



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



6^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΗΠΕΙΡΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΠΑΡΤΗΣ

Ημερομηνία : 08/03/2021

Αρ. Πρωτοκ : 2252

Αρ. Προσφοράς : 7

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Υποδιεύθυνση Διοικητικού, Τμήμα Οικονομικού, Γραφείο Προμηθειών

Πληροφορίες : κα. Χίου Γεωργία, Τηλέφωνο 27310 - 93390, Φαξ 27310 - 29068, email : gxiou@hospspa.grΠΡΟΣ

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ: ΣΤΗΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Θέμα: Πρόσκληση Εκδήλωσης ενδιαφέροντος .

Σε εκτέλεση των κατωτέρω :

- Τον Ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)".
- Του Ν. 4472/2017 (ΦΕΚ Α/19-05-2017), περί «Διενέργεια Διαγωνισμών και σύναψη σύμβασης» .
- Του ν. 4605/01-04-2019 (Α'52) Τροποποίηση διατάξεων του ν. 4412/2016.
- Την υπ' αριθμό 99/26-02-2021 (ΑΔΑ 6ΛΓ546907Η-ΦΗΒ) Απόφαση Διοικήτριας του Γ.Ν. Λακωνίας – Ν.Μ. Σπάρτης .
- Την Δέσμευση πίστωσης της Ν.Μ. Σπάρτης 113 (ΑΔΑ Ψ90Δ46907Η-Χ34)
- Την υπ' αριθμό 1931/02-03-2021 (ΑΔΑ 609Δ46907Η-7ΛΨ) Απόφαση Αναπληρωτή Διοικητή της Ν.Μ. Μολάων .
- Την Δέσμευση πίστωσης της Ν.Μ. Μολάων 103 (ΑΔΑ 626646904Δ-7Ξ1)

Το Γενικό Νοσοκομείο Λακωνίας - Ν.Μ. Σπάρτης, προβαίνει στη διενέργεια πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν την προσφορά τους για την «Προμήθεια Αναλώσιμου Υγειονομικού Υλικού» όπως απεικονίζονται στους παρακάτω πίνακες :

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΣΠΑΡΤΗΣ			
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	BENZINΗ ΚΑΘΑΡΗ 300ML	FL	30
2	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	60
3	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛΟΝΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	1.500
4	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΗΚΓ (MONITOR)ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	5.000
5	ΚΡΕΜΑ ΖΕΛΕ ΓΙΑ Η.Κ.Γ.	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
6	ΑΜΝΙΟΤΟΜΟΙ	ΤΕΜΑΧΙΑ	200
7	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΣΚΟ ΜΗ ΕΠΑΝΕΙΣΠΙΝΟΗΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
8	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	200
9	ΜΗΧΑΝΕΣ ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	500
10	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
11	ΠΟΔΙΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣΠΟΔΙΕΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	3.000
12	ΠΩΜΑΤΑ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ FOLLEY	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
13	ΡΟΛΟ ΝΑΥΛΟΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ	ΜΕΤΡΑ	200
14	ΨΗΦΙΑΚΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	400
15	ΣΕΝΤΟΝΙ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ 140Χ220CMΣΕΝΤΟΝΙ ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΟ (ΑΛΟΥΜΙΝΟΣΕΝΤΟΝΟ Διαστάσεων: 140Χ220CM	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
16	ΣΤΑΤΩ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝΣΤΑΤΩ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	500
17	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) Ν0		
17.1	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) Ν0 0	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
17.2	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) Ν0 1	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
17.3	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) Ν0 2	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
17.4	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) Ν0 3	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
17.5	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ) Ν0 4	ΤΕΜΑΧΙΑ	300
22	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΙΑΚΟΙ CUF ΟΧΙ SPIRAL		
22.1	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF / ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν0 3	ΤΕΜΑΧΙΑ	10
22.2	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF / ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν0 4,5	ΤΕΜΑΧΙΑ	10
22.3	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν08	ΤΕΜΑΧΙΑ	150
22.4	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν09	ΤΕΜΑΧΙΑ	20
22.5	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν07	ΤΕΜΑΧΙΑ	150
22.6	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν0 8.5	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
22.7	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν0 6	ΤΕΜΑΧΙΑ	10
22.8	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν0 7.5	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
22.9	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧ. CUF/ΟΧΙ ΣΠΙΡΑΛ Ν06.5	ΤΕΜΑΧΙΑ	20
31	ΤΖΕΛ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ 250ml	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
32	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	ΤΕΜΑΧΙΑ	500

33	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ ΕΚΤΥΠΩΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΟΚΚΙΝΟ ΠΛΕΓΜΑ, ΔΙΠΛΩΜΑ ΣΧΗΜΑΤΟΣ 2 ΓΙΑ ΜΟΝΤΕΛΟ ΗΚΓ GE MAC 2000 (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 150 ΦΥΛΛΩΝ)	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
34	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡ/ΦΟΥ ΤΡΙΚΑΝΑΛΟΥ HEWLET-PACKARD 12 ΚΑΝ. ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡ/ΦΟΥ ΤΡΙΚΑΝΑΛΟΥ HEWLET-PACKARD	ΤΕΜΑΧΙΑ	20
35	ΧΑΡΤΙ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΟΥ SONY UPP 110HD ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100
36	ΧΑΡΤΙ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ 50 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ Χ 20 ΜΕΤΡΑ ΜΕ ΚΑΡΕ	ΤΕΜΑΧΙΑ	30
37	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ 4,,8-11.0 MM	ΤΕΜ	400
38	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ	ΤΕΜ	2.000
39	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ	ΤΕΜ	1.500
40	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟΣ ΣΠΟΓΓΟΣ ΜΕ ΟΠΗ	ΤΕΜ	50
41	ΟΔΗΓΟΙ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ		
41.1	Α) Οδηγός δύσκολης διασωλήνωσης από μαλακό κηρίο με επικάλυψη ρητίνης bougie, πολλαπλών χρήσεων. Να είναι σχεδιασμένο έτσι, ώστε να παρέχει διευκόλυνση στις δύσκολες διασωληνώσεις. Να έχει κεκκαμένο άκρο. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους. Να έχει μήκος 60cm	ΤΕΜ	15
41.2	Β) Οδηγός δύσκολης διασωλήνωσης μιας χρήσεως με κεκαμένο άκρο. Οδηγός ενδοτραχειακού σωλήνα για δύσκολη διασωλήνωση με δυνατότητα χορήγησης οξυγόνου. Να είναι τύπου bougie, μήκους 70cm και διαμέτρου 4mm. Να διατηρεί το σχήμα που του δίνει ο χρήστης.	ΤΕΜ	15
41.3	Γ) Οδηγός διασωλήνωσης αλουμινίου. Να είναι κατασκευασμένοι από ειδικό κράμα αλουμινίου που επιτρέπει την προσαρμογή σε οποιοδήποτε επιθυμητό σχήμα. Να είναι επενδεδυμένοι από ειδικό συνθετικό πλαστικό, που επιτρέπει την εύκολη εισαγωγή και αφαίρεση. Να	ΤΕΜ	85
42	ΦΑΚΑΡΟΛΑ ΣΕ ΚΟΥΛΟΥΡΑ ΤΩΝ 100ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΠΛΑΤΟΣ 1,5CM ΠΕΡΙΠΟΥ (ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ+ΜΕΘ)	ΜΕΤΡΑ	500
43	ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ	30

ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΜΟΛΩΝ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	ΣΑΚΟΙ ΕΜΕΣΜΑΤΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	200
2	ΣΑΚΟΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΟΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΤΕΜΑΧΙΑ	400
3	ΣΑΚΟΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΚΛΙΠΟΝΤΩΝ	ΤΕΜΑΧΙΑ	60
4	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	20
5	ΣΚΩΡΑΜΙΔΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΙΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	50
6	ΨΗΦΙΑΚΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ	ΤΕΜΑΧΙΑ	100

7	BENZINΗ ΚΑΘΑΡΗ 300 ML	FL	24
8	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ SITE Υ	TEMAXIA	
9	ΜΗΧΑΝΕΣ ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ	TEMAXIA	50
10	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΒΕΛΟΝΩΝ	TEMAXIA	100
11	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΒΕΛΟΝΩΝ	TEMAXIA	150
12	ΣΠΡΕΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 240ml	TEMAXIA	10
13	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ 4,,8-11.0 MM	TEMAXIA	100
14	ΠΩΜΑΤΑ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΩΝ	TEMAXIA	100
15	ΣΠΡΕΙ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΕΠΟΥΛΩΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ	TEMAXIA	10
16	ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ 2,5CM X 2,5 CM ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΜΗ	TEMAXIA	100
17	ΠΑΡΑΦΙΝΗ 250 GR	TEMAXIA	2
18	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΡΕΝΡΟΖΕ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ	TEMAXIA	10
19	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ	TEMAXIA	10
20	ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΔΑ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΩΝ ΠΑΙΔΩΝ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ	TEMAXIA	5
21	ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΚΟΝΤΑ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ	TEMAXIA	5000
22	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΓΥΑΛΙΩΝ ΡΙΝΙΚΩΝ ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	TEMAXIA	50
23	ΣΥΣΚΕΥΕΣ LIFECARE 5000 XL & PLUM (DUAL CHANNEL - S)	TEMAXIA	30
24	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ CPV ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΦΛΕΒΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΗ	TEMAXIA	10
25	ΑΛΟΙΦΗ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΦΡΑΓΜΟΥ 30 GR	TEMAXIA	10
26	ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ 10CM X 10 CM ΑΠΟ ΒΑΜΒΑΚΕΡΟ ΥΦΑΣΜΑ ΑΡΑΙΗΣ ΠΛΕΞΗΣ & ΒΑΣΗ ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ	TEMAXIA	2000
27	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΡΙΝΟΣ 4,5CM ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ & ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΙΟ ΠΩΜΑΤΙΣΜΟ	TEMAXIA	30
28	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΡΙΝΟΣ 9,0 CM ΜΕ 2 ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΥΣ & ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΜΕ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΘΙΟΠΙΣΘΙΟ ΠΩΜΑΤΙΣΜΟ	TEMAXIA	5
29	ΡΑΒΔΙΑ ΗΜΙΕΥΚΑΜΠΤΑ ΝΙΤΡΙΚΟΥ ΑΡΓΥΡΟΥ 75%	TEMAXIA	50
30	ΩΤΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ 9MM X 24 MM ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	TEMAXIA	30
31	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ Νο 14 ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ	TEMAXIA	80
32	ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ Νο 16 ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ	TEMAXIA	50
33	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΕΡΑΜΙΔΗ	TEMAXIA	10

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (ανά κιλό/ τεμάχιο)	ΤΕΜΑΧΙΑ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ Φ.Π.Α	ΤΕΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΤΙΜΩΝ
1.							

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ, ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΑΣ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ :

1. Ο α/α αριθμός και η Τιμή του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε. Π. Υ. (εφόσον υπάρχει).
2. Να αναφέρετε εξωτερικά στην προσφορά σας τον Αριθμό Αιτήματος μας (Θα τον βρείτε κάτω από την ημερομηνία).
3. Η χρονική διάρκεια ισχύος της προσφορά σας να είναι εκατόν ογδόντα (180) ημέρες .
4. Οι προσφορές που είναι εκπρόθεσμες δεν αξιολογούνται .
5. Το κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής.
6. Οι ενδιαφερόμενοι να αναφέρουν τον χρόνο παράδοσης των προσφερόμενων ειδών .
7. Ο χρόνος παράδοσης των ειδών κατόπιν παραγγελίας να είναι πέντε (5) μέρες .
8. **Η παράδοση των ειδών θα γίνει στην εκάστοτε Νοσηλευτική Μονάδα .**
9. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν τις Προσφορές τους για το σύνολο της υπό ανάθεση προμήθειας ή για είδη ξεχωριστά .
10. Να κατατεθεί Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει όπου να δηλώνεται ότι:
 - Αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της παρούσας πρόσκλησης.
 - Η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας πρόσκλησης, των οποίων οι προσφέροντες έλαβαν πλήρη και ανεπιφύλακτη γνώση.
 - Τα στοιχεία που αναφέρονται στην προσφορά είναι αληθή και ακριβή.
 - Παιρείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής του σχετικά με οποιαδήποτε απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής για αναβολή ή ακύρωση – ματαίωση της διαδικασίας, διακοπή σύμβασης.
 - Συμμετέχει σε μια μόνο προσφορά στο πλαίσιο του παρόντος διαγωνισμού.
11. Οι οικονομικοί φορείς να καταθέσουν Φορολογική & Ασφαλιστική Ενημερότητα και πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης στο ΓΕΜΗ που να συνοδεύεται από την σχετική ανακοίνωση .
12. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται με την προσφορά τους να υποβάλλουν και το «Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς».
13. **Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν προσφορές σε κλειστό φάκελο σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα πρόσκληση, το αργότερο μέχρι τις 16/03/2021, και ώρα 14:00 π.μ. στη Γραμματεία – Πρωτόκολλο της Νοσηλευτική Μονάδα Σπάρτης, υπόψιν κα. Χίου Γεωργία .**

14. Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Γενικού Νοσοκομείου Λακωνίας www.hosplak.gr και στο <http://eprocurement.gov.gr> .

**Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ
ΤΟΥ Γ.Ν. ΛΑΚΩΝΙΑΣ**

ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΕΥΔΟΞΙΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ/ ΤΙΜΗ Π.Τ
1	ΡΟΛΟ ΝΑΥΛΟΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ	Μαλακός μουσαμάς,, πλαστικός σε ρολό για την προστασία των στρωμάτων από βιολογικά υγρά (δυσνητικά μολυσματικά)	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
2	ΣΑΚΟΙ ΕΜΕΣΜΑΤΩΝ	- Ο σάκος να είναι πλαστικός -Να περιέχει ειδικό υλικό που στερεοποιεί τα υγρά, μετατρέποντάς τα σε ζελέ και καταπολεμά την κακοσμία -Να έχει κορδόνι για ασφαλές κλείσιμο -Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση	52.3.13/0,52
3	ΣΑΚΟΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΟΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	-Αυτοδιαλυόμενοι, υδατοδιαλυτοί σάκοι μεταφοράς ακάθαρτου ιματισμού -Κατασκευασμένοι από άριστα ποιοτικά υλικά, διαφανούς χρώματος, το οποίο να ελαχιστοποιεί τη διασπορά μικροβίων στο περιβάλλον - Να φέρουν ενσωματωμένη κορδέλα ασφαλείας για το ερμητικό κλείσιμο των σάκων, το οποίο να λιώνει στα πρώτα στάδια του πλυσίματος, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται το άνοιγμα των σάκων -Οι σάκοι να βιοδιασπώνται σε λίγα λεπτά με την σταδιακή αύξηση της θερμοκρασίας κατά τη διάρκεια του πλυσίματος -Να είναι ανθεκτικοί ώστε να αποφεύγεται τυχόν καταστροφή τους κατά την τοποθέτηση και μεταφορά του ιματισμού -Να είναι πλήρως βιοδιασπώμενοι και να μην αφήνουν υπολείμματα στον ιματισμό καθώς επίσης και στα πλυντήρια -Στην επιφάνειά τους να φέρουν ευδιάκριτη ένδειξη για την επικινδυνότητα του ακάθαρτου ιματισμού με κόκκινα γράμματα στα ελληνικά «ΠΡΟΣΟΧΗ ΑΚΑΘΑΡΤΟΣ ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ» -Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
4	ΣΑΚΟΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΚΛΙΠΟΝΤΩΝ	1. Να είναι κατάλληλοι για μεταφορά πτωμάτων με λοιμώδη ή μη νοσήματα . 2. Να είναι κατασκευασμένοι από αδιάβροχο πλαστικοποιημένο ναυλόπανο με εσωτερική επένδυση από ενσωματωμένο αδιάβροχο φιλμ από PVC . 3. Να είναι μαλακοί, εύκαμπτοι και ανθεκτικοί στα σκισίματα τρύπημα και διαρροή. 4. Το εξωτερικό μέρος να αντέχει στην απολύμανση με χλωριούχο διάλυμα υψηλής συγκέντρωσης. 5. Να φέρουν ιμάντες υψηλής αντοχής κατασκευασμένους από πολυπροπυλένιο που να καταλήγουν σε τέσσερις (4) ή έξι χειρολαβές. 6. Να διαθέτουν ολόσωμο φερμουάρ και ετικέτα αναγραφής στοιχείων. 7. Να έχουν διαστάσεις περίπου 220 εκ. μήκος και 90 εκ. πλάτος.	52.3.6/10,3
5	ΠΩΜΑΤΑ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ FOLLEY	-Πώματα κωνικά πολυεθυλενίου για Levin, Folley, ουροσυλλέκτες, αναροφήσεις και μεγάλες σύριγγες. -Να είναι LATEX free και DEHP free -Μιας χρήσης, βιδωτά, αποστειρωμένα -Σε ατομική συσκευασία -Να μπορούν να εφαρμόζουν σε οποιαδήποτε συσκευή, -Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση	16.2.115/0,095
6	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ	Από σκληρό, λευκό πλαστικό. Με καπάκι και εξωτερική διαβάθμιση σε ml, χωρητικότητας τουλάχιστον 1000 ml.	4.2.13/0,63
7	ΣΚΩΡΑΜΙΔΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΙΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	Από λευκό, σκληρό πλαστικό πολλαπλών χρήσεων, με χειρολαβή για γυναικεία χρήση	52.1.2.6/1,54

8	ΨΗΦΙΑΚΑ ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ	<ul style="list-style-type: none"> -Ψηφιακά Θερμόμετρα για ακριβείς και γρήγορες μετρήσεις -Να έχουν την δυνατότητα λήψης θερμοκρασίας του ασθενούς μέσα σε 10 δευτερόλεπτα περίπου -Να διαθέτουν ηχητική ένδειξη ολοκληρωμένης λήψης θερμοκρασίας -Να διαθέτουν εύκαμπτη άκρη, να είναι αδιάβροχο, να διαθέτει ψηφιακή ευανάγνωστη οθόνη LCD -Να διαθέτουν κλίμακα μέτρησης τις θερμοκρασίας 32.0οC σε 42.0οC, ακρίβεια μέτρησης $\pm 0.10C$, συναγερμό ηχητικών σημάτων για τον πυρετό -Να διαθέτουν ένδειξη άδειας μπαταρίας -Το θερμόμετρο να σβήνει αυτόματα όταν δεν χρησιμοποιείται -Να διατίθενται μέσα σε διαφανή, πλαστική, προστατευτική θήκη -Να φέρουν σήμανση CE και να είναι εγκεκριμένα από FDA. 	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
9	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	<ul style="list-style-type: none"> -Υποαλλεργικές -Εύχρηστες -Να αποτελούνται από αυτοκόλλητη υποαλλεργική ταινία, κορδόνι και μαξιλαράκι από αφρώδες υλικό και φοδραρισμένο στο κάτω άκρο στο οποίο αναρτάται το κορδόνι -Να έχουν καλή επικόλληση -Να επιτρέπουν τον αερισμό του δέρματος -Να μην αφήνουν σημάδια από το υλικό επικόλλησης -Να αναφέρεται η ημερομηνία συσκευασίας -Να εμπεριέχεται ελαστικός επίδεσμος. -Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση 	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
10	ΠΟΔΙΕΣ	Πλαστικές, μιας χρήσης, πολύ ανθεκτικές, από πολυαιθυλένιο, μη αποστειρωμένες, μη τοξικές, να δένουν στη μέση, χρώματος λευκού ή διαφανείς, να καλύπτουν θώρακα, κοιλιά και γόνατα.	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
11	BENZINΗ ΚΑΘΑΡΗ 300ML	<ul style="list-style-type: none"> -Βενζίνη καθαρή 300 ml -Οι φιάλες να φέρουν ετικέτα του προϊόντος. 	15.1.42/2,00
12	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΩΝ SITE Y	<ul style="list-style-type: none"> -Να είναι αποστειρωμένο, χωρίς πυρετογόνες και τοξικές ουσίες και μιας χρήσεως. -Το ρύγχος διάτρησης να είναι κατάλληλο ως προς τη σκληρότητα και τη κωνικότητα, να μην παραμορφώνεται κατά τη διάτρηση του περιέκτη και να φέρει προστατευτικό κάλυμμα -Ο αεραγωγός να φέρει φίλτρο ώστε να εμποδίζει την είσοδο των μικροβίων, το οποίο να διατηρεί ανεμπόδιστη τη ροή του υγρού -Να διαθέτει σωλήνα εύκαμπτο, διαφανή και ισόπαχο που δεν θα σακίζει κατά τη χρήση του. Να είναι υδρόφοβος και να μην επιτρέπει την παλλινδρόμηση του αέρα, με μήκος τουλάχιστον 1,80-2 μ. -Ο αεροθάλαμος να είναι διαυγής και όχι θολός, με φίλτρο για την κατακράτηση σωματιδίων που δημιουργούνται κατά τη διάτρηση της φιάλης (σε ποσοστό περίπου 80%) -Να έχει εύχρηστο ρυθμιστή ροής σταγόνων και πλάγια διακλάδωση τύπου ύψιλον -Να μην περιέχει latex και να είναι από υλικό που να διασφαλίζει την απρόσκοπτη ροή και στο άκρο η υποδοχή να είναι τύπου luer lock, καλυμμένο με καλά εφαρμοζόμενο πώμα που να μην αποχωρίζεται εύκολα -Το 1 ml ορού να αντιστοιχεί σε 20 μεγαλοσταγόνες -Η συσκευή να διατίθεται σε συσκευασία real pack (μία πλευρά χαρτί και μία σελοφάν). -Να αναγράφεται η ημερομηνία αποστείρωσης και η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης. -Να φέρει σήμανση CE. -Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση 	17.11.5/0,124

13	ΑΜΝΙΟΤΟΜΟΙ	<ul style="list-style-type: none"> -Να είναι μιας χρήσης, αποστειρωμένοι σε ανατομική συσκευασία με αντιαλλεργικό συνθετικό υλικό -Να είναι σχεδιασμένοι για τη ρήξη της αμνιακής μεμβράνης χωρίς τραυματισμό της μητέρας ή του εμβρύου -Να διαθέτουν στρογγυλευμένο και προστατευμένο άκρο. -Να έχουν μήκος τουλάχιστον 26cm, με ειδική εργονομική κατασκευή που εξασφαλίζει τον ακριβή έλεγχο κατά τον χειρισμό της. - Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση 	8.3.20/1,00
14	ΜΗΧΑΝΕΣ ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ	Πλαστικές, μιας χρήσης, να φέρουν δοντάκια κατασκευασμένα από ανθεκτικό πλαστικό με λεπίδα από ασάλι καλυμμένη από ανοξείδωτο υλικό	28.2.33/0,059
15	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΒΕΛΟΝΩΝ	<p>2,5-3 λίτρων</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ειδικά δοχεία για την απόρριψη αιχμηρών μολυσματικών αντικειμένων -Να είναι κατασκευασμένα από ειδικού τύπου πλαστικό (πολυπροπυλένιο) το οποίο να είναι ανθεκτικό και να μην είναι διατρητό από αιχμηρά αντικείμενα -Το προϊόν να είναι μη τοξικό τόσο κατά την χρήση του όσο και κατά την καύση του με κύριο χαρακτηριστικό να αφήνει υπολείμματα -Να αποτελείται από δύο μέρη, το κάτω μέρος (κυρίως κάδος) ο οποίος είναι χρώματος κίτρινου και το πάνω μέρος το οποίο λειτουργεί και ως καπάκι. -Στο επάνω μέρος να υπάρχουν δύο ειδικές πλαστικές υποδοχές προκειμένου να αφαιρούνται από τις σύριγγες, (είτε είναι luer slip είτε είναι luer lock), οι βελόνες και μία ειδική υποδοχή για την αφαίρεση του νυστεριού. -Επιπλέον το άνοιγμα, μόλις το δοχείο γεμίσει, να κλείνει ερμητικά με εύκαμπτο καπάκι το οποίο μόλις κλείσει να μην ανοίγει ξανά. -Τα δοχεία να φέρουν ειδική έγχρωμη αυτοκόλλητη σήμανση σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα για τα μολυσματικά και επικίνδυνα υλικά. -Η χωρητικότητα να κυμαίνεται από 2,5-3 λίτρα. 	52.3.5/0,528
16	ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΒΕΛΟΝΩΝ	<p>5-5,5 λίτρων</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ειδικά δοχεία για την απόρριψη αιχμηρών μολυσματικών αντικειμένων -Να είναι κατασκευασμένα από ειδικού τύπου πλαστικό (πολυπροπυλένιο) το οποίο να είναι ανθεκτικό και να μην είναι διατρητό από αιχμηρά αντικείμενα -Το προϊόν να είναι μη τοξικό τόσο κατά την χρήση του όσο και κατά την καύση του με κύριο χαρακτηριστικό να αφήνει υπολείμματα -Να αποτελείται από δύο μέρη, το κάτω μέρος (κυρίως κάδος) ο οποίος είναι χρώματος κίτρινου και το πάνω μέρος το οποίο λειτουργεί και ως καπάκι. -Στο επάνω μέρος να υπάρχουν δύο ειδικές πλαστικές υποδοχές προκειμένου να αφαιρούνται από τις σύριγγες, (είτε είναι luer slip είτε είναι luer lock), οι βελόνες και μία ειδική υποδοχή για την αφαίρεση του νυστεριού. -Επιπλέον το άνοιγμα, μόλις το δοχείο γεμίσει, να κλείνει ερμητικά με εύκαμπτο καπάκι το οποίο μόλις κλείσει να μην ανοίγει ξανά. -Τα δοχεία να φέρουν ειδική έγχρωμη αυτοκόλλητη σήμανση σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα για τα μολυσματικά και επικίνδυνα υλικά. -Η χωρητικότητα να κυμαίνεται από 5 -5,5 λίτρα. 	52.3.7/0,58
17	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ	Σφουγγαράκια καθαρισμού ασθενούς, εμποτισμένα με ειδικό αντιαλλεργικό υγρό πλύσης σώματος που να μας επιτρέπει τον πλήρη καθαρισμό και την καλλυντική περιποίηση του ασθενούς σε ελάχιστο χρονικό διάστημα. Το υλικό να είναι υποαλλεργικό με ουδέτερο PH.	28.2.61/0,13

18	ΣΤΑΤΩ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΩΝ	-Πλαστικά στηρίγματα ουροσυλλεκτών από στιβαρό και σκληρό πλαστικό ιατρικού τύπου PVC -Να διαθέτουν 4 υποδοχές (2 δεξιά και 2 αριστερά) προκειμένου να εφαρμόζονται όλοι οι τύποι ουροσυλλεκτών -Στο επάνω μέρος του στηρίγματος να υπάρχουν δυο κρεμαστράκια σε σχεδόν κυκλικό σχήμα, σχετικά εύκαμπτα αλλά ταυτόχρονα ιδιαίτερα ανθεκτικά προκειμένου να προσαρμοσθεί το στηρίγμα σε κάθε κρεβάτι σίγουρα και με ασφάλεια -Στο κέντρο ακριβώς του στηρίγματος υπάρχει ειδική υποδοχή τοποθέτησης και συγκράτησης του σωλήνα του ουροσυλλέκτη προκειμένου να μην τσακίζει. -Να κατατεθεί δείγμα για αξιολόγηση	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
19	ΣΠΡΕΙ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 240ml	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ Να είναι διαφανές και να στεγνώνει άμεσα πάνω στο δέρμα δημιουργώντας ένα ξηρό φιλμ το οποίο να τοποθετείται εύκολα και γρήγορα. Να είναι αεροδιαπερατό, ελαστικό και ευπροσάρμοστο και να αδιαβροχοποιεί το τραύμα. Να προστατεύει από δευτερογενή μόλυνση. Να διατίθεται σε φιάλη αεροζόλ χωρίς να περιέχει προωθητικά.	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
20	ΨΥΚΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΥ ΑΙΘΥΛΙΟΥ 100ml	Πτητικό αναισθητικό υγρό, χλωριούχο αιθυλένιο, για τοπική χρήση, σε μορφή σπρέι. Να εξατμίζεται γρήγορα προκαλώντας άμεση ψύξη του δέρματος. (Σε φιάλη υπό πίεση των 100ml)	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
21	ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 11,15,21,23	Λεπίδα από ανοξείδωτο χάλυβα καλώς ακονισμένη, με πλαστική λαβή, μιας χρήσεως, σε αδιάβροχη αεροστεγή συσκευασία με προστατευτικό κάλυμμα λεπίδας. Με ασφαλές άνοιγμα. Να διατίθενται σε μεγέθη 11, 15, 21, 23	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
22	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΗΚΓ (MONITOR)ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Να είναι κατάλληλο για χρήση σε ενήλικες ασθενείς Να διαθέτει υπεραγωγίμο τζελ στο σημείο επαφής με το δέρμα του ασθενούς ώστε να είναι εφικτή και χωρίς αντίσταση η μεταφορά των ηλεκτρικών πεδίων Η σύνθεση του τζελ να μην προκαλεί αλλεργία, ερεθισμό ή άλλη δερματική πάθηση Να διαθέτει ισχυρή κολλώδη ουσία στην επιφάνεια επαφής ώστε να είναι εφικτή η ισχυρή και σταθερή επαφή τους με το σώμα του ασθενούς Να μην αποκολλάται εξαιτίας της εφίδρωσης του ασθενούς Να είναι εύκαμπτο και κατασκευασμένο από αφρώδες υλικό (white foam) για να ακολουθεί κατά την εφαρμογή του τις κινήσεις του ασθενούς Να είναι συσκευασμένα σε ειδικό φάκελο αλουμινίου και να αναγράφεται η ημερομηνία λήξης στην εξωτερική του επιφάνεια Να έχει πιστοποίηση κατά ISO και CE mark Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον δέκα οχτώ (18)μήνες από την παράδοση	17.1.87/0,055
23	ΧΑΡΤΙ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΟΥ SONY UPP 110HD	Ασπρόμαυρο εκτυπωτικό χαρτί σε Α6 μέγεθος, γυαλιστερό, συμβατό με υπερηχογράφο SONY UPP 110HD. Το κάθε ρολό να είναι διαστάσεων 110mmx18mm και να αντιστοιχεί σε 270 εκτυπώσεις Στην προσφορά να αναγράφεται η πλήρη περιγραφή του προσφερόμενου είδους, η ποσότητα ανά συσκευασία, η τιμή ανά τεμάχιο καθώς και η κατηγορία ΦΠΑ.	11.2.44/10,5
24	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡ/ΦΟΥ ΤΡΙΚΑΝΑΛΟΥ HEWLET-PACKARD	Θερμογραφικό χαρτί μιλιμετρέ συμβατό με ηλεκτροκαρδιογράφο hewlet packard Αναδιπλούμενο με διαστάσεις 210 x 300 mm, σε πακέτο των 200 φύλλων	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ

25	ΚΡΕΜΑ ΖΕΛΕ ΓΙΑ Η.Κ.Γ.	<p>Να είναι υπεραγώγιμο, υποαλλεργικό, υδατοδιαλυτό</p> <p>Να διατίθεται σε συσκευασία διάφανου σωληναρίου 250ml-350 ml</p> <p>Να έχει πιστοποίηση κατά ISO και CE mark</p> <p>Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον δέκα οχτώ (18)μήνες από την παράδοση</p>	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
26	ΤΖΕΛ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ 250ml	<p>Να είναι υπεραγώγιμο, υποαλλεργικό και αντιμικροβιακό</p> <p>Σε συσκευασία διάφανου σωληναρίου 250ml</p> <p>Να καθαρίζεται εύκολα και να μην αφήνει σημάδια ή αποχρωματισμούς</p> <p>Να μην έχει αμμώδη υφή</p> <p>Να έχει πιστοποίηση κατά ISO και CE mark</p> <p>Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον δέκα οχτώ (18)μήνες από την παράδοση</p>	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
27	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	<p>Να έχουν υψηλή αντιμικροβιακή, αντιική δράση τουλάχιστον 99,999%. Να έχουν υψηλή απόδοση ύγρανσης τουλάχιστον 30mg σε αναπνεόμενο όγκο 500ml. Να είναι μικρού βάρους περίπου 30g, νεκρού χώρου μικρότερου των 40ml. Να έχουν υποδοχή καπνογράφου τύπου Luer-Lock. Να είναι αποστειρωμένα, μιας χρήσης ελεύθερα από Latex και να προσφερθούν με προέκταση μεταβαλλόμενου μήκους η οποία να έχει μέγιστο μήκος 15cm περίπου</p>	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
28	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ	<p>Ρινοφαρυγγικοί αεραγωγοί αποστειρωμένοι, ατραυματικοί, μιας χρήσεως, latex- free. Να είναι από μαλακό υλικό που διασφαλίζει την άνεση του ασθενή. Να είναι ανατομικά σχεδιασμένοι. Να είναι κατασκευασμένοι με λεπτά τοιχώματα ώστε να προσφέρουν μεγάλη διάμετρο</p>	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
29	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ NO 0,1,2	<p>Στοματοφαρυγγικοί αεραγωγοί αποστειρωμένοι, μιας χρήσης, latex-free. Να είναι ατραυματικοί. Να έχουν ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένα άκρα. Να έχουν διακριτικό χρώμα για κάθε μέγεθος</p>	52.5.27/0,23
30	ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ (ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ NO 3,4,5	<p>Στοματοφαρυγγικοί αεραγωγοί αποστειρωμένοι, μιας χρήσης, latex-free. Να είναι ατραυματικοί. Να έχουν ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένα άκρα. Να έχουν διακριτικό χρώμα για κάθε μέγεθος</p>	52.5.28/0,1444
31	ΟΔΗΓΟΙ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ	<p>Α) Οδηγός δύσκολης διασωλήνωσης από μαλακό κηρίο με επικάλυψη ρητίνης bougie, πολλαπλών χρήσεων. Να είναι σχεδιασμένο έτσι, ώστε να παρέχει διευκόλυνση στις δύσκολες διασωλήνώσεις. Να έχει κεκκαμένο άκρο. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους. Να έχει μήκος 60cm. Να είναι αποστειρωμένοι, πολλαπλών χρήσεων.</p> <p>Β) Οδηγός δύσκολης διασωλήνωσης μιας χρήσεως με κεκαμένο άκρο. Οδηγός ενδοτραχειακού σωλήνα για δύσκολη διασωλήνωση με δυνατότητα χορήγησης οξυγόνου. Να είναι τύπου bougie, μήκους 70cm και διαμέτρου 4mm. Να διατηρεί το σχήμα που του δίνει ο χρήστης. Να έχει αμβλύ και κυρτό άκρο και διαβάθμιση σε εκατοστά. Να διαθέτει δύο πλευρικές θύρες ώστε να διασφαλίζεται επαρκής ροή αέρα</p> <p>Γ) Οδηγός διασωλήνωσης αλουμινίου. Να είναι κατασκευασμένοι από ειδικό κράμα αλουμινίου που επιτρέπει την προσαρμογή σε οποιοδήποτε επιθυμητό σχήμα. Να είναι επενδεδυμένοι από ειδικό συνθετικό πλαστικό, που επιτρέπει την εύκολη εισαγωγή και αφαίρεση. Να είναι εύκαμπτοι, με ειδικό ατραυματικό άκρο. Να είναι αποστειρωμένοι μιας χρήσεως, latex-free</p>	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ

32	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΙΑΚΟΙ CUF ΚΑΙ SPIRAL NO 6-6,5 - 7 - 7,5 - 8 -8,5	Να είναι κατασκευασμένοι από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, μη – τοξικό (latex-free).Το σπιδάλ να μην αυξάνει πολύ τη διαφορά της εσωτερικής με την εξωτερική διάμετρο του σωλήνα. Το σπιδάλ να είναι από ανοξειδωτο χάλυβα ώστε να επανέρχεται στο αρχικό του σχήμα μετά από δίπλωμα χωρίς να τσακίζει. Να διαθέτουν εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνεται η είσοδος του καθετήρα αναρρόφησης.Το συνδετικό του άνω άκρου να εφαρμόζει ασφαλώς στο κύκλωμα αναισθησίας. Να μην αλλοιώνονται (ξεβάφουν) οι αναγραφόμενες ενδείξεις του τραχειοσωλήνα από την επάλειψη ουσιών που χρησιμοποιούνται κατά τη διασωλήνωση. Να έχουν στρογγυλεμένο άκρο ώστε να είναι ατραυματικοί. Να είναι ακτινοσκοπικοί. Να είναι αποστειρωμένοι, μιας χρήσεως	5.5.117/9,72
33	ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΝΔΟΤΡΑΧΙΑΚΟΙ CUF ΟΧΙ SPIRAL NO 3-3,5- 4- 4,5-5-5,5-6-6,5 - 7 - 7,5 - 8 -8,5	ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF (cuff χαμηλής πίεσης μεγάλου όγκου). Να διαθέτουν ακτινοσκοπική ταινία κατά μήκος τους για ακτινοσκοπική επιβεβαίωση της θέσης τους. Να είναι κατασκευασμένοι από εύκαμπτο υλικό, ώστε να μην προκαλούν τραυματισμό του βλεννογόνου, της τραχείας αλλά συγχρόνως και να μην γωνιώνονται. Να έχουν στρογγυλεμένο ατραυματικό άκρο Το πάχος του τοιχώματος του τραχειοσωλήνα να είναι λεπτό και να μη διαφέρει αισθητά η εξωτερική από την εσωτερική διάμετρο. Το σχήμα τους να είναι καμπύλο με βάση τις διεθνείς προδιαγραφές. Να διατηρείται δε η καμπυλότητά τους ώστε να διευκολύνεται η τοποθέτησή τους σε δύσκολες διασωληνώσεις. Το συνδετικό του άνω άκρου να εφαρμόζει ασφαλώς στο κύκλωμα αναισθησίας. Να διαθέτουν οπή (Myrphy eye) στο κάτω ενδοβρογχειακό άκρο τους. Να σημειώνονται σαφώς οι διαβαθμίσεις του τραχειοσωλήνα για να ελέγχεται η θέση τους στην τραχεία. Να μην αλλοιώνονται (ξεβάφουν) οι αναγραφόμενες ενδείξεις του τραχειοσωλήνα από την επάλειψη ουσιών που χρησιμοποιούνται κατά τη διασωλήνωση. Να είναι κατασκευασμένοι από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, μη – τοξικό (latexfree), ειδικής επεξεργασίας ώστε να είναι τελείως ανεκτό από το ανθρώπινο σώμα, με λείο εσωτερικό για εύκολο πέρασμα του καθετήρα αναρρόφησης. Επάνω στον οδηγό (PILOT) πλήρωσης του CUFF να αναγράφεται το μέγεθος του σωλήνα για ευκρινή έλεγχο. Το CUFF να εμφανίζει ευαισθησία, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή της πίεσης κατά την διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου. Το CUFF να δέχεται τη λιγότερη δυνατή αύξηση πίεσης κατά τη διάρκεια της επέμβασης από τα αναισθητικά αέρια. Να διατηρεί τον όγκο του (φουσκωμένο) καθ' όλη τη χρονική διάρκεια που εφαρμόζεται. Όταν ξεφουσκώνει, το CUFF να εφαρμόζει στενά γύρω από τον σωλήνα, διευκολύνοντας έτσι την διασωλήνωση και αποσωλήνωση, ελαχιστοποιώντας παράλληλα τον κίνδυνο τραυματισμού.	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
34	ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ	Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ασφάλεια με όλα τα κοινά αναισθητικά αέρια. Να έχει αριστη απορρόφηση διοξειδίου του άνθρακα, χαμηλή αντίσταση στη ροή αερίου, χαμηλά επίπεδα σκόνης, να μην ερεθίζει το δέρμα, να μην περιέχει σόδιο, ποτάσιο και βάριο. Μη αναστρέψιμη αλλαγή χρώματος όταν πλέον έχει εξαντληθεί πλήρως. Να μην παράγει μονοξειδίο του άνθρακα ή φορμαλδεύδη όταν χρησιμοποιείται με σεβοφλουράνιο. (Συσκευασία 5 ΛΙΤΡΩΝ)	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ
35	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΝ 4,,8-11.0 MM	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ - Πλαστικά, ευθεία με βαλβίδα ελεγχόμενης αναρρόφησης και τάπα. Να έχουν κάθετες εγκοπές ώστε να μην αποσυνδέονται εύκολα. Να είναι μ.χ, αποστειρωμένα.	ΔΕΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ

36	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΣΚΟ ΜΗ ΕΠΑΝΕΙΣΠΝΟΗΣ	<p>Να είναι κατασκευασμένη από μαλακό, ατοξικό πλαστικό υλικό</p> <p>Να είναι άχρωμη και διαφανής</p> <p>Να έχει ρυθμιζόμενο επιρύνιο μεταλλικό έλασμα για να είναι εφικτή η σωστή εφαρμογή της μάσκας και να εμποδίζει τις διαρροές O₂ και κατάλληλη για όλα τα μεγέθη προσώπου ενηλίκων</p> <p>Να φέρει σωλήνα μήκους 2 m, με εσωτερικές αυλακώσεις που να προστατεύουν από διακοπή παροχής O₂ σε περίπτωση τσακίσματός του</p> <p>Επί της μάσκας να υπάρχουν οι κατάλληλες βαλβίδες ροής</p> <p>Ο αποθεματικός ασκός να είναι υψηλής αντοχής έναντι του σκισίματος</p> <p>Όλο το σετ να είναι μιας χρήσης και να συνοδεύεται από οδηγίες χρήσης στην ελληνική γλώσσα</p> <p>Να έχει πιστοποίηση κατά ISO και CE mark</p> <p>Να προσκομιστούν με την προσφορά τα απαιτούμενα πιστοποιητικά του κατασκευαστή και του προμηθευτή, καθώς και τα απαραίτητα πιστοποιητικά ποιότητας και ασφάλειας του προϊόντος</p> <p>Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον δέκα οχτώ (18) μήνες από την παράδοση</p>	5.1.36/0,69
37	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΠΑΙΔΩΝ	<p>Να είναι κατασκευασμένη από διάφανο, μαλακό και ελαφρύ πλαστικό υλικό</p> <p>Να έχει πλάγιες οπές εκπνοής και ανατομική κατασκευή για το πηγούνι</p> <p>Η μάσκα να είναι ικανοποιητικά μεγάλη, έτσι ώστε να εφαρμόζει σε όλα τα μεγέθη παιδικών προσώπων</p> <p>Να διαθέτει μεταλλικό επιρύνιο έλασμα και αυξομειούμενη ελαστική ταινία για καλύτερη συγκράτηση της μάσκας στη κεφαλή</p> <p>Να εφαρμόζει εύκολα και να συνδέεται με πλαστικό σωλήνα μήκους τουλάχιστον 1,8 m και να εφαρμόζει σε οποιοδήποτε ροόμετρο</p> <p>Να είναι σε ατομική συσκευασία</p> <p>Ο σωλήνας να είναι ειδικά κατασκευασμένος έτσι ώστε και σε περίπτωση κλίσεως 90°, να μην διακόπτεται η παροχή O₂</p> <p>Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark</p> <p>Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά ISO</p> <p>Να προσκομιστούν με την προσφορά τα απαιτούμενα πιστοποιητικά του κατασκευαστή και του προμηθευτή, καθώς και τα απαραίτητα πιστοποιητικά ποιότητας και ασφάλειας του προϊόντος.</p> <p>Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον δέκα οχτώ (18) μήνες από την παράδοση</p>	5.1.35/0,2689