραφών αναφορικά με την καθυστέρηση σύνταξης των προδιαγραφών.
11. Το υπ' αριθ. 15931/01-10-2019 έγγραφο της Επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών με το οποίο καταθέτει τις τεχνικές προδιαγραφές.
12. Το γεγονός ότι δεν έχουν αναρτηθεί ενιαίες τεχνικές προδιαγραφές από την ΕΠΥ για την προμήθεια παροχής **«ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΡΙΓΓΩΝ» CPV: 33194100-7.**

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΥΜΕ

1^ης Δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια **«ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΡΙΓΓΩΝ» CPV: 33194100-7**, για την κάλυψη των αναγκών του Νοσοκομείου .

Οι ενδιαφερόμενοι δύνανται 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 Νοσοκομείου www.gonkhosp.gr (Τμήμα Προμηθειών-Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών).

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε δεκαπέντε (15) ημερολογιακές ημέρες από την επόμενη ημέρα ανάρτησης στο ΕΣΗΔΗΣ, ενώ σε περίπτωση τροποποίησης των τεχνικών προδιαγραφών, ως αποτέλεσμα της διαβούλευσης, θα αναρτηθούν οι αναδιαμορφωμένες προδιαγραφές για επτά (7) επιπλέον ημερολογιακές ημέρες.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις παρατηρήσεις τους από την **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 04-10-2019 έως και ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18-10-2019** στην πλατφόρμα διαβουλεύσεων του ΕΣΗΔΗΣ.

Τα σχόλια για τη διαβούλευση μπορούν να υποβληθούν για το σύνολο της διαβούλευσης άμεσα και αυτόματα, μέσω της πλατφόρμας ΕΣΗΔΗΣ με την επιλογή «Καταχώρηση σχολίου» και εισαγωγή κειμένου με πληκτρολόγηση ή με αντιγραφή για κάθε παράγραφο ή άρθρο ή για το σύνολο των τεχνικών προδιαγραφών. Με την επιλογή αυτή και γενικότερα στην πλατφόρμα διαβουλεύσεων του ΕΣΗΔΗΣ δεν γίνεται επισύναψη αρχείων.

Αρχεία μπορούν να αποσταλούν στο e-mail: diavoulefsi@eprocurement.gov.gr, μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις στοιχείων που δεν μπορούν να ενσωματωθούν ως κείμενο στην «Καταχώρηση σχολίου» και είναι σημαντικά για τη διαβούλευση (π.χ. χάρτες, φωτογραφίες κ.λπ.). Κάθε αποστολή στο e-mail : diavoulefsi@eprocurement.gov.gr θα αξιολογείται. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι η καταχώρηση των σχολίων μπορεί να γίνει με εισαγωγή κειμένου στο πεδίο «Καταχώρηση σχολίου», τότε δε θα γίνεται ανάρτηση των εν λόγω σχολίων από τον διαχειριστή των διαβουλεύσεων, αλλά θα ενημερώνεται ο αποστολέας για τη χρησιμοποίηση της επιλογής αυτής, εφόσον επιθυμεί την ανάρτηση των σχολίων του. Σε κάθε περίπτωση τα σχόλια που έρχονται στο e-mail : diavoulefsi@eprocurement.gov.gr, αποστέλλονται στην αναθέτουσα αρχή που επιθυμεί τη διαβούλευση.

Μετά το πέρας της προθεσμίας για τη διενέργεια της Δημόσιας Διαβούλευσης, θα αναρτηθεί σχετική ανακοίνωση στην ιστοσελίδα www.gonkhosp.gr (Τμήμα Προμηθειών-Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών), με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και θα αναρτώνται οι παρατηρήσεις που υποβλήθηκαν. Επισημαίνεται ότι τα καταχωρημένα σχόλια των οικονομικών φορέων, αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, ως σχόλια της ανακοίνωσης διενέργειας της Δημόσιας Διαβούλευσης.

Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις αυτές και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών μας.

Η τελική απόφαση της επιτροπής προδιαγραφών πρέπει να διαλαμβάνει, για να είναι νομίμως αιτιολογημένη, διάλογο των συντακτών της με τουλάχιστον τα εξής έξι (6) στοιχεία : 1) Το υλικό που της παραδίδεται από το Τμήμα Προμηθειών. 2) Τις εν γένει διεθνείς παραδεδεγμένες τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα. 3) Τις παραδοχές της επιστήμης. 4) Την εμπειρία. 5) Τυχόν κοινωνικές απαιτήσεις. 6) Τα αποτελέσματα της διαβούλευσης που προηγήθηκε επί του τελικού σχεδίου των τεχνικών προδιαγραφών και προτύπων. Κατά τα λοιπά, ισχύουν οι αποφάσεις της ΕΠΥ, των οποίων το περιεχόμενο αναρτήθηκε στον επίσημο ιστότοπο αυτής.

Παρακαλείσθε για την ανταπόκριση και συμμετοχή σας στη διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης.

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.eprocurement.gov.gr>) στο σύνδεσμο «Διαβουλεύσεις» και στην ιστοσελίδα του www.gonkhosp.gr (Τμήμα Προμηθειών-Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών).

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ

ΜΑΡΙΑ ΧΑΡΙΤΟΥ

.....!

,

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΣΥΡΙΓΓΩΝ CPV:33194100-7

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Οι διαστάσεις: 250 x 70 x 155 mm (Π x Υ x Β) περίπου.

Να έχει βάρος: <1,5 kg.

Να έχει ρυθμό χορήγησης: 0,1 – 999,9 ml/h

Να έχει ακρίβεια χορήγησης: +/- 2%

Να έχει δυνατότητα προεπιλογής όγκου: 0,1 – 9999 ml (VTBI).

Να έχει δυνατότητα προεπιλογής χρόνου έγχυσης: 00h01m – 99h59m.

Να έχει σύστημα διατήρησης της φλέβας ανοικτής (Κ.Ο.Ρ. ή Κ.Β.Ο)

Να γίνεται αυτόματος υπολογισμός του ρυθμού χορήγησης όταν καθορίζεται ο όγκος και ο χρόνος έγχυσης.

Να έχει δυνατότητα αλλαγής του ρυθμού χορήγησης, χωρίς διακοπή της έγχυσης.

Να έχει υποστηριζόμενες σύριγγες: 2, 5, 10, 20, 30, 50 ml

Να έχει αυτόματη αναγνώριση του μεγέθους της σύριγγας.

Να έχει φωτιζόμενο πληκτρολόγιο και φωτιζόμενη οθόνη ενδείξεων, στεγανά σε διαβροχή

Να έχει συνδεσιμότητα με υπολογιστή μέσω RS232

Να έχει δυνατότητα χορήγησης Bolus: 1 – 1800 ml/h

Ειδικές λειτουργίες:

Να έχει δυνατότητα υπολογισμού δόσης (dosage calculation).

Να έχει λειτουργία "Standby mode" (κατάσταση αναμονής)

Να έχει δυνατότητα PCA

Να έχει δυνατότητα TCI

Να έχει δυνατότητα τοποθέτησης βιβλιοθήκης φαρμάκων

Να έχει δυνατότητα αποθήκευσης των χορηγήσεων

Να έχει λειτουργία "ιστορικού χρήσης"

Ασφάλεια:

Να έχει σύστημα προστασίας από την ελεύθερη ροή

Να έχει ρυθμιζόμενη πίεση απόφραξης σε πολλά επίπεδα, από 0,1 έως 1,2 bar

Να έχει οπτικοακουστικούς συναγερμούς (με σαφή ένδειξη στην οθόνη της αιτίας) :

- Υψηλής πίεσης έγχυσης
- Απόφραξης της γραμμής
- Εσφαλμένης τοποθέτησης της σύριγγας, ή αλλαγής της, ενώ γίνεται χορήγηση.
- Αδειάσματος της σύριγγας.
- Λειτουργία ΚΒΟ
- Άδειας σύριγγας.
- Χαμηλή τάσης μπαταρίας κτλ.
- Κατάστασης αναμονής.
- Διάγνωσης εσωτερικής βλάβης
- Λειτουργίας Bolus χορήγησης.

Τροφοδοσία ρεύματος:

Σύνδεση σε 220-240 V 50/60 Hz

Να φέρει Μπαταρία NiMh διάρκειας 8h με ρυθμό χορήγησης 25 ml/h

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΧΝ. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

1) Ι.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΜΠΡΙΣΙΜΙΤΣΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ

2)

3) 1η ΥΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΟΝΚ «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ Μ.Ε.Θ.
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ Μ. ΖΗΔΙΑΝΑΚΗΣ
ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΟΣ - ΕΝΤΑΤΙΚΟΛΟΓΟΣ Δ/ΝΤΗΣ ΕΣΥ
ΑΜΚΑ: 280455023 - ΑΜ ΤΣΑΥ: 71485

3)

ΔΗΜΗΤΡΑ ΚΑΡΑΜΕΛΑΤΣΟΥ