



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

4^η ΥΠΕ. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ

Υποδιεύθυνση Οικονομικού

Τμήμα Προμηθειών

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : Άγιος Σίλας

ΤΑΧ. ΚΩΔΙΚΑΣ : 65500 Καβάλα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Φ.Κονδάκου

ΤΗΛΕΦΩΝΟ : 2513501584

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ

ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΑΝΩ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ-ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ», ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ Γ.Ν. ΚΑΒΑΛΑΣ

Αριθμός Διακήρυξης : 12/2022

Αριθμός Προκήρυξης στην ΕΕΣ με αριθμό:2022/S 143-408575.

Αριθμός Συστήματος Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. (Α/Α Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ) : 169281

- Αναθέτουσα Αρχή :** ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ, ΑΓΙΟΣ ΣΙΛΑΣ, Τ.Κ. 65500, ΚΑΒΑΛΑ (Τηλ. 2513501584), κωδικός NUTS EL 515, FAX 2513501653, URL:www.kavalahospital.gr, email: promithies@kavalahospital.gr
- Τρόπος λήψης τεχνικών προδιαγραφών, συμπληρωματικών εγγράφων και διακήρυξης:** Η προκήρυξη και το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκαν στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ). Το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκε ακόμη και στη διαδικτυακή πύλη του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.: <http://www.promitheus.gov.gr>, μέσω της οποίας θα διενεργηθεί ο διαγωνισμός. Η Διακήρυξη επίσης καταχωρήθηκε στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής, στη διεύθυνση (URL): <http://kavalahospital.gr/pub/Supplies/promitheies/2021.aspx> Διευκρινίσεις και λοιπές πληροφορίες που αφορούν στην διακήρυξη θα παρέχονται μέσω Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. Η περίληψη της παρούσας Διακήρυξης δημοσιεύεται στον ιστότοπο <http://et.diavgeia.gov.gr/> (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑ) και στον ελληνικό Τύπο (Ν.3548/2007)
- Τύπος Αναθέτουσας αρχής και δραστηριότητα :** Νοσοκομείο που ανήκει στην 4^η Υγειονομική Περιφέρεια (ΥΠΕ) Μακεδονίας – Θράκης, με κύρια δραστηριότητα την Υγεία.
- Κωδικός κύριου λεξιλογίου CPV :** 33122000-1
- Τόπος Εκτέλεσης/Παράδοσης :** Γενικό Νοσοκομείο Καβάλας, NUTS EL515
- Είδος σύμβασης :** Αγαθά.
- Αντικείμενο Σύμβασης:** ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ-ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ»

8. Φύση και ποσότητα ή αξία των ζητούμενων προϊόντων: Σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές των ειδών που αναφέρονται στη διακήρυξη και την προϋπολογιζόμενη δαπάνη τους, όπως αυτή περιγράφεται παρακάτω.

Τα προς προμήθεια είδη που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα αφορούν ποσότητες για ένα (1) έτος.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ ΦΠΑ
43426	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΔΙΑΝΟΙΞΗΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΜΕ ΛΑΒΗ 15 ΜΟΙΡΕΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, ΛΕΠΙΔΑΣ 15ο, ΕΥΘΗ	398 ΤΕΜ	1,90	2,356	24%	756,2	937,68
43430	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΣΤΙΛΕΤΟ 20GA, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ V-LANCE	442 ΤΕΜ	3,40	4,21	24%	1.502,8	1.863,47
43427	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΤΟΜΩΝ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΟΥ/ΓΛΑΥΚΩΜΑΤΟΣ, ΤΥΠΟΥ CRESCENT, ΜΕ ΛΑΒΗ, ΓΩΝΙΩΤΟ, ΑΝΩΘΕΝ ΚΑΜΠΤΟΥΣΑ ΛΕΠΙΔΑ, SATIN, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ.	340 ΤΕΜ	2,90	3,596	24%	986,00	1.222,64
43428	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΜΕ ΛΑΒΗ 2,75MM, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, ΤΡΙΓΩΝΙΚΑ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΤΩΝ ΚΟΠΤΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΜΕ V., CLEAR CUT SLIT, ΓΩΝΙΩΤΑ.	100 ΤΕΜ	2,99	3,70	24%	299,00	370,76
43431	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΜΕ ΛΑΒΗ 3,2 MM, ΓΩΝΙΩΤΟ, SATIN, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ.	406 ΤΕΜ	2,99	3,70	24%	1.213,94	1.505,28
46476	ΠΑΚΕΤΟ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΩΝ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ ΠΟΥ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΑ ΕΞΗΣ:- 2 SYRINGE LUER LOCK 5ML(2 ΤΕΜΑΧΙΑ ΣΥΡΙΓΓΕΣ «LUER LOCK» ΤΩΝ 5ML) -1 RETROBULBAR (50 X 38MM) 25G(1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΟΠΙΣΘΟΒΟΛΒΙΑ ΚΑΝΟΥΛΑ 50 X 38MM) 25G -1 ANTERIOR CHAMBER CANNULA 27G X 22MM [RYCROFT](1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΚΑΝΟΥΛΑ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ 27G X 22MM [RYCROFT]) -1 SINSKEY HOOK (PLASTIC HANDLE)(1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΓΑΝΤΖΟΣ «SINSKEY» ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ) -1 NUCLEUS HYDRODISSECTOR (50MM) [PEARCE](1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΚΑΝΟΥΛΑ ΥΔΡΟΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ	1.500 ΤΕΜ	39,20	48,60	24%	58.800,00	72.912,00

	<p>(50MM) [PEARCE])</p> <p>-1 WEEK-CEL® SPEAR (PACK OF 6 (1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΤΡΙΓΩΝΙΚΑ ΣΠΟΓΓΙΔΙΑ ΜΕ ΣΤΥΛΕΟ-ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 6)</p> <p>-1 WATERPROOF BACK TABLE COVER 100 X 140CM (1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ ΚΑΛΥΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΔΙΟΥ 100 X 140CM)</p> <p>-2 GOWN WITH VELCRO FASTENING & TWO TOWELS (EXTRA LARGE) (2 ΤΕΜΑΧΙΑ ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΜΕ ΠΕΤΣΕΤΕΣ XL)</p> <p>-1 NON-WOVEN INCISE DRAPE, 250ML BAG-ΟΦΘΑ/ΚΟ ΠΕΔΙΟ ΜΕ ΣΑΚΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΥΓΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΗΣ ΤΑΙΝΙΑΣ ΣΤΟΝ ΟΦΘ/ΚΟ ΚΟΓΧΟ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ 100X120CM <+/-10%>(1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΚΑΛΥΜΑ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΣΑΚΟ 250ML)</p> <p>-1 CYSTOTOME 25G (1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΚΥΣΤΕΟΤΟΜΟΣ 25G)</p> <p>-10 GAUSE (10 ΤΕΜΑΧΙΑ ΓΑΖΕΣ)</p> <p>-1 GLOVES PF SIZE 7 (1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΓΑΝΤΙΑ PF NO 7)</p> <p>-1 GLOVES PF SIZE 7,5 (1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΓΑΝΤΙΑ PF NO 7,5)</p> <p>-2.75(1ΤΕΜΑΧΙΟ ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΟ) 2.75)</p> <p>-20 G(1 ΤΕΜΑΧΙΟ ΛΟΓΧΗ)</p>						
46604	<p>ΣΕΤ ΔΥΟ ΙΞΩΔΟΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΛΛΜΑΤΩΝ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 1,4% και 1,8% ΣΕ ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΤΩΝ 0,55ML ΚΑΙ 0,8ML ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ. ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ 3,2-3,5 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ DALTONS& ΩΣΜΩΜΟΡΙΑΚΟΤΗΤΑ 305mOsm/kg.ΙΞΩΔΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΤΟΥ 1,4% (ΒΙΟ II)100.00mPas ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΤΟΥ 1,8%(ΜΕΓΑ Ι) 80.000mPas Ph 7,6 ΓΙΑ ΤΟ 1,4% ΚΑΙ Ph 6,8 ΓΙΑ ΤΟ 1,8 NaHA ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ. Η ΕΓΧΥΣΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΤΟΜΗ 2.2mm Ή ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ.ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΛΥ ΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΙΣΤΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ, ΤΗΝ ΤΑΧΥΤΕΡΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΣΤΕΡΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΟΥ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΑΧΥΤΕΡΗ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.</p>	500 TEM	39,79	44,92	13%	19.895,00	22.481,35

22PROC011023648 2022-07-29

	ΠΡΟΣΔΙΔΟΥΝ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΣΧΗΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΟΓΚΟ ΤΟΥ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΟΦΘΑΛΜΟΥ.						
43451	ΣΠΟΓΓΙΔΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ, ΤΡΙΓΩΝΙΚΑ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ.	500 TEM	0,16	0,18	13%	80,00	90,40
47921	ΣΤΕΙΛΕΟΣ ΣΚΛΗΡΗΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΤΥΠΟΥ LEMOSA ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΣΥΝΟΔΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ VENTURI	12 TEM	81,00	100,44	24%	972,00	1.205,28
43459	ΤΑΜΠΟΝ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ -ΓΑΖΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΒΑΜΒΑΚΙ -- 5,4X7,0 CM.	1.850 TEM	0,06	0,0678	13%	111,00	125,43
47290	ΥΑΛΟΕΙΔΟΦΑΓΟΣ 20G, ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟΝ ΣΥΝΟΔΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ VENTURI. ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ.	30 TEM	130,00	161,2	24%	3.900,00	4.836,00
43313	BLUE VISION -COLOR CAPS	61 TEM	5,40	6,10	13%	329,40	377,22
43315	BSS 15ML ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ	1.452 TEM	2,18	2,70	24%	3.165,36	3.925,05
43319	EYE PAK (LOW LINT SURGICAL DRAPE) 102CMX122CM - 40'' X4	660 TEM	1,25	1,55	24%	825,00	1.023,00
47289	ΣΛΕΕΒΕ ΕΓΧΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ 2,2MM, ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟ ΣΤΕΙΛΕΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ 28,5ΚΗΖ ΤΟΥ ΣΥΝΟΔΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ VENTURI.	400 TEM	8,75	10,85	24%	3.500,00	4.340,00
46350	ΕΝΔΟΦΘΑΛΜΙΟΣ ΕΝΔΟΦΑΚΟΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΣ ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ, ΕΝΔΟΦΑΚΟΣ ΕΝΟΣ ΤΕΜΑΧΙΟΥ, ΕΝΟΣ ΥΛΙΚΟΥ, ΑΣΦΑΙΡΙΚΟΣ. ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΟΠΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 6MM ΚΑΙ ΟΛΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 12.5'Η 13MM. ΜΕ ΜΙΑ ΟΠΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΚΥΛΩΝ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ. ΜΕ ΓΩΝΙΑ ΑΓΚΥΛΩΝ 0, ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑΘΛΑΣΗΣ ΑΠΟ 1,53 ΚΑΙ ΑΝΩ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΥΔΡΟΦΙΛΙΑΣ 1-4%. ΜΕ ΔΙΟΠΤΡΙΚΟ ΕΥΡΟΣ 0 ΕΩΣ 34 ΔΙΟΠΤΡΙΕΣ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΝΘΕΣΗΣ ΑΠΟ ΜΙΚΡΗ ΤΟΜΗ. Α) ΥΛΙΚΟ ΥΔΡΟΦΟΒΟ ΜΕ ΜΙΚΡΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΥΔΡΟΦΙΛΙΑΣ. Β) Ο ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΤΟΥ ΕΝΔΟΦΑΚΟΥ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΔΕΔΕΓΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ. Γ) Η ΣΦΑΙΡΙΚΟΤΗΤΑ ΕΛΑΤΤΩΝΕΙ ΤΙΣ ΣΦΑΙΡΙΚΕΣ ΕΚΤΡΟΠΕΣ ΚΑΙ	340 TEM	85,00	96,05	13%	28.900,00	32.657,00

22PROC011023648 2022-07-29

	ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΠΟΙΟΤΙΚΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ ΣΕ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ. Δ) ΟΠΕΣ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΟΠΟΥ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ. Ε) ΜΕΓΑΛΗ ΓΚΑΜΑ ΔΙΟΠΤΡΙΚΟΥ ΕΥΡΟΥΣ						
37869	ΑΓΓΙΣΤΡΟ ΕΚΠΥΡΗΝΩΣΗΣ ΦΑΚΟΥ BVI VISITEC IRRIGATING (VECTIS) 50MM 25G	30 TEM	18,80	23,31	24%	564,00	699,36
37870	ΑΚΡΟ ΦΑΚΟΘΡΥΠΤΗ EASY TIP 2,8MM, 30 ΜΟΙΡΩΝ W806840 (OERTLI) ΜΕ 1 SLEEVE & 1 TEST CHAMBER, OERTLI ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ OERTLI "OS3". ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.	30 TEM	130,00	161,0	24%	3.900,00	4.836,00
43349	ΒΕΛΟΝΑ ΟΠΙΣΘΟΒΟΛΙΚΗΣ, ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 25 G, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΤΥΠΟΥ ATKINSON, 25 GX1 ½.	420 TEM	1,19	1,47	24%	499,8	619,75
43346	ΒΕΛΟΝΑ ΠΛΥΣΗΣ ΠΡΟΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ.	340 TEM	0,939	1,16	24%	319,26	395,88
43360	ΒΛΕΦΑΡΟΔΙΑΣΤΟΛΕΑΣ	6 TEM	27,00	33,48	24%	162,00	200,88
43370	ΔΙΑΛΥΜΑ-ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ. ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ: 1,5% Ή 15MG/ML ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΕ 1% ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗ ΛΙΔΟΚΑΙΝΗ. ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ: 3106 DALTONS. ΙΞΩΔΕΣ 620.000 CPS. ΟΣΜΩΤΙΚΟΤΗΤΑ: 325MOSM/KG. ΡΗ: 7,0	370 TEM	60,00	67,8	13%	22.200,00	25,086,00
46603	ΔΙΑΤΑΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΙΡΙΔΟΣ ΠΡΟΦΟΡΤΩΜΕΝΟΣ ΣΕ ΕΝΘΕΤΗΡΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ, ΓΙΑ ΕΝΘΕΣΗ ΑΠΟ ΤΟΜΗ 2,2MM. ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΚΥΚΛΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 6,3MM ΠΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΩΣ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΦΟΥΛΟΡΡΕΞΗ, ΜΕ 4 ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΟΠΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ. ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ	50 TEM	165,00	204,6	24%	8.250,00	10.230,00
40854	ΕΝΔΟΦΘΑΛΜΙΟΣ, ΕΝΔΟΦΑΚΟΣ, ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ, ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΣ, ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ ΕΝΟΣ ΤΕΜΑΧΙΟΥ, ΕΝΟΣ ΥΛΙΚΟΥ, ΑΜΦΙΚΥΡΤΟΣ, ΑΣΦΑΙΡΙΚΟΣ. ΜΕ ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑΘΛΑΣΗΣ 1,46 Η 1,47 ΜΕ ΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ 13MM ΚΑΙ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΟΠΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ 6MM. ΓΩΝΙΑ ΑΓΚΥΛΩΝ 0. ΜΕ ΕΥΡΟΣ ΔΙΟΠΤΡΙΩΝ ΑΠΟ +5,0D ΕΩΣ +34D. ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΝΘΕΣΗΣ ΑΠΟ ΜΙΚΡΗ ΤΟΜΗ. ΜΕ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΤΡΙΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΕΠΙΚΕΝΤΡΩΣΗ ΤΟΥ ΦΑΚΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΕΝΑ ΑΚΡΑ ΤΟΥ ΟΠΤΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (360). Α)ΔΟΚΙΜΑΣΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ	340 TEM	82,00	92,66	13%	27.880,00	31.504,40

	(ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΥΔΡΟΦΟΒΟ) ΓΙΑ ΠΟΛΛΑ ΧΡΟΝΙΑ. ΓΝΩΡΙΖΟΥΜΕ ΤΗ ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΟΥ. Β) Ο ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΤΟΥ ΕΝΔΟΦΑΚΟΥ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΔΕΔΕΓΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ. Γ) Η ΣΦΑΙΡΙΚΟΤΗΤΑ ΕΛΑΤΤΩΝΕΙ ΤΙΣ ΣΦΑΙΡΙΚΕΣ ΕΚΤΡΟΠΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΠΟΙΟΤΙΚΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ ΣΕ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ. Δ) Η ΣΤΗΡΙΞΗ ΣΕ ΤΡΙΑ ΣΗΜΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΕΠΙΚΕΝΤΡΩΣΗ.						
51534	ΕΝΔΟΦΑΚΟΣ, ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ, ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ, ΠΛΗΡΩΣ ΠΡΟ-ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΣ, ΕΝΟΣ ΤΕΜΑΧΙΟΥ, ΑΣΦΑΙΡΙΚΟΣ. ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΣ, ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ, ΜΕ ΟΡΕΝ ΗΑΡΤΙΣ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ UV ΚΑΙ ΜΕ ΚΙΤΡΙΝΟ ΦΙΛΤΡΟ, ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΜΠΛΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ. ΓΙΑ ΕΝΘΕΣΗ ΑΠΟ ΤΟΜΗ 2.000MM, ΜΕ ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑΘΛΑΣΗΣ 1.54 ΚΑΙ ΓΩΝΙΩΣΗ ΑΓΚΥΛΩΝ 5 ΜΟΙΡΕΣ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΟ ΜΗΚΟΣ ΟΠΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ (6.15-6.00-5.80MM) ΚΑΙ ΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ (11.00-10.79-10.50MM) ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΟΠΤΡΙΕΣ. ΕΥΡΟΣ ΔΙΟΠΤΡΙΩΝ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΑΠΟ 0.00D ΕΩΣ +35.00D ΚΑΙ ΜΕ ΒΗΜΑ ΑΝΑ 0.5D. Α) ΥΛΙΚΟ ΥΔΡΟΦΟΒΟ ΜΕ ΣΧΕΔΟΝ ΜΗΔΕΝΙΚΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΝΕΟΥ (<1%), ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΙΩΜΕΝΑ ΠΟΣΟΣΤΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ. Β) ΠΛΗΡΩΣ ΠΡΟΟΠΛΙΣΜΕΝΟΣ, ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΗ ΕΝΘΕΣΗ ΑΠΟ ΜΙΚΡΗ ΤΟΜΗ (2.00MM). Γ) ΤΕΣΣΕΡΑ ΣΗΜΕΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ, ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΤΟΥ ΦΑΚΟΥ, ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΟΠΤΡΙΑ, ΒΟΗΘΑ ΣΤΗΝ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΕΠΙΚΕΝΤΡΩΣΗ ΤΟΥ ΦΑΚΟΥ. Δ) ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ. Ε) ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΜΕΓΑΛΟ ΕΥΡΟΣ ΔΙΟΠΤΡΙΩΝ.	250 TEM	93,90	106,107	13%	23.475,00	26,526,75
46351	ΕΝΔΟΦΘΑΛΜΙΟΣ ΕΝΔΟΦΑΚΟΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟΣ ΥΔΡΟΦΟΒΟΣ. ΜΕ ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΝΕΡΟ <0.5%, ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ, ΕΝΟΣ ΥΛΙΚΟΥ, ΜΕ ΑΣΦΑΙΡΙΚΗ ΟΠΙΣΘΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ. ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ UV ΚΑΙ ΚΙΤΡΙΝΟ ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΤΑ ΜΠΛΕ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ. ΓΙΑ ΕΝΘΕΣΗ ΑΠΟ ΜΙΚΡΗ ΤΟΜΗ ΚΑΙ ΜΕ ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑΘΛΑΣΗΣ 1.55. ΜΕ ΟΛΙΚΟ ΜΗΚΟΣ 13MM ΚΑΙ ΓΩΝΙΑ 0 ΜΟΙΡΩΝ. ΕΥΡΟΣ ΔΙΟΠΤΡΙΩΝ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΑΠΟ 6.0D ΕΩΣ 30.0D	340 TEM	84,50	95,48	13%	28.730,00	32.464,90

	<p>ΚΑΙ ΜΕ ΒΗΜΑ ΑΝΑ 0.5D.</p> <p>Α) ΥΛΙΚΟ ΥΔΡΟΦΟΒΟ ΜΕ ΣΧΕΔΟΝ ΜΗΔΕΝΙΚΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΝΕΡΟΥ (ΠΟΣΟΣΤΟ ΥΔΡΟΦΙΛΙΑΣ) ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗ ΜΕΙΩΣΗ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ.Β)ΔΟΚΙΜΑΣΜΕΝΟ ΥΛΙΚΟ (ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΥΔΡΟΦΟΒΟ) ΓΙΑ ΠΟΛΛΑ ΧΡΟΝΙΑ. ΓΝΩΡΙΖΟΥΜΕ ΤΗ ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΟΥ. Γ) Η ΑΣΦΑΙΡΙΚΟΤΗΤΑ ΕΛΑΤΤΩΝΕΙ ΤΙΣ ΣΦΑΙΡΙΚΕΣ ΕΚΤΡΟΠΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΤΕΡΗ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ. Δ)Η ΥΠΑΡΞΗ ΚΙΤΡΙΝΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΦΥΛΙΣΗ ΩΧΡΑΣ ΚΗΛΙΔΑΣ Ε)ΥΨΗΛΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΔΙΑΘΛΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΡΑ ΛΕΠΤΟΤΕΡΟ ΠΑΧΟΣ ΦΑΚΟΥ, ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΝ ΕΝΘΕΣΗ ΤΟΥ ΦΑΚΟΥ ΑΠΟ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΤΟΜΗ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗ ΜΕΙΩΣΗ ΤΟΥ ΑΣΤΙΓΜΑΤΙΣΜΟΥ. ΣΤ) ΜΕΓΑΛΟ ΕΥΡΟΣ ΔΙΟΠΤΡΙΩΝ.</p>						
45993	ΕΝΔΟΦΘΑΛΜΙΟΣ ΦΑΚΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Γ1 ΜΤΑ4U0	40 TEM	23,38	26,419	13%	935,2	1.056,78
43378	ΘΕΡΜΟΚΑΥΣΤΗΡΑΣ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ, ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ 677 ^ο C. ΜΕ TIP ½ INC	460 TEM	8,36	10,36	24%	3.845,6	4.768,54
43322	ΙΞΩΔΟΕΛΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΠΟΥ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ 1%SODIUM-ΗΥΑΛΥΡΟΝΑΤΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ HIGHLY PURIFIED ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΔΩΜΑΤΙΟΥ	150 TEM	28,00	31,64	13%	4.200,00	4.746,00
43389	ΙΞΩΔΟΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΚΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ 1,6%, ΒΑΚΤΗΡΙΑΚΗΣ ΖΥΜΩΣΗΣ ΣΕ ΣΥΡΙΓΓΑ 0,8 ML. ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ 1.0 ? 2.9 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ DALTONS, ΙΞΩΔΕΣ 55.700 ± 8,200 ΜΡΑΣ (ΑΤ 1.0S?). ΩΣΜΩΜΟΡΙΑΚΟΤΗΤΑ 340 ΜΟΣM, ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑΘΛΑΣΗΣ 1.334 ΚΑΙ 6.8-7.6 PH.	325 TEM	17,80	22,072	24%	5.785,00	7.173,40
43392	ΚΑΝΟΥΛΑ ΥΔΡΟΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ 25G	200TEM	0,945	1,171	24%	189,00	234,36
43393	ΚΑΝΟΥΛΑ CORTEX 55X12,5MM 24G X 1/2 IN	155 TEM	5,67	7,03	24%	878,85	1.089,77
47288	<p>ΚΑΣΕΤΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΤΥΠΟΥ VENTURI. ΜΕ ΚΟΥΤΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΥΓΡΩΝ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 300 ML Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΤΑ ΕΞΗΣ:</p> <p>-ΚΑΣΕΤΑ ΜΕ ΤΙΣ ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ ΕΓΧΥΣΗΣ / ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ</p>	900 TEM	70,00	86,8	24%	63.000,00	78,120,00

	-ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΔΙΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ -ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΘΟΝΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ -ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ -ΒΕΛΟΝΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ ΚΕΚΑΜΕΝΗ 300 ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΑΠΟ 1,8ΜΜ-ΔΥΟ SLEEVE ΕΓΧΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΜΕΣ ΑΠΟ 1,8ΜΜ -ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ -ΘΑΛΑΜΟ ΔΟΚΙΜΩΝ -ΤΑΠΑ ΚΑΣΕΤΑΣ.							
33436	ΚΑΣΕΤΑ ΠΛΥΣΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ OERTLI OS3.	150 TEM	88,00	109,12	24%	13.200,00	16.368,00	
43403	ΚΥΣΤΕΟΤΟΜΟΣ, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, 25G ΜΕ ΜΑΚΡΥ ΚΑΘΕΤΟ ΜΕΡΟΣ ΚΑΙ ΒΡΑΧΥ ΚΕΚΑΜΕΝΟ	405 TEM	0,845	1,04	24%	342,22	424,35	
43377	ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟΙ ΦΑΚΟΙ ΕΠΑΦΗΣ ΝΥΧΤΑΣ ΚΑΙ ΗΜΕΡΑΣ	50 TEM	2,50	3,10	24%	125,00	155,00	

9. Προϋπολογισμός της προμήθειας: 333.716,63€ χωρίς Φ.Π.Α. και 396.567,71€ συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

10. Εναλλακτικές προσφορές : Στον διαγωνισμό δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.

11. Συνολική διάρκεια σύμβασης : Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε ένα (1) έτος από την ημερομηνία υπογραφής της και μέχρι εξαντλήσεως των αποθεμάτων.

12. Προϋποθέσεις συμμετοχής: Δικαίωμα συμμετοχής έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα που πληρούν τις προϋποθέσεις του Άρθρου 2.2 και των ειδικών όρων της διακήρυξης.

13. Είδος Διαδικασίας Ανάθεσης : Διεθνής Ανοιχτός ηλεκτρονικός διαγωνισμός άνω των ορίων.

14. Διεύθυνση αποστολής προσφορών/Τρόπος υποβολής των προσφορών: Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης <http://www.promitheus.gov.gr> του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. Γίνονται δεκτές προσφορές για το σύνολο ή και τμήμα της προμήθειας.

15. Κριτήρια Ανάθεσης της Σύμβασης : Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει Τιμής.

16. Ημερομηνία έναρξης και ώρα υποβολής ηλεκτρονικών προσφορών στο Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ: 29/07/2022, ημέρα Παρασκευή και ώρα 22:00.

17. Καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής ηλεκτρονικών προσφορών στο Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.: 26/08/2022, ημέρα Παρασκευή και ώρα 14:00.

18. Ελάχιστη απαιτούμενη χρονική διάρκεια ισχύος της προσφοράς : Η προσφορά πρέπει να ισχύει για **360 ημέρες** από την επομένη ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

19. Δημοσιότητα: Η περίληψη της διακήρυξης απεστάλη προς δημοσίευση, σύμφωνα με τα άρθρα 66-377 παρ. 1 περίπτ. (59 και 82) και άρθρο 379 παρ.10 Ν.4412/2016 στις ημερήσιες και τοπικές εφημερίδες «ΝΕΑ ΕΓΝΑΤΙΑ» και «ΑΝΑΛΥΤΗΣ».

20. Όροι για την αποσφράγιση των προσφορών : Η αποσφράγιση του (υπο)φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική Προσφορά» και του (υπο) φακέλου «Οικονομική προσφορά» θα διεξαχθεί την **02/09/2022, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00** και διενεργείται ηλεκτρονικά μέσω της διαδικτυακής πύλης <http://www.promitheus.gov.gr> του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.

- 21. Γλώσσα που θα συνταχθούν οι προσφορές :** Οι προσφορές, τα δικαιολογητικά συμμετοχής, οι τεχνικές και οικονομικές προσφορές και εν γένει όλα τα υποβαλλόμενα στον διαγωνισμό δικαιολογητικά, θα είναι συνταγμένα επί ποιινή αποκλεισμού στην ελληνική γλώσσα ή θα συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση. Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναφερόμενα στο Άρθρο 2.1.4 της διακήρυξης.
- 22. Τρόπος Χρηματοδότησης :** Η δαπάνη για την εν λόγω σύμβαση βαρύνει την με Κ.Α.Ε.:1311 σχετική πίστωση του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2022-2023 του Φορέα.
- 23. Φορέας αρμόδιος για τις διαδικασίες προσφυγής :** Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών, Λεωφ.Θηβών 196-198, Άγ. Ιωάννης Ρέντης, 18233 Κτήριο Κεράνης, τηλ:2132141216, e-mail:aerpp@aerpp-procurement.gr. Ισχύουν τα αναφερόμενα στο Άρθρο 3.4 της Διακήρυξης και στο Π. Δ. 39/4-5-2017.
- 24. Υποβολή προσφυγών :** Σύμφωνα με το Άρθρο 3.4 της Διακήρυξης.
- 25. Η σύμβαση εμπίπτει στην Συμφωνία περί Δημοσίων Προμηθειών (ΣΔΣ) :** Ναι.
- 26. Εγγύηση συμμετοχής στον διαγωνισμό :** Εγγυητική επιστολή συμμετοχής ύψους δύο τοις εκατό (2%) επί της προϋπολογισθείσας αξίας του είδους, για το οποίο υποβάλλεται προσφορά χωρίς να υπολογίζεται το ΦΠΑ.
- 27. Τα έξοδα δημοσίευσης βαρύνουν:** τον προμηθευτή που θα ανακηρυχτεί ανάδοχος.
- 28. Όροι εκτέλεσης της σύμβασης :** Σύμφωνα με το άρθρο 4 της διακήρυξης. Για την υπογραφή της σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 1 β) του ν. 4412/2016, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 4% επί της αξίας της σύμβασης, εκτός ΦΠΑ, και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ

ΚΛΕΙΤΣΙΩΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ