



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

Ιωάννινα
Αριθ. Πρωτ.

11 – 03 – 2022
6015

Γραφείο : Προμηθειών
Ταχ. Δ/ση : Λ. Στ. Νιάρχου

: 45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ

Τηλέφωνο : 2651099270,912

Fax : 2651099774
Πληροφορίες : Διαμάντης Α.
E – MAIL : Diamantis1972@yahoo.gr

ΠΡΟΣ:

Κοιν. :



Γραμματεία Νοσοκομείου.

ΘΕΜΑ : Κατάθεση προσφοράς για την προμήθεια αντιδραστηρίων της Ιατρικής Γενετικής του Νοσοκομείου, με πρόχειρη ανοικτή διαγωνιστική διαδικασία συλλογής προσφορών.

ΣΧΕΤ.: α. Ν. 2286/ 1995 άρθρο 2 παρ. 12, περ. γ
β. Ν. 2955 / 2001
γ. Ν. 3329 / 2005, όπως ισχύει σήμερα.
δ. Ν. 3580 / 2007, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα με το Ν. 3846 / 2010.
ε. Ν. 3867 / 2010, άρθρο 27, παρ. 11.
στ. Ν. 3918 / 2011, άρθρο 11, παρ. 1
η. Ν. 4152/2013
θ. Ν.4605/2019 Άρθρα 43,44,45
ι. Ν. 4782/2021 – ΦΕΚ 36 /Α /09-03-2021
κ. Αίτημα 361 (24-01-2022) , της Ιατρικής Γενετικής.

Προκειμένου το Νοσοκομείο μας να προβεί στην προμήθεια με πρόχειρη ανοικτή διαγωνιστική διαδικασία συλλογής προσφορών σύμφωνα με τα παραπάνω σχετικά, των ειδών του παρακάτω πίνακα, άκρως απαραίτητων για την καθημερινή λειτουργία της Ιατρικής Γενετικής παρακαλούμε να κατέθεσετε στο Γραφείο Προμηθειών του Νοσοκομείου **έως την 14-03-2022 ημέρα Δευτέρα και 11 οο π.μ.** σχετική έγγραφη προσφορά.

Σημειώνεται ότι :

1. Γίνονται δεκτές προσφορές και για επι μέρους ζητούμενα είδη.

2. Οι τιμές να δοθούν , ανά ζητούμενο είδος και μονάδα μέτρησης σε ευρώ και να περιλαμβάνουν τις νόμιμες κρατήσεις.
3. Σε περιπτώσεις ειδών που συμπεριλαμβάνονται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ, οι προσφερόμενες τιμές δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές του παρατηρητηρίου. Υποχρεωτικά σε κάθε προσφερόμενο είδος να αναγράφεται εάν το προσφερόμενο είδος συμπεριλαμβάνεται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ και ο α/α του παρατηρητηρίου στον οποίο ανήκει το είδος ή όχι.
4. Στο φάκελο της προσφοράς να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία ο προσφέρων θα δηλώνει υπεύθυνα, ότι σε περίπτωση που αναδειχθεί προμηθευτής σε είδη του παρακάτω πίνακα, δεσμεύεται να παραδώσει τις ζητούμενες ποσότητες εντός τεσσάρων (4) ημερών από τη διαβίβαση σχετικής παραγγελίας από τα αρμόδια τμήματα του Νοσοκομείου.
5. Σε περίπτωση που δεν παραδοθούν οι ζητούμενες ποσότητες εντός των παραπάνω χρονικών ορίων θα εφαρμόζονται οι προβλεπόμενες από το Π.Δ 118/07 κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση.
6. Τον προμηθευτή βαρύνουν κρατήσεις σύμφωνα με τους νόμους 3580/2007, 4013/2011, 4412/2016 & 4605/2019 όπως ισχύουν.
7. Ο χρόνος πληρωμής θα είναι σύμφωνος με το Π.Δ 166/5-06-2003.
8. Να αναγράφεται πάντοτε τον κωδικό του είδους τον κωδικό Ε.Κ.Α Π.Τ.Υ. του προϊόντος και τον κωδικό GMDN του προϊόντος
9. Τον προμηθευτή βαρύνουν κρατήσεις σύμφωνα με τους νόμους 3580/2007, 4013/2011, 4412/2016 & 4605/2019 όπως ισχύουν.

ΕΝΤΟΛΗ 1299**ΕΝΤΟΛΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

ΕΠΙΤΡΟΠΗ				ΗΜ/ΝΙΑ ΣΥΝΤΑΓΗΣ :	
Σας δίνουμε εντολή να προχωρήσετε στην προμήθεια των παρακάτω ειδών					
ΤΜΗΜΑ	5039 ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ				
ΑΙΤΗΣΗ ΧΟΡΗΓ.	2022 703	ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜ.	2022 361	ΠΑΡΑΚ.	ΟΧΙ
ΤΡΟΠ. ΔΙΕΚΠ.					
Παρατ. Αίτ. Προμ.	ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΜΕ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ				
Α/Α ΑΠΟΦΑΣΗΣ	ΑΠΟΦ. ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ				
	ΑΔΑ				
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	10 ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ				

ΚΩΔ. ΤΥΠΟΥ ΚΩΔ. ΕΙΔΟΥΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΥΠΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΟΝΟΜΑ ΕΙΔΟΥΣ	Μ/Μ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤ. ΚΩΔ. ΔΗΜ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΠΡΟΒΛ. ΔΑΠΑΝΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΜΚ013008 10ΜΚ013008000002	ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΓΙΑ ΤΑΧΕΙΑ ΑΠΟΜ. ΙΪΚΟΥ RNA ΑΠΟ 140ML ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΜΕ SILICA-GEL MEMBRANE ΣΕ SPIN-COLUMN Κ182002 PURELINK GENOMIC DNA ΚΙΤ 250 250RXN	ΤΕΜ 24,00	5,00 41359A	320,0000 1.984,03	

ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΒΛ/ΝΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ:

1.984,03

Στις τιμές περιλαμβάνεται Φ.Π.Α ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΒΛ/ΝΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ: 1.984,03€

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

ΣΤΑΣΙΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

PURELINK GENOMIC DNA KIT 250 RXN (κωδικός 10MK013008000002)

Κιτ για απομόνωση γενομικού DNA από αρχικό δείγμα πλήρους αίματος (ανθρώπου ή ζώων, φρέσκο ή παγωμένο) και άλλων βιολογικών υγρών.

1. Να είναι κατάλληλο για απομόνωση DNA από ≤ 200 μl αρχικού δείγματος αίματος
2. Να είναι κατάλληλο για απομόνωση DNA από αίμα που έχει επεξεργαστεί με citrate, EDTA, heparin, CPDA
3. Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns.
4. Να παρέχεται υψηλής καθαρότητας DNA
5. Να δίνει απόδοση DNA 3μg-10μg από 200μl αρχικού δείγματος αίματος
6. Ο όγκος έκλουσης να είναι από 25μl έως 200μl ώστε σε ιδιαίτερες περιπτώσεις (αραιά δείγματα, μικρός όγκος δείγματος) να παραλαμβάνεται DNA σε υψηλή συγκέντρωση
7. Η δυνατότητα πρόσδεσης του DNA κατά τη διαδικασία (binding capacity) να είναι η υψηλότερη δυνατή
8. Η διαδικασία να ολοκληρώνεται σε λιγότερο από 30 λεπτά.
9. Το εξαγόμενο DNA να είναι κατάλληλο για όλες τις συνήθεις εφαρμογές: PCR, Southern blotting, enzymatic reactions.
10. Να περιλαμβάνει όλους τα κατάλληλα αντιδραστήρια: buffers, Proteinase K, RNase, columns, tubes
11. Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων

