



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
4<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ  
**ΑΝΤΙΚΑΡΚΙΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**  
**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ «ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ»**  
Αλ. Συμεωνίδη αρ. 2  
Τ.Κ. 546 39

**Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α**  
**πρακτικών της υπ' αριθμ. 33<sup>ης</sup>/15.10.2020 Συνεδρίασης**  
**του Διοικητικού Συμβουλίου**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ:**

**ΘΕΜΑ έκτακτο 10<sup>ο</sup>:** Έγκριση διορθωμένου πρακτικού σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών για την διενέργεια επαναληπτικού διαγωνισμού προμήθειας Ειδικών Απολυμαντικών, τελικού προϋπολογισμού 52.288,052 € συμπεριλαμβανόμενου του ΦΠΑ, με ταυτόχρονη αύξηση του προϋπολογισμού.

Το Διοικητικό Συμβούλιο έχοντας υπόψη του (εισήγηση του Διοικητικού-Οικονομικού Διευθυντή):

1. τις διατάξεις του άρθρου 7 του Ν. 3329 (Φ.Ε.Κ. 81/4.4.2005 τεύχος Α'),
2. τις διατάξεις του τρίτου άρθρου του Ν. 3527 (ΦΕΚ 25/9.2.2007 τεύχος Α,
3. το Ν. 3580/2007 «Προμήθειες Φορέων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 134 /18.6.2007),
4. το Ν. 4281/2014, «Μέτρα στήριξης και ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας, οργανωτικά θέματα Υπουργείου Οικονομικών και άλλες διατάξεις,
5. το Ν. 4389/2016 «Επείγουσες διατάξεις για την εφαρμογή της συμφωνίας δημοσιονομικών στόχων και διαρθρωτικών μεταρρυθμίσεων και άλλες διατάξεις.»,
6. τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
7. την με αρ. πρωτ. 1001/17-1-2019 απόφαση ορισμού σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια του είδους : Ειδικά Απολυμαντικά σύμφωνα με την οποία ορίζονται:

**ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ**

ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΝΕΚΤΑΡΙΑ, ΤΕ Μαιευτικής  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΛΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ, ΤΕ Νοσηλευτικής  
ΘΕΟΛΟΓΙΔΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, ΤΕ Νοσηλευτικής

**ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ**

ΔΑΡΔΟΓΙΑΝΝΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ, ΤΕ Νοσηλευτικής  
ΠΛΟΥΚΟΥ ΣΤΕΛΛΑ, ΠΕ Νοσηλευτικής  
ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ, ΔΕ Νοσηλευτικής

8. την αποφ. Δ.Σ. 10<sup>η</sup>/28-3-2019 (θ. έκτακτο 15<sup>ο</sup>) Πίνακας προγραμματισμού Προμηθειών και Υπηρεσιών για το διαχειριστικό έτος 2019,
9. την αποφ. Δ.Σ. 24<sup>η</sup>/14-7-2020 (θ. 10<sup>ο</sup>) τροποποίηση της απόφασης 17<sup>η</sup>/14-5-2020 (θ. 5<sup>ο</sup>) έγκρισης πρακτικού τεχνικών προδιαγραφών, ως προς το σκέλος του προϋπολογισμού,
10. την με αρ. πρωτ. 15355/24-8-2020 απόφαση Διοικητή σύμφωνα με την οποία έγινε ανάκληση της διακήρυξης 22/2020 για την προμήθεια των ειδών λόγω λανθασμένης αποτύπωσης του προϋπολογισμού,
11. το γεγονός ότι από το πρακτικό της επιτροπής προκύπτει ανάγκη αύξησης του προϋπολογισμού της προμήθειας,
12. το με αρ. πρωτ. 18185/8-10-2020 νέο πρακτικό τεχνικών προδιαγραφών της επιτροπής στο οποίο αναφέρεται αναλυτικά:

«Θέμα: Σύνταξη Τεχνικών Προδιαγραφών για την Προμήθεια του είδους: Ειδικά Απολυμαντικά

Σας διαβιβάζουμε τις Τεχνικές Προδιαγραφές του είδους Ειδικά Απολυμαντικά Συνημμένα:

1. Τεχνικές προδιαγραφές
2. Γενικοί όροι

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ	ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ	ΤΙΜΗ Π.Τ	ΚΩΔΙΚΟΣ Π.Τ
06 09 - 02 12 5- 10 00 01	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΜΙΚΡΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ	<p>Υγρό απολυμαντικό μικρών επιφανειών, με αλκοόλες, για χρήση με ψεκασμό. Να μην περιέχει αλδεΐδες, φαινόλες ή χλώριο. Να εξατμίζεται γρήγορα, χωρίς να αφήνει στίγματα, ίχνη ή κατάλοιπα. Να μην είναι οξειδωτικό ή διαβρωτικό για τις επιφάνειες.</p> <p><b>Δραστηριότητα:</b> βακτηριοκτόνο (gram + και gram -) σύμφωνα με EN 13727 (2/1), EN 13697 (2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 (2/1) και EN 13697 (2/2), ιοκτόνο (HBV, HIV, HCV) σύμφωνα με EN 14476 (2/1) και φυμαιοκτόνο σύμφωνα με EN 14348 (2/1).</p> <p>Να είναι δραστικό έναντι ανθεκτικών νοσοκομειακών μικροβιακών στελεχών (<i>Klebsiella pneumoniae</i>, <i>MRSA</i>, <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>, <i>Acinetobacter baumannii</i>). Η δραστηριότητα αυτή να αφορά</p>	ΛΙΤΡΑ	1000	3	3000	13%	390	3390		ΟΧΙ

		<p>τουλάχιστον 2 από τα παραπάνω στελέχη και να τεκμηριώνεται από σχετικές μελέτες.          Να μην είναι τοξικό ούτε ερεθιστικό για το χρήστη.  <b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος επίτευξης του απολυμαντικού αποτελέσματος να μην υπερβαίνει τα 5 λεπτά για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος.  <b>Συσκευασία:</b> Να είναι έτοιμο προς χρήση σε δοχείο ως 1 λίτρου με δωρεάν συσκευή ψεκασμού.  <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να είναι καταχωρημένο στο Ε.Μ.Χ.Π, να έχει άδεια ΕΟΦ και σήμανση CE.</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 08 6	<p>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΜΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ, ΣΠΟΡΟΚΤΟΝΟ</p>	<p>Υγρό καθαρισμού και απολύμανσης επιφανειών και ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού. Να περιέχει ως δραστικά απολυμαντικά συστατικά το υπεροξειδίο του υδρογόνου και την αλκοόλη. Να μην περιέχει αλδεΐδες, φαινόλες ή χλώριο. Να μην είναι οξειδωτικό ή διαβρωτικό για τις επιφάνειες. Να έχει ουδέτερο pH και να μην αφήνει υπολείμματα στις επιφάνειες. Να μην είναι τοξικό ούτε ερεθιστικό για το χρήστη.  <b>Δραστικότητα:</b> βακτηριοκτόνο (gram + και gram -) σύμφωνα με EN</p>	ΛΙ ΤΡΑ	30	11,9	357	13 %	46,41	403,41		ΟΧΙ

	<p>13727 (2/1 ), EN 13697 (2/2), μκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 (2/1), EN 13697 (2/2), ιοκτόνο (HBV, HIV, HCV) σύμφωνα με EN 14476 (2/1 ), φυματιοκτόνο σύμφωνα με EN 14348 (2/1 ) και σποροκτόνο σύμφωνα με το EN 13704 και EN 16615 (2/2).          Να είναι δραστικό έναντι ανθεκτικών νοσοκομειακών μικροβιακών στελεχών (<i>Klebsiella pneumoniae</i>, <i>MRSA</i>, <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>, <i>Acinetobacter baumannii</i>). Η δραστικότητα αυτή να αφορά τουλάχιστον 2 από τα παραπάνω στελέχη και να τεκμηριώνεται από σχετικές μελέτες.</p> <p><b>Συσκευασία:</b>          Να είναι έτοιμο προς χρήση          Να διατίθεται σε συσκευασία έως 1 λίτρο η οποία συνοδεύεται από δωρεάν συσκευή ψεκασμού ή/και αφρού.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b>          Να είναι καταχωρημένο στο Ε.Μ.Χ.Π, να έχει άδεια ΕΟΦ και σήμανση CE.</p>									
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

06 09 - 02 12 5- 10 00 3	<p>ΑΠΟΛΥΜΑ ΝΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΜΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙ ΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΜΙΚΡΕΣ ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΕΣ ΕΠΙΦΑ ΝΕΙΕΣ (ΠΑΤΩΜΑΤΑ, ΤΟΙΧΟΥΣ)</p>	<p>Συμπυκνωμένο υγρό απολυμαντικό - καθαριστικό επιφανειών, χώρων και εξοπλισμού (δάπεδα, τοίχοι σε θαλάμους ασθενών, Μονάδες Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ) ενηλίκων, μηχανήματα χειρουργείου, συσκευές παρακολούθησης ζωτικών λειτουργιών-monitors). Να περιέχει 2 ή περισσότερες δραστικές ουσίες εκ των οποίων ή μία να είναι οπωσδήποτε άλας τεταρτοταγούς αμμωνίου. Να μην περιέχει αλδεΐδες, φαινόλες ή χλώριο. Να είναι συμβατό με επιφάνειες από μέταλλο, πλαστικό, PVC, linoleum, μάρμαρο, πλακάκι, υλικό θερμοκοιτίδων, monitors, κ.λπ. Να είναι άοσμο ή με ήπια, ευχάριστη οσμή. Να μην είναι τοξικό ή ερεθιστικό για τους οφθαλμούς, το δέρμα και τους βλεννογόνους. <b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο (gram + και gram -) σύμφωνα με το EN 13727(2/1) και EN 1369 (2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN13624(2/1) και EN 13697 (2/2), ιοκτόνο (HBV, HIV, HCV) σύμφωνα με EN 14476(2/1) και φυματιοκτόνο</p>	ΛΙ ΤΡΑ	860	7,95	6837	13 %	888,81	7725,81	ΟΧΙ
--	--	---	-----------	-----	------	------	---------	--------	---------	-----

		<p>σύμφωνα με EN 14348(2/1).          Να είναι δραστικό έναντι ανθεκτικών νοσοκομειακών μικροβιακών στελεχών (<i>Klebsiella pneumoniae</i>, <i>MRSA</i>, <i>Pseudomonas Aeruginosa</i>, <i>Acinetobacter baumannii</i>). Η δραστικότητα αυτή να αφορά τουλάχιστον 2 από τα παραπάνω στελέχη και να τεκμηριώνεται από σχετικές μελέτες.  <b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος επίτευξης του καθαριστικού και του απολυμαντικού αποτελέσματος να μην υπερβαίνει τα 15-30 λεπτά για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος.  <b>Συσκευασία:</b> Να περιέχεται σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα και να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.  <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να είναι καταχωρημένο στο Ε.Μ.Χ.Π, να έχει άδεια Ε.Ο.Φ και CE σήμανση.</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 00 4	<p>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΜΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΧΩΡΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΜΑΓΕΙΡΕΙΑ).</p>	<p>Συμπυκνωμένο υγρό απολυμαντικό-καθαριστικό δαπέδων, επιφανειών, εξοπλισμού σε χώρους διαχείρισης τροφίμων. Να μην περιέχει αλδεϋδες, φαινόλες ή χλώριο. Να έχει ισχυρή καθαριστική δράση έναντι ρύπων λιπαρής</p>	ΛΙ ΤΡΑ	20	6	120	13 %	15,6	135,6		ΟΧΙ

		<p>σύστασης.          Να είναι άχρωμο και άοσμο και να μην αφήνει κατάλοιπα          Να μην είναι τοξικό ούτε ερεθιστικό για το χρήστη          Να είναι συμβατό με τις επιφάνειες και τον εξοπλισμό των μαγειρείων και λοιπών χώρων εστίασης (π.χ. μηχανές κοπής κιμά, κλπ), καθώς και των θαλάμων συντήρησης</p> <p><b>Δραστικότητα:</b>          Έναντι βακτηρίων σύμφωνα με το EN 1276(2/1) και EN 13697(2/2), μυκήτων EN 1650(2/1) και EN 13697(2/2)</p> <p><b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος δράσης να είναι εντός 15 λεπτών για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος</p> <p><b>Συσκευασία:</b>          Να διατίθεται σε συσκευασία μέχρι 5 λίτρα και να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b>          Να είναι καταχωρημένο στο Ε.Μ.Χ.Π, να έχει άδεια ΕΟΦ και σήμανση CE.          Η απολυμαντική του δράση και η ένδειξη για χρήση σε χώρους εστίασης-διαχείρισης τροφίμων να πιστοποιείται από ανεξάρτητο φορέα</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

06 09 - 02 12 5- 10 00 06	ΔΙΧΛΩΡΟΙΣΟ ΚΥΑΝΟΥΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ (NaDCC) ΣΕ ΔΙΣΚΙΑ ΤΩΝ 2,5gr	Απολυμαντικά δισκία των 2,5 gr με δραστική ουσία το διχλωροισοκυαν ουρικό νάτριο (NaDCC). Να απελευθερώνου ν το χλώριο σταδιακά. Να είναι συμβατά με επιφάνειες από πλαστικό, μέταλλο, μάρμαρο, linoleum και πλακάκι. <b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο (gram + και gram -) σύμφωνα με το EN 13727(2/1) και EN 13697 (2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN13624(2/1) και EN 13697 (2/2), ιοκτόνο (HBV, HIV, HCV) σύμφωνα με EN 14476(2/1), φυματιοκτόνο σύμφωνα με EN 14348(2/1) και σποροκτόνο σύμφωνα με το EN 13704 και EN 16615 (2/2). <b>Συσκευασία:</b> Να διατίθενται σε πρακτική συσκευασία 50- 200 δισκίων το μέγιστο. <b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Να είναι καταχωρημένο στο Ε.Μ.Χ.Π, να έχει άδεια ΕΟΦ και σήμανση CE.	TEM A XIO	50000	0,0699	3495	13 %	454,35	3949,35	0,0 699	28.1.2
06 09 - 02 12 5- 10 00 07	ΔΙΧΛΩΡΟΙΣΟ ΚΥΑΝΟΥΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ (NaDCC) ΣΕ ΚΟΚΚΟΥΣ (ΔΟΧΕΙΑ ΤΩΝ 500gr)	Απολυμαντικοί κόκκοι με δραστική ουσία το διχλωροισοκυαν ουρικό νάτριο (NADCC). Να απελευθερώνου ν το χλώριο σταδιακά. Να είναι συμβατά με επιφάνειες από πλαστικό, μέταλλο, μάρμαρο,	TEM A XIO	12	14	168	13 %	21,84	189,84	14	28.1.11



		<p>λίπολεum και πλακάκι.</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο (gram + και gram -) σύμφωνα με το EN 13727(2/1), EN 13697 (2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN13624(2/1) EN 13697 (2/2), ιοκτόνο (HBV, HIV, HCV) σύμφωνα με EN 14476(2/1), φυματιοκτόνο σύμφωνα με EN 14348(2/1) και σποροκτόνο σύμφωνα με το EN 13704 και EN 16615 (2/2).</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Να διατίθενται σε σε πρακτική συσκευασία 500-1000 gr το μέγιστο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να είναι καταχωρημένο στο Ε.Μ.Χ.Π, να έχει άδεια ΕΟΦ και σήμανση CE.</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 01 02	<p>SPRAY ME ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ</p>	<p>Σε μορφή σπρέι με βάση ιατρικά έλαια υψηλής καθαρότητας Να είναι άοσμο, μη τοξικό κατάλληλο για ανοξειδωτες επιφάνειες. Να μην περιέχει αλδεΐδες Να αφαιρεί στίγματα και δακτυλιές Να μην χρειάζεται ξέβγαλα μετά την εφαρμογή. Επίσης κατάλληλο για ψεκασμό σε κλειδαριές, μεντεσέδες και αρθρώσεις</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Να διατίθεται σε συσκευασίες έως 1000 ml με σύστημα ψεκασμού σε κάθε συσκευασία.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b></p>	TEM A XIO	50	14	700	24 %	168	868	OXI	

		Να έχει άδεια από το Ε.Μ.Χ.Π. και σήμανση CE.									
06 09 - 02 12 5- 10 01 3	ΕΝΖΥΜΑΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑ ΝΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΧΗΜΙ ΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΕΥΚΑΜΠΤΩΝ ΒΙΝΤΕΟΕΝΔΟ ΣΚΟΠΙΩΝ	<p>Υγρό απορρυπαντικό, για χρήση με τα αυτόματα πλυντήρια - απολυμαντές εύκαμπτων ενδοσκοπίων OLYMPUS/MIELE μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD.</p> <p>Να διαθέτει χημική σύνθεση με μη ιονικά τασιενεργά, ένζυμα, γλυκόλες, συντηρητικά (γλυκόλες), διαλυτικά μέσα.</p> <p>Να εξασφαλίζει βέλτιστη δράση σε δοσολογία 6ml/lit (0,6%) και θερμοκρασία 45oC σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πλυντηρίου.</p> <p>Να μην απαιτείται αραίωση και η δοσομέτρηση του να πραγματοποιείται αυτόματα μέσω της υπάρχουσας ενσωματωμένης ειδικής αντλίας του πλυντηρίου.</p> <p>Να είναι κατάλληλο για την θερμική απολύμανση ενδοσκοπίων και εξαρτημάτων, πλήρως συμβατό με τα ήδη υπάρχοντα αυτόματα πλυντήρια μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD τα οποία βρίσκονται εγκατεστημένα στο Νοσοκομείο μας.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Να διατίθεται σε δοχείο των 5 lt.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να κατατεθεί απαραίτητα πρωτότυπη</p>	ΛΙΤΡ Α	150	21,8	3270	24 %	784,8	4054,8	OXI	

		<p>δήλωση-πιστοποίηση συμβατότητας του προσφερόμενου είδους με τα υπάρχοντα αυτόματα πλυντήρια μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD, από τον οίκο κατασκευής του πλυντηρίου OLYMPUS/ MIELE (Απαράβατος όρος). Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p> <p>Το προσφερόμενο υγρό απορρυπαντικό θα αξιολογηθεί από κοινού με το προσφερόμενο υγρό απολυμαντικό (Α/Α 9), λόγω συμβατότητας με τα υπάρχοντα αυτόματα πλυντήρια - απολυμαντές ευκάμπτων ενδοσκοπίων OLYMPUS/MIELE μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD.</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 01 4	<p>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΓΙΑ ΘΕΡΜΟΧΗΜΙΚΗ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΕΥΚΑΜΠΤΩΝ ΒΙΝΤΕΟΣΚΟΠΙΩΝ</p>	<p>Υγρό απολυμαντικό, κατάλληλο για χρήση με τα αυτόματα πλυντήρια-απολυμαντές ευκάμπτων ενδοσκοπίων OLYMPUS/MIELE μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD τα οποία βρίσκονται εγκατεστημένα στο Νοσοκομείο μας. Να διαθέτει χημική σύνθεση με τα αντιμικροβιακά συστατικά και αλκοόλη, και συνδυασμό αλδευδών. Στα 100g να περιέχονται 20gr γλουταραλδεϋδη .</p>	ΛΙΤΡ Α	200	26	5200	24 %	1248	6448	OXI	

		<p>Να εξασφαλίζει βέλτιστη δράση με δοσολογία 12 ml/lit (1,2%) και θερμοκρασία 58οC σύμφωνα με τις προδιαγραφές των πλυντηρίων.</p> <p>Να μην απαιτείται αραίωση και η δοσομέτρηση του να πραγματοποιείται αυτόματα μέσω της υπάρχουσας ενσωματωμένης ειδικής αντλίας του πλυντηρίου.</p> <p>Να είναι κατάλληλο για την θερμοχημική απολύμανση ενδοσκοπίων και εξαρτημάτων, πλήρως συμβατό με τα ήδη υπάρχοντα αυτόματα πλυντήρια μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD.</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 (2/1) και EN 14562(2/2), ιοκτόνο (HIV, HBV, HCV, Adeno, polio, noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1) σε θερμοκρασίες 50° έως 60° C.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να κατατεθεί απαραίτητα πρωτότυπη δήλωση-πιστοποίηση συμβατότητας του προσφερόμενου είδους με τα υπάρχοντα αυτόματα πλυντήρια μοντέλο ETD2 &amp;MINI ETD, από τον οίκο</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>κατασκευής του πλυντηρίου OLYMPUS/ MIELE (Απαράβατος όρος). Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p> <p>Το προσφερόμενο υγρό απολυμαντικό θα αξιολογηθεί από κοινού με το προσφερόμενο υγρό απορρυπαντικό (α/α8), λόγω συμβατότητας με τα υπάρχοντα αυτόματα πλυντήρια - απολυμαντές ευκάμπτων ενδοσκοπίων OLYMPUS/MIELE μοντέλο ETD2 &amp; MINI ETD τα οποία βρίσκονται εγκατεστημένα στο Νοσοκομείο μας</p>								
06 09 - 02 12 5- 10 01 5	<p>ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΠΛΥΣΙΜΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ ΜΕ ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ.</p>	<p>Συμπυκνωμένο απολυμαντικό - καθαριστικό υγρό χειρουργικών εργαλείων και ενδοσκοπίων χωρίς αλδεΐδες, φαινόλες ή χλώριο, με εμβάπτιση στο χέρι και σε πλυντήριο υπερήχων. Να περιέχει ως καθαριστικές ουσίες ένζυμα για την διάσπαση πρωτεϊνών, λιπών, αμύλου κ.λπ. Να μην αντιδρά με διαλύματα αλδεϋδών. Να έχει ουδέτερο ή ελαφρά αλκαλικό pH Να μη δημιουργεί βλάβες στα εργαλεία και να συνοδεύεται από πιστοποιητικά συμβατότητας</p>	ΛΙΤΡ Α	100	14	1400	13 %	182	1582	ΟΧΙ

	<p>κατασκευαστών εργαλείων ή υλικών κατασκευής ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού.</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 και EN 14562(2/2), φυματιοκτόνο σύμφωνα με EN 14348(2/1) και EN 14563(2/2), ιοκτόνο (HIV, HBV, HCV, Adeno, Polio, Noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1). Να είναι δραστικό και να απομακρύνει αποτελεσματικά το βιοϋμένιο (biofilm). Να επισυναφθούν αντίστοιχες μελέτες του σκευάσματος.</p> <p><b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος επίτευξης του καθαριστικού και του απολυμαντικού αποτελέσματος να μην υπερβαίνει τα 15 λεπτά για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 2 λίτρα, να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p>								
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

06 09 - 02 12 5- 10 02 03	ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑ ΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙ ΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΜΕ ΟΞΙΝΟ ΡΗ, ΧΑΜΗΛΟΥ ΑΦΡΙΣΜΟΥ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΜΒΥΘΙΣΗ.	Συμπυκνωμένο αντισκωριακό υγρό ανοξειδωτων χειρουργικών εργαλείων. Να περιέχει οξέα άνω του 30% και τασιενεργά για αφαίρεση σκουριάς και αποχρωματισμο ύ από την επιφάνεια των εργαλείων. Να μην είναι τοξικό και να μην έχει έντονη ή ερεθιστική οσμή. <b>Συσκευασία:</b> Σε συσκευασία έως 1 λίτρο με δοσομετρικό βοήθημα. <b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Με σήμανση CE και καταχώρηση στο Ε.Μ.Χ.Π	ΛΙΤΡ Α	25	16	400	24 %	96	496	ΟΧΙ
06 09 - 02 12 5- 10 02 05	ΔΙΑΒΡΕΚΤΙΚΟ -ΣΤΕΓΝΩΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙ ΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ.	Συμπυκνωμένο υγρό διαβρεκτικό για πλυντήρια εργαλείων με παράγοντες για επιτάχυνση του στεγνώματος των εργαλείων, αποφυγή στιγμάτων πάνω στα εργαλεία και μείωση της θερμοκρασίας στεγνώματος. Να είναι ελεγμένο ως προς την ελάχιστη υπολειμματική συγκέντρωση των δραστικών ουσιών του και να προσκομιστεί αντίστοιχη μελέτη σύμφωνα με το ISO 10993-1 περί ιατροτεχνολογικ ών προϊόντων. Να δίνεται κόστος διαλύματος μετά τη συνιστώμενη αραίωση. <b>Συσκευασία:</b> Σε συσκευασία έως 5 λίτρων με δοσομετρικό βοήθημα <b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Να φέρει	ΛΙ ΤΡΑ	50	5,8	290	24 %	69,6	359,6	ΟΧΙ

		σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π									
06 09 - 02 12 5- 10 02 8	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙ ΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ.	<p>Συμπυκνωμένο υγρό ενζυματικό απορρυπαντικό για πλυντήρια εργαλείων.          Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί και στο χέρι.          Να περιέχει καθαριστικές ουσίες και ένζυμα για αποτελεσματικό καθαρισμό.          Να είναι χαμηλού αφρισμού, με αλκαλικό pH διαλύματος &gt;10.          Να μην είναι διαβρωτικό και να συνοδεύεται από πιστοποιητικά συμβατότητας από εταιρείες εργαλείων και πλυντηρίων Miele , Getinge (όχι αντιπροσώπων) .          Να περιέχει αποσκληρυντική ουσία και να υπάρχει σαφής αναφορά σε αυτή.          Να μην κατηγοριοποιείται ως επικίνδυνο για τον χρήστη και το περιβάλλον.  <b>Συσκευασία:</b> Σε συσκευασία έως 5 λίτρων με δοσομετρικό βοήθημα  <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b>          Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π.</p>	ΛΙΤΡ Α	240	7,2	1728	24 %	414,72	2142,72		ΟΧΙ
06 09 - 02 12 5- 10 03 1	ΣΚΟΝΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙ ΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ.	<p>Σκόνη καθαρισμού για χειρουργικά εργαλεία και θερμομειασθητά όργανα.          Να έχει με αλκαλικό pH          Να είναι χαμηλού αφρισμού</p>	ΚΙΛΟ	10	7	70	24 %	16,8	86,8	70€ /10 kg	28.1.25



		<p>Να περιέχει συστατικά με υψηλή καθαριστική δράση  Να μην είναι ιωδοφόρο  Κατάλληλο για χρήση σε πλυντήριο εργαλείων Miele 7782.</p> <p><b>Συσκευασία:</b>  Να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b>  Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 03 3	<p>ΟΞΙΝΟ ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΠΟΙΗΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ.</p>	<p>Συμπυκνωμένο υγρό ουδετεροποιητικό για πλυντήρια εργαλείων.  Να είναι μίγμα οργανικού και ανόργανου οξέως σε περιεκτικότητα άνω του 30%, χωρίς τασιενεργά, κατάλληλο για την εξουδετέρωση αλκαλικών υπολειμμάτων σε αυτόματα πλυντήρια και για την απομάκρυνση των αλάτων του νερού και των οξειδώσεων από την επιφάνεια των εργαλείων  Να συνοδεύεται από πιστοποιητικά συμβατότητας από εταιρείες πλυντηρίων Miele , Getinge (όχι αντιπροσώπων)  <b>Συσκευασία:</b> Σε συσκευασία έως 5 λίτρων. Να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b>  Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση</p>	ΛΙΤΡ Α	40	7,5	300	24 %	72	372	ΟΧΙ	

		Ε.Μ.Χ.Π									
06 09 - 02 12 5- 10 03 6	ΣΚΟΝΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝ ΣΗΣ ΑΛΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΧΡΩΜΑΤΙ ΣΜΟΥ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΔΟ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ	Όξινο καθαριστικό σε μορφή σκόνης για την περιοδική συντήρηση των πλυντηρίων Να απομακρύνει αποχρωματισμο ύς και άλατα από τα διάφορα μέρη των πλυντηρίων, π.χ αντιστάσεις, φτερωτές, σωληνώσεις, κλπ Να περιέχει σουλφαμικό οξύ σε υψηλή περιεκτικότητα άνω του 60% Χαμηλού αφρισμού με όξινο pH Να είναι κατάλληλο και για πρόπλυση <b>Συσκευασία:</b> Να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρικό δοχείο <b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικ ό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π	ΚΙΛΟ	10	19,5	195	24 %	46,8	241,8	OXI	
06 09 - 02 12 5- 10 04 5	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙ ΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΜΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙ ΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ, ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ.	Συμπυκνωμένο απολυμαντικό - καθαριστικό υγρό χειρουργικών εργαλείων και ενδοσκοπίων χωρίς αλδεΐδες, φαινόλες ή χλώριο, με εμβάπτιση στο χέρι και σε πλυντήριο υπερήχων. Χαμηλού αφρισμού, να περιέχει ως καθαριστικές ουσίες ένζυμα ικανά να διασπάσουν πρωτεΐνες, άμυλο κ.α Να μην αντιδρά με διαλύματα αλδεϋδών. Να έχει ουδέτερο ή ελαφρά αλκαλικό pH για να μη δημιουργεί	ΛΙΤΡ Α	50	12,9	645	13 %	83,85	728,85	OXI	

		<p>βλάβες στα εργαλεία. Να είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις των κατασκευαστριών εταιρειών των πλυντηρίων υπερήχων GETINGE και BRANSON.</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 (2/1) και EN 14562(2/2), ιοκτόνο (HIV, HBV, HCV, Adeno, polio, noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1), μυκοβακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 14348 (2/1) και EN 14563 (2/2).</p> <p><b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος επίτευξης του καθαριστικού και του απολυμαντικού αποτελέσματος να μην υπερβαίνει τα 5 λεπτά για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα, να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p>								
06 09 - 02 12 5- 10 04 6	ΥΓΡΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΧΕΡΙ, ΑΥΤΟΜΑΤΑ	Συμπυκνωμένο υγρό απορρυπαντικό με απολυμαντικές ιδιότητες χωρίς αλδεΐδες, φαινόλες ή χλώριο, για χρήση σε αυτόματα	ΛΙΤΡ Α	10	11	110	13 %	14,3	124,3	OXI

	<p>ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ, ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ, ΑΛΚΑΛΙΚΗΣ ΣΥΣΤΑΣΗΣ, ΡΗ &gt;12, ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΤΑΣΙΕΝΕ ΡΓΩΝ, ΧΑΜΗΛΟΥ ΑΦΡΙΣΜΟΥ.</p>	<p>πλυντήριο χειρουργικών εργαλείων. Με αλκαλικό pH 11-13, κατάλληλο για χημικοθερμική απολύμανση. Να έχει ισχυρή καθαριστική δράση έναντι αίματος, πρωτεϊνών, αποξηραμένων ρύπων. Χαμηλού αφρισμού, να είναι συμβατό με πλυντήρια και με χειρουργικά εργαλεία, παπούτσια χειρουργείου, εργαλεία μικροχειρουργικής και αναισθησιολογικό εξοπλισμό (να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας από κατασκευάστρες εταιρείες).</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 (2/1) και EN 14562(2/2), ιοκτόνο (HIV, HBV, HCV, Adeno, polio, noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1), εντός το αργότερο 10 λεπτών και σε θερμοκρασίες 50° έως 60° C.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα, να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

06 09 - 02 12 5- 10 04 9	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩ Ν ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΣΕ SPRAY, ΜΕ ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΡΗ, ΧΩΡΙΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗ, ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥ ΤΟ ΚΑΙ ΤΟΞΙΚΟΛΟ ΓΙΚΑ ΕΛΕΓΜΕΝΟ, ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥ.	Λιπαντικό χειρουργικών εργαλείων σε μορφή σπρέι, υδατοδιαλυτό με βάση λευκά ιατρικά έλαια, χωρίς σιλικόνη ή άλλα συστατικά που εμποδίζουν την αποστείρωση εργαλείων σε κλίβανο ατμού και σε ξηρό κλίβανο. Να είναι τοξικολογικά ασφαλές (σύμφωνα με την EN 10993- 1), και να κατατεθεί ανεξάρτητη τοξικολογική μελέτη. Να μην αφήνει αδιάλυτα κατάλοιπα στην επιφάνεια των εργαλείων. <b>Συσκευασία:</b> Να διατίθεται σε συσκευασία έως 400 ml με μακρύ προσθαφαιρούμ ενο ρύγχος για λίπανση σε αρθρώσεις και πτυχώσεις των εργαλείων. <b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικ ό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π	TEM A XIO	24	6,7000	160,8	24 %	38,592	199,392	6,7 000	57.129
06 09 - 02 12 5- 10 05 0	ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΥΨΗΛΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΑΠΟΛΥΜΑ ΝΣΗ (ΒΑΚΤΗΡΙΑ, ΙΟΥΣ, ΜΥΚΗΤΕΣ, ΜΥΚΟΒΑΚΤΗ ΡΙΔΙΑ), ΜΕ ΕΜΒΥΘΙΣΗ, ΕΝΔΟΣΚΟ ΠΙΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΝΟΕΥΑΙ ΣΘΗΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΓΛΟΥΤΑΡΑ ΛΔΕΥΔΗ 2%	Απολυμαντικό και σποροκτόνο διάλυμα γλουταραλδεϋδη ς 2% έτοιμο προς χρήση. Να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας κατασκευαστών ενδοσκοπίων (PENTAX, OLYMPUS) επί ποινή απόρριψης. <b>Δραστηκότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκητοκτόνο σύμφωνα με EN 13624 (2/1) και EN 14562(2/2), ιοκτόνο (HIV,	ΛΙ TPA	1000	3,9	3900	13 %	507	4407		OXI

		<p>HBV, HCV, Adeno, polio, noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1), μυκοβακτηριοκτόνο σύμφωνα με EN 14348 (2/1) και EN 14563 (2/2). Να έχει σποροκτόνο δράση σύμφωνα με το EN 13704. Να επισυναφθούν μελέτες αποτελεσματικότητας από διαπιστευμένους φορείς.</p> <p><b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος επίτευξης του απολυμαντικού αποτελέσματος να μην υπερβαίνει τα 15 λεπτά για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος. Το έτοιμο διάλυμα να είναι σταθερό για τουλάχιστον 20 ημέρες. Η δραστικότητα του έτοιμου διαλύματος να επιδέχεται έλεγχο με δείκτες και να κατατεθεί το ξενόγλωσσο ενημερωτικό φυλλάδιο των δεικτών καθώς και πιστή μετάφραση στα Ελληνικά</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα, να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο. Να συνοδεύεται από δωρεάν αδρανοποιητική ουσία σε ατομική συσκευασία ανά δοχείο για την ασφαλή απόρριψη του διαλύματος στο αποχετευτικό σύστημα σύμφωνα με τους διεθνείς</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		κανονισμούς και την ισχύουσα νομοθεσία <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π									
06 09 - 02 12 5- 10 05 0	ΧΗΜΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΠΑΝΩ.	Η δραστηριότητα του έτοιμου διαλύματος να επιδέχεται έλεγχο με συμβατούς και πιστοποιημένους δείκτες από την κατασκευάστρια εταιρεία του απολυμαντικού (να κατατεθεί σχετική δήλωση του κατασκευαστή). Ο δείκτης να είναι απλός και εύκολος στην χρήση και την ερμηνεία του, με διπλό αποτέλεσμα ( ενεργό ή μη ενεργό διάλυμα) συνάφεια της ελάχιστης συγκέντρωσης δραστηριότητας (MEC).	ΤΕ ΜΑ ΧΙΟ	400	0,59	236	24 %	56,64	292,64	ΟΧΙ	
06 09 - 02 12 5- 10 05 1	ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΥΨΗΛΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ (ΒΑΚΤΗΡΙΑ, ΙΟΥΣ, ΜΥΚΗΤΕΣ, ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ), ΜΕ ΕΜΒΥΘΙΣΗ, ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΟΞΙΚΟ ΟΞΥ	Απολυμαντικό και σποροκτόνο διάλυμα υπεροξικού οξέως έτοιμο προς χρήση. Να είναι χημικά σταθερό, να μην περιέχει οξικό οξύ για αποφυγή τοξικών αναθυμιάσεων οξικού οξέως και να έχει ουδέτερο pH. Στην περίπτωση που απαιτείται χρήση ενεργοποιητή, αυτός να συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία. <b>Δραστηριότητα:</b> Έναντι βακτηριδίων σύμφωνα με το EN 13727(2/1)και EN 14561(2/2), μυκήτων σύμφωνα με EN	ΛΙ ΤΡΑ	400	8,9	3560	13 %	462,8	4022,8	ΟΧΙ	

		<p>13624(2/1) και EN 14562(2/2), ιών (Adeno, Polio, Noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1), μυκοβακτηριδίων σύμφωνα με EN14348(2/1) και EN 14563(2/2) και σπόρων EN 13704, με δράση εντός 10 λεπτών.</p> <p>Για τη σποροκτόνο δράση να υπάρχει σαφής αναφορά στη λογαριθμική μείωση (log 5).      Να είναι τεκμηριωμένα δραστικό έναντι του βιοϋμένιου (biofilm).      Να επισυναφθούν μελέτες αποτελεσματικότητας από διαπιστευμένους φορείς.</p> <p><b>Συμβατότητα:</b>      Να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας κατασκευαστών ενδοσκοπίων (PENTAX, FUJI, OLYMPUS, WOLF και STORZ) επί ποινή απόρριψης.      Να περιέχει αντιδιαβρωτικούς παράγοντες για προστασία των οργάνων.      Να παρέχονται εγγυήσεις σε περίπτωση βλάβης εξ' αιτίας της μη συμβατότητας του προϊόντος.</p> <p><b>Διάρκεια δραστικότητας διαλύματος:</b> Να αναφερθεί το χρονικό διάστημα (ημέρες) στο οποίο το έτοιμο διάλυμα παραμένει δραστικό.      Να γίνει σαφής αναφορά για τυχόν περιορισμό στον αριθμό εμβαπτίσεων</p>								
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--



		<p>που μπορεί να μειώνει τη χρονική διάρκεια της δραστηριότητας του προϊόντος (επί ποινή αποκλεισμού). Θα ληφθεί υπόψη το κόστος χρήσης ανά ημέρα με αναγωγή. Η δραστηριότητα του έτοιμου διαλύματος να επιδέχεται έλεγχο με δείκτες και να κατατεθεί το ξενόγλωσσο ενημερωτικό φυλλάδιο των δεικτών καθώς και πιστή μετάφραση στα ελληνικά.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα, να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 05 1	ΧΗΜΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕ ΣΜΑΤΙΚΟΤΗ ΤΑΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΠΑΝΩ.	<p>Η δραστηριότητα του έτοιμου διαλύματος να επιδέχεται έλεγχο με συμβατούς και πιστοποιημένους δείκτες από την κατασκευάστρια εταιρεία του απολυμαντικού (να κατατεθεί σχετική δήλωση του κατασκευαστή). Ο δείκτης να είναι απλός και εύκολος στην χρήση και την ερμηνεία του, με διπλό αποτέλεσμα ( ενεργό ή μη ενεργό διάλυμα) συνάφεια της ελάχιστης συγκέντρωσης δραστηριότητας (MEC).</p>	ΠΑΚΕ ΤΟ	200	0,55	110	24 %	26,4	136,4	ΟΧΙ	

06 09 - 02 12 5- 10 05 2	ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΥΨΗΛΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΑΠΟΛΥΜΑ ΝΣΗ (ΒΑΚΤΗΡΙΑ, ΙΟΥΣ, ΜΥΚΗΤΕΣ, ΜΥΚΟΒΑΚΤΗ ΡΙΔΙΑ), ΜΕ ΕΜΒΥΘΙΣΗ, ΕΝΔΟΣΚΟ ΠΙΩΝ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΕΥΑΙ ΣΘΗΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΜΕ ΟΡΘΟΦΘΑΛΔ ΕΥΔΗ 0,55%	Απολυμαντικό και σποροκτόνο διάλυμα ορθοφθαλδεΐδη ς 0,55% έτοιμο προς χρήση. Να μην είναι διαβρωτικό ή οξειδωτικό και να μην παράγει τοξικές αναθυμιάσεις. <b>Συμβατότητα:</b> Να είναι συμβατό με τα ενδοσκόπια που χρησιμοποιούντ αι στο νοσοκομείο μας (PENTAX,FUZI, OLYMPUS, WOLF ΚΑΙ STORZ). Να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας κατασκευαστών ενδοσκοπίων επί ποιινή απόρριψης. <b>Δραστικότητα:</b> Έναντι βακτηριδίων σύμφωνα με το EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκήτων σύμφωνα με EN 13624(2/1) και EN 14562(2/2), μυκοβακτηριδίων σύμφωνα με EN14348(2/1) και EN 14563(2/2), ιών (Polio, Adeno, Noro) σύμφωνα με EN 14476(2/1). Να έχει σποροκτόνο δράση σύμφωνα με το EN 13704 Να επισυναφθούν μελέτες αποτελεσματικότη τας από διαπιστευμένους φορείς. <b>Χρόνος Δράσης:</b> Ο χρόνος επίτευξης του απολυμαντικού αποτελέσματος να μην υπερβαίνει τα 10 λεπτά για το σύνολο του ζητούμενου φάσματος. Θα αξιολογηθεί η ταχύτερη δραστικότητα	ΛΙΤΡ Α	10	7,5	75	13 %	9,75	84,75	ΟΧΙ
--	--	--	-----------	----	-----	----	---------	------	-------	-----

		<p>για το σύνολο του επιθυμητού φάσματος.  <b>Διάρκεια δραστηριότητας διαλύματος:</b> Το έτοιμο διάλυμα να είναι σταθερό για τουλάχιστον 14 ημέρες.          Η δραστηριότητα του έτοιμου διαλύματος να επιδέχεται έλεγχο με δείκτες και να κατατεθεί το ξενόγλωσσο ενημερωτικό φυλλάδιο των δεικτών καθώς και πιστή μετάφραση στα ελληνικά.  <b>Συσκευασία:</b> Σε εύχρηστη συσκευασία μέχρι 5 λίτρα, να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.          Να συνοδεύεται από δωρεάν αδρανοποιητική ουσία σε ατομική συσκευασία ανά δοχείο για την ασφαλή απόρριψη του διαλύματος στο αποχετευτικό σύστημα σύμφωνα με τους διεθνείς κανονισμούς και την ισχύουσα νομοθεσία  <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b>          Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 05 2	ΧΗΜΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜ ΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΠΑΡΑΠΑΝΩ.	<p>Η δραστηριότητα του έτοιμου διαλύματος να επιδέχεται έλεγχο με συμβατούς και πιστοποιημένους δείκτες από την κατασκευάστρια εταιρεία του απολυμαντικού (να κατατεθεί σχετική δήλωση του κατασκευαστή).</p>	ΠΑΚΕ ΤΟ	10	0,75	7,5	24 %	1,8	9,3	ΟΧΙ	

		Ο δείκτης να είναι απλός και εύκολος στην χρήση και την ερμηνεία του, με διπλό αποτέλεσμα (ενεργό ή μη ενεργό διάλυμα) συνάφεια της ελάχιστης συγκέντρωσης δραστηριότητας (MEC).									
06 09 - 02 12 5- 10 05 8	ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΣΑΠΩΝΑ ΧΕΡΙΩΝ.	Υγρό κρεμοσάπουνο για καθαρισμό χεριών και δέρματος με ουδέτερο pH 5,5, κατάλληλο για συχνή χρήση, να μη δημιουργεί ξηροδερμίες ή ερεθισμούς. Να είναι δερματολογικά και οφθαλμικά ελεγμένο με μελέτες, με περιεκτικότητα του συνόλου των καθαριστικών συστατικών (τασιενεργών), χωρίς σάπωνες και αλκάλια, με γλυκερίνη και βιταμίνες. Με ήπιους αντισηπτικούς παράγοντες, να περιέχει μία ή περισσότερες ουσίες σαν συντηρητικά συστατικά για τη μη ανάπτυξη μικροβίων, όπως αυτά χαρακτηρίζονται στο ΦΕΚ 329, τεύχος δεύτερο 21/4/1997 ΚΥΑ 6α/οικ..320 παράρτημα VI (εκτός Triclosan), να αναφέρονται τα συστατικά του προϊόντος στην ετικέτα του (στα ελληνικά). Καταχώρηση στο CPNP ως καλλυντικό προϊόν. Σε συσκευασία 1 λίτρου με ενσωματωμένη αντλία σε κάθε δοχείο για αποφυγή	ΛΙΤΡ Α	2500	1,9	4750	24 %	1140	5890	OXI	

		επιμόλυνσης του περιεχομένου.									
06 09 - 02 11 25 - 10 08 7	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΣ ΑΦΡΟΣ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	Αφρός καθαρισμού και απολύμανσης ακάθαρτων εργαλείων και ενδοσκοπίων σε μορφή σπρέι έτοιμος προς χρήση. Να περιέχει ένζυμα για την διάσπαση του βιολογικού φορτίου. <b>Δραστικότητα:</b> Έναντι βακτηριδίων σύμφωνα με το EN 13727(2/1) και EN 14561(2/2), μυκήτων σύμφωνα με EN 13624(2/1) και EN 14562(2/2), ιών σύμφωνα EN 14476(2/1) και μυκοβακτηριδίων σύμφωνα με το EN 14348(2/1) και EN 14563(2/2). <b>Συσκευασία:</b> Έως 1 λίτρο με ενσωματωμένο ρύγχος που επιτρέπει την εισαγωγή αφρού στις συνδέσεις. <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να φέρει σήμανση CE ως ιατροτεχνολογικό προϊόν και καταχώρηση Ε.Μ.Χ.Π	TEM A XIO	40	18,6	744	13 %	96,72	840,72	OXI	
06 09 - 02 12 5- 10 08 8	ΜΑΝΤΗΛΑΚΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	Απολυμαντικά μαντηλάκια καθαρισμού και απολύμανσης επιφανειών. Εμποτισμένα σε αλκοολούχο διάλυμα. Να μην αφήνουν ινίδια <b>Δραστικότητα:</b> έναντι βακτηριδίων (gram+ και gram-) σύμφωνα με το EN 13727(2/1), μυκήτων σύμφωνα με EN 13624, ιών (HBV, HCV, HIV) σύμφωνα	TEM A XIO	22000	0,0495	1089	13 %	141,57	1230,57	OXI	

		<p>με EN 14476(2/1), μυκοβακτηριδίου φυματίωσης σύμφωνα με EN 14348(2/1).          Να είναι δραστικό έναντι ανθεκτικών νοσοκομειακών μικροβιακών στελεχών (Klebsiella pneumoniae, MRSA, Pseudomonas Aeruginosa, Acinetobacter baumannii). Η δραστικότητα αυτή να αφορά τουλάχιστον 2 από τα παραπάνω στελέχη και να τεκμηριώνεται από σχετικές μελέτες.  <b>Συσκευασία:</b> να προσφέρονται σε πρακτική συσκευασία , με κλείστρο ασφαλείας (κλιπ) που να επιτρέπει τη μεμονωμένη χρήση μερικών από αυτά και να διασφαλίζει τη διατήρηση της υγρασίας και τη μη επιμόλυνση των υπολοίπων.  <b>Αδειοδότηση-Πιστοποίηση:</b> Να διαθέτουν σήμανση CE και καταχώρηση σε Ε.Μ.Χ.Π</p>									
06 09 - 02 12 5- 10 02 0	<p>ΥΓΡΟ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΝΖΥΜΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ.</p>	<p>Υγρό συμπυκνωμένο απορρυπαντικό εργαλείων και ενδοσκοπίων για χρήση στο χέρι και σε πλυντήρια υπερήχων. Να περιέχει συνδυασμό τουλάχιστον 3 ενζύμων (για αφαίρεση πρωτεϊνών, αμύλου, λιπών) και ανιονικών και μη ιονικών τασιενεργών για επίτευξη άριστου καθαριστικού αποτελέσματος.</p>	ΛΙΤΡ Α	100	8,2	820	24 %	196,8	1016,8	ΟΧΙ	

		<p>Το pH διαλύματος να είναι 7-9 περίπου. Να μην περιέχει βορικό οξύ ή παράγωγα αυτού και να είναι ελεύθερο χρωστικών και αρωμάτων.</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να αφαιρεί πιστοποιημένα τη βιομεμβράνη (biofilm) και να κατατέθει η σχετική μελέτη του σκευάσματος. Να αφαιρεί αξιόπιστα το βιολογικό φορτίο (αίμα, εκκρίματα κ.λπ.)</p> <p><b>Συμβατότητα:</b> Να είναι συμβατό με τα ενδοσκόπια που χρησιμοποιούνται στο νοσοκομείο μας (PENTAX, FUZI, OLYMPUS, WOLF ΚΑΙ STORZ). Να συνοδεύεται από πιστοποιητικά συμβατότητας από εταιρείες πλυντηρίων Miele , Getinge (όχι αντιπροσώπων) . Κατάλληλο για νερό οποιασδήποτε σκληρότητας.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε συσκευασία 5 λίτρων και να συνοδεύεται από δωρεάν δοσομετρική αντλία ή άλλο δοσομετρικό δοχείο.</p> <p><b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Να μην επισημαίνεται ως επικίνδυνο για τον χρήστη και το περιβάλλον. Να μη δημιουργεί βλάβες στον εξοπλισμό και να συνοδεύεται από πιστοποιητικά συμβατότητας επίσημων κατασκευαστών</p>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		ενδοσκοπίων ή και εργαλείων. Να φέρει καταχώρηση στο Ε.Μ.Χ.Π και CE mark									
Ν Ε Ο Σ Κ Ω Δ Κ Ο Σ	ΣΠΟΡΟΚΤΟΝ Α ΠΑΝΑΚΙΑ ΓΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ	<p>Σποροκτόνα απολυμαντικά και καθαριστικά πανάκια για επιφάνειες και ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό. Να μην περιέχουν αλδεύδες, αλκοόλες ή χλώριο. Να είναι κατασκευής non woven μεγάλου βάρους <math>\geq 50 \text{ gr/m}^2</math> για να μην σχίζονται και να μην αφήνουν ινίδια ή χνούδι κατά τη χρήση.</p> <p><b>Δραστικότητα:</b> Να είναι βακτηριοκτόνα (gram+ και gram-, ιδιαίτερα έναντι ανθεκτικών νοσοκομειακών στελεχών) σύμφωνα με το EN 13727(2/1) και EN 16615 (2/2), μυκητοκτόνα σύμφωνα με EN13624(2/1) και EN 16615(2/2), ιοκτόνα (HBV, HIV, HCV,) σύμφωνα με EN 14476(2/1), φυματιοκτόνα σύμφωνα με EN 14348(2/1) και σποροκτόνα σύμφωνα με EN 16615 (2/2).</p> <p><b>Συμβατότητα:</b> Να είναι κατάλληλα για ευαίσθητες επιφάνειες και ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό και να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας. Να μην επισημαίνονται ως επικίνδυνα για το χρήστη ή το περιβάλλον.</p> <p><b>Συσκευασία:</b> Σε συσκευασία έως 100 τεμαχίων με κλείστρο (κλιπ) ασφαλείας που</p>	ΤΕΜ Α ΧΙΑ	4000	0,19	760	13 %	98,8	858,8	ΟΧΙ	



	να επιτρέπει τη μεμονωμένη χρήση και να διασφαλίζει τη διατήρηση της υγρασίας και τη μη -επιμόλυνση των υπολοίπων <b>Αδειοδότηση- Πιστοποίηση:</b> Να κατατεθούν το ξενόγλωσσο και το ελληνικό φυλλάδιο του προϊόντος, το επικαιροποιημέν ο δελτίο δεδομένων ασφαλείας, η άδεια κυκλοφορίας από τον ΕΟΦ, το CE mark του σκευάσματος, καθώς και τα πιστοποιητικά διασφάλισης του παραγωγού ISO 13485 και ISO 14001								
ΣΥΝΟΛΟ					44497,3	7790,75	52288,052		

### ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Όλα τα προσφερόμενα προϊόντα:

1. Θα πρέπει να μην είναι βλαπτικά για τον ανθρώπινο οργανισμό κατά τον προτεινόμενο τρόπο χρήσης.
2. Επίσης, θα πρέπει να διατηρούν την αξία των αντικειμένων, δηλαδή να μην έχουν καταστρεπτικές για αυτά ιδιότητες κατά την απολύμανση και να είναι συμβατά με διάφορα υλικά ανοξειδωτα, εμαγιέ, ακρυλικά, κ.α.
3. Για κάθε ένα από τα προσφερόμενα είδη είναι υποχρεωτική η προσκόμιση των παρακάτω δικαιολογητικών **επί ποινή απόρριψης** :
  - 3.1. Αναλυτικό Φύλλο Συμμόρφωσης προς τις ζητούμενες τεχνικές προδιαγραφές κάθε ενός προϊόντος με αριθμητικές παραπομπές σε επίσημα φυλλάδια η εγχειρίδια. Θα δίνεται πλήρης και αναλυτική απάντηση (όχι μονολεκτικά: «ναι», «όχι», «συμφωνούμε», «υπερκαλύπτουμε») σε κάθε μία από τις παραγράφους των Γενικών και των Ειδικών Τεχνικών Προδιαγραφών με την ίδια σειρά και αρίθμηση καθώς και αριθμητική παραπομπή στο σχετικό φυλλάδιο / προσπέκτους /τεχνικό δελτίο κ.α. καθώς και σε κάθε άλλο έγγραφο που να πιστοποιεί την απόλυτη συμφωνία με τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης.
  - 3.2. Πιστοποιητικό χημικής σύνθεσης του προϊόντος στα Ελληνικά.
  - 3.3. Άδεια κυκλοφορίας από Ε.Ο.Φ. για τα απολυμαντικά επιφανειών – χώρων ή και Ε.Μ.Χ.Π για προϊόντα που ταξινομούνται ως επικίνδυνα είτε λόγω των φυσικοχημικών τους ιδιοτήτων είτε λόγω των επιπτώσεών τους στην υγεία. Γνωστοποίηση στο CPNP σε εφαρμογή του κανονισμού Νο 1223/2009 για την κυκλοφορία καλλυντικών προϊόντων (σαπούνια, κρέμες) σύμφωνα με την εγκύκλιο του Ε.Ο.Φ αριθμ. πρωτ. 22247/15 - 3 - 2013).

- 3.4. Να προσκομισθεί το δελτίο δεδομένων ασφαλείας προϊόντος στα Ελληνικά σύμφωνα με την ισχύουσα οδηγία Ε.Ε. 1907/2006, και τον κανονισμό ΕΚ. 1272/2008 CLP.
- 3.5. Αντίγραφο επισήμανσης (ετικέτα) στα Ελληνικά και την πρωτότυπη στα Αγγλικά.
- 3.6. Αναλυτικό φυλλάδιο προϊόντος στα Ελληνικά και το πρωτότυπο στα Αγγλικά εάν πρόκειται για εισαγόμενο προϊόν. Η μετάφραση στην Ελληνική να είναι πιστή του πρωτοτύπου. Επίσης, οδηγίες χρήσης στα Ελληνικά.
- 3.7. Βιβλιογραφική αναφορά και πίνακες αποτελεσματικότητας κατά οργανισμών στόχων.
- 3.8. Να τα κατατεθούν τα πιστοποιητικά των κατασκευαστών α) ISO 9001, ISO 13485 και ISO 14001 για τα απορρυπαντικά – απολυμαντικά, και β) ISO 9001 και ISO 22716 για τα καλλυντικά. Για όσα εκ των προσφερόμενων προϊόντων είναι εξαρτήματα ή βοηθήματα ιατροτεχνολογικών εξαρτημάτων να προσκομισθούν πιστοποιητικά σήμανσης CE από κοινοποιημένο Φορέα για προϊόντα Κατηγορίας II, III ή Δηλώσεις Συμμόρφωσης της κατασκευάστριας εταιρείας (DECLARATION OF CONFORMITY) για προϊόντα Κατηγορίας I.
4. Οι εταιρείες διακίνησης των απολυμαντικών θα πρέπει να είναι πιστοποιημένες κατά ISO και να έχουν πιστοποιητικό έγκρισης σύμφωνα με την υπουργική απόφαση ΔΥ8δ/1348/2004.
5. Όσα από τα απορρυπαντικά και απολυμαντικά προϊόντα προορίζονται για χρήση σε αυτόματα πλυντήρια χειρουργικών εργαλείων πρέπει απαραίτητως να διαθέτουν πιστοποίηση από τους επίσημους κατασκευαστές των πλυντηρίων, κ.λπ όσον αφορά την καταλληλότητα τους για τη συγκεκριμένη χρήση.
6. Τα απορρυπαντικά, ουδετεροποιητικά, διαβρεκτικά πλυντηρίων χειρουργικών εργαλείων καθώς και τα απορρυπαντικά και απολυμαντικά πλυντηρίων ενδοσκοπίων, θα αξιολογηθούν από κοινού και θα κατακυρωθούν σε μία εταιρεία για λόγους συμβατότητας μεταξύ των υγρών. Θα προτιμηθεί η εταιρεία που θα καλύπτει όλα τα ζητούμενα είδη με τις απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές και γενικούς όρους και θα μειοδοτεί στο σύνολο της πλύσης.
7. Για τα απορρυπαντικά προϊόντα που προορίζονται για χρήση σε αυτόματα πλυντήρια χειρουργικών εργαλείων πρέπει απαραίτητως να δοθούν οι ανώτερες και κατώτερες τιμές υπολειμμάτων και η μεθοδολογία ανίχνευσης αυτών όπως ορίζεται από το πρότυπο EN ISO 15883. Επίσης να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση της εταιρείας για γνώση του προγραμματισμού των πλυντηρίων βάσει των ευρωπαϊκών standards.
8. Η γνώση για το προγραμματισμό και την λειτουργία των πλυντηρίων θεωρείται απαραίτητη, να δηλώνεται στην προσφορά.
9. Βεβαίωση ή Πιστοποίηση Συμμετοχής σε ισχύ σε Συλλογικό Σύστημα Ανακύκλωσης Συσκευασιών το οποίο έχει συσταθεί από Πιστοποιημένο Φορέα Ανακύκλωσης (π.χ. Ε.Ε.Α.Α.) σε εναρμόνιση με την Κοινοτική Οδηγία 94/62/EEC όπως έχει ενσωματωθεί στην Ελληνική Νομοθεσία με τον Νόμο 2939/2001. Να κατατεθεί επίσης και το ισχύον πιστοποιητικό εγγραφής στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης το οποίο συνοδεύεται υποχρεωτικά από την Βεβαίωση ή

Πιστοποίηση Συμμετοχής σε Συλλογικό Σύστημα Ανακύκλωσης Συσκευασιών.

10. Για προϊόντα που απαιτείται συνοδός εξοπλισμός χρήσης (αντλίες, ψεκαστήρες κλπ) να αναγράφεται ότι χορηγείται δωρεάν.
  11. Δείγματα όλων των προϊόντων.
  12. Τα απολυμαντικά να είναι ελεγμένα με εργαστηριακές δοκιμές όπως αυτές περιγράφονται στο Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 14885, μεθοδολογία ελέγχου Phase2 Step1 και Phase2 Step2 για την ζητούμενη χρήση ( για εργαλεία, για επιφάνειες κ.ο.κ στον ιατρικό χώρο).
  13. Όσα εκ των προϊόντων δεν πληρούν τους ειδικούς όρους ή τις τεχνικές προδιαγραφές θα απορρίπτονται. Επίσης, προϊόν που αναφέρει ψευδή στοιχεία θα αποκλείεται της αξιολόγησης.>>
13. τη διεξοδική συζήτηση μεταξύ των μελών του

### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Α. Την έγκριση του με αρ. πρωτ. 18185/8-10-2020 διορθωμένου πρακτικού τεχνικών προδιαγραφών της επιτροπής

Β. Τη διενέργεια επαναληπτικού συνοπτικού διαγωνισμού, προμήθειας Εδικών Απολυμαντικών, προϋπολογισμού έως του ποσού των 52.288,052 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη οικονομική προσφορά βάσει τιμής.

Γ. Την αύξηση του προϋπολογισμού του ΚΑΕ 1351 αρμοδίως από τον προϊστάμενο Οικονομικού του Νοσοκομείου

Δ. Την άμεση επικύρωση της απόφασης

### **ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Δρ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΚΟΥΡΤΕΛΗ-ΞΟΥΡΗ

Γ. ΚΟΥΓΚΑΣ

Ο ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ν. ΜΠΑΡΜΠΕΤΑΚΗΣ

Σ. ΠΙΤΟΥΛΙΑΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ

Ακριβές Απόσπασμα  
Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ Δ.Σ.

ΑΜΑΛΙΑ ΘΑΝΟΥ