



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
3^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
(ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ)
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΓΡΕΒΕΝΩΝ

Γρεβενά, 22 Φεβρουαρίου 2019
Αρ.πρωτ: 2092

Διεύθυνση :Διοικητικού
Τμήμα :Οικονομικό
Διεύθυνση :Περιοχή Στρατοπέδου
Τηλέφωνα :24623 50311
FAX :24623 50344

ΠΡΟΣ
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ (άρθρο 118, Ν.4412), ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ MTN ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΗΝ ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Το Γενικό Νοσοκομείο Γρεβενών, σε συνέχεια της υπ' αριθμ. 40 ^η /21-02-2019 (θέμα 8^ο) Απόφασης Δ.Σ. (ΑΔΑ:Ω1ΡΣ4690ΒΨ-ΑΝΡ) περί έγκρισης διενέργειας απευθείας ανάθεσης , για την προμήθεια Φίλτρων MTN ,CPV33181000-2 με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή, προϋπολογισμού δαπάνης 9.153,044 € με ΦΠΑ για χρονικό διάστημα ένα (1) μήνα για το Γ.Ν. Γρεβενών ..

Όσοι επιθυμούν να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό, θα πρέπει να καταθέσουν την προσφορά τους με τα απαραίτητα δικαιολογητικά στο Τμήμα Γραμματείας (Πρωτόκολλο) του Νοσοκομείου (Περιοχή στρατοπέδου Τ.Κ. 51100 Γρεβενών, 2ος όροφος) έως την **01^η /03/2019, ημέρα Παρασκευή και ώρα 14:30 μ.μ.**

Ο Διοικητής του Γ.Ν. Γρεβενών

Αλεξιάδης Παντελεήμων

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΣΕ Μ ²	ΚUF/ Μ ² Η ML/Η.ΜΜΗΓ	ΚΟΑ UREA	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΙΑΒΑΤΟΤΗΤΑΣ Β2-Μ	ΕΙΔΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΥΝΟΔΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ MTN	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
Συνθετική μεμβράνη polyphenylene	1,7	>15	857	αμελητέα	ατμός	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Gambro AK 95 και NikkisoDBB-05 και 07	20
Συνθετική μεμβράνη low flux polynephron	1,9	>13	>1290	αμελητέα	Ξηρή γ- ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Gambro AK 95 και NikkisoDBB-05 και 07	80

Συνθετική μεμβράνη πολυσουλφόνη dry	2,2	21	>940	μη μετρήσιμη	moisr heat	Μηχανήματα τεχνητού νεφρού Gambro AK 95 και Nikkiso DBB-05 και 07	25
Συνθετική μεμβράνη low flux polysulfone rexbrane	1,8	>7.2	>1140	<0,01	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Gamro AK 95 ,Nikkiso DBB-05 και 07	72
Συνθετική μεμβράνη low flux polysulfone rexbrane	2,1	>8	1300	<0,01	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	36
Συνθετική μεμβράνη Polyester polymer alloy (PEPA)	1,8	>55	>910	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητου νεφρού Gabro AK 95 Nikkiso DBB-05	24
Συνθετική μεμβράνη high flux polynephron	1,9	40	>1750	0.8	Ξηρή γ - ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Gambro AK 95 και Nikkiso DBB-05 και 07	24
Συνθετική μεμβράνη polyester polymer alloy (PEPA)	2,1	>62	>960	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Gambro AK 95 και Nikkiso DBB -05	22
Συνθετική μεμβράνη πολυσουλφόνη H dry	2,3	60	>1160	0.8	moist heat	Μηχανήματα τεχνητού νεφρου Gambro AK 95 και Nikkiso DBB-05 και 07	24
Συνθετική μεμβρανη Poracton	1,8	30	>1430	0,7	ατμός και θερμή εκπλυση	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Gambro AK 95 και Nikkiso DBB-05	12
Συνθετική μεμβράνη highflux polysulfone rexbrane	2,1	>42,2	>1560	0,85	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρού Gamro AK 95 ,Nikkiso DBB-05 και 07	24
Συνθετική μεμβράνη ethylene vinyl alcohol copolymer EVOH	1,8	15	824	0,65	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητου νεφρού Gabro AK 95 Nikkiso DBB-05	36

