



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

Γρεβενά 27 Νοεμβρίου 2019

Αρ. Πρωτ: 11635

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

ΠΡΟΣ
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: « ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ ΜΤΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ Γ.Ν. ΓΡΕΒΕΝΩΝ ΓΙΑ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΕΝΟΣ (1) ΜΗΝΑ»

Το Γενικό Νοσοκομείο Γρεβενών, σε συνέχεια της υπ' αριθμ 331 η /21-11-2019 (θέμα 17ο) (ΑΔΑ:63ΜΞ4690ΒΨ-ΖΕ3) Απόφασης Δ.Σ. περί έγκρισης διενέργειας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (με συλλογή κλειστών προσφορών), για την προμήθεια Φίλτρων ΜΤΝ (CPV33181000-2) με κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή, προϋπολογισμού δαπάνης 164.638,96€ 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) **καθώς και φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα** έως την **05^η /12/2019, ημέρα Πέμπτη και ώρα 14:30.**

Η αποσφράγιση και ο έλεγχος των προσφορών θα γίνει από την επιτροπή του Νοσοκομείου, στις 06/12/2019 ημέρα Παρασκευή και ώρα 09:00.

Ο Διοικητής του Γ.Ν. Γρεβενών

Αλεξιάδης Παντελεήμων

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΦΙΛΤΡΟΥ ΣΕ Μ ²	ΚUF/ Μ ² Η ΜL/Η.ΜΜΗG	ΚΟΑ UREA	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΙΑΒΑΤΟΤΗΤΑΣ Β2-Μ	ΕΙΔΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ	ΣΥΝΟΔΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΜΤΝ	ΠΟΣΟΤ ΗΤΑ
Συνθετική μεμβράνη polyphenylene ή ισοδύναμο	1,7	>15	857	αμελητέα	ατμός	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	42
Συνθετική μεμβράνη low flux polynehrcon ή ισοδύναμο	1,9	>13	>1290	αμελητέα	Ξηρή γ- ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	108
Συνθετική μεμβράνη polysulfone τύπου VitaSulfone ή ισοδύναμο	1,9	>12	>1160	αμελητέα	Ακτινοβολία (α,Electron beam)	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	36
Συνθετική μεμβράνη polysulfone dry ή ισοδύναμο	2,2	10	>940	μη μετρήσιμη	moisr heat	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	60
Συνθετική μεμβράνη polyester polymer alloy ή ισοδύναμο	2,1	>40	>100	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	60
Συνθετική μεμβράνη polysulfone τύπου VitaSulfone high flux ή ισοδύναμο	2,1	>38	>1500	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	40
Συνθετική μεμβράνη polysulfone τύπου H dry ή ισοδύναμο	2,3	30	>1160	0.8	moist heat	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	24
Συνθετική μεμβράνη polyester polymer alloy ή ισοδύναμο	1,8	40	>950	0.88	ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	36
Συνθετική μεμβρανη μίγματος polyarylether sulfone και polyvinylpyrrolid one ή ισοδύναμο	2	>29	>1600	1	ατμός	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου NikkisoDBB-05 και DBB-07	48
Συνθετική μεμβράνη ethyiene vinyl	1,6	/>12	824	0,65	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso	56

alcohol copolymer ΕΥΟΗ ή ισοδύναμο						DBB -05 και DBB -07	
Συνθετική μεμβράνη ethylene vinyl alcohol copolymer ΕΥΟΗ ή ισοδύναμο	1,8	/>14	824	0,65	γ-ακτινοβολία	Μηχανήματα τεχνητού Νεφρου Nikkiso DBB -05 και DBB -07	51

