# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης

**ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Η Αναθέτουσα Αρχή είναι η Οργανική Μονάδα Έδρας-Άγιος Νικόλαος του Γενικού Νοσοκομείου Λασιθίου, αποτελεί μη κεντρική αναθέτουσα αρχή, και ανήκει στον Δημόσιο Τομέα. Κύρια Δραστηριότητά της είναι η Υγεία.

Οργανωτική δομή της Α.Α.

Με βάση το αρ. 18 παρ. Β περ ΣΤ΄του ν. 4213/2013 (ΦΕΚ Α΄261) το Γενικό Νοσοκομείο Λασιθίου αποτελεί ενιαίο και αυτοτελές Ν.Π.Δ.Δ. αποτελούμενο από τα κάτωθι αυτοτελή νοσοκομεία του ΕΣΥ:

Γ.Ν. Αγίου Νικολάου

Γ.Ν. – Κ.Υ. Ιεράπετρας

Γ.Ν. – Κ.Υ. Σητείας.

Το εν λόγω Ν.Π.Δ.Δ. φέρει την επωνυμία «Γ.Ν. Λασιθίου» και έδρα του ορίζεται η μεγαλύτερη σε κλίνες νοσοκομειακή μονάδα.

Το ως άνω «Γ.Ν. Λασιθίου» και το «Γ.Ν.- Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο» (με έδρα την Νεάπολη Λασιθίου), το οποίο αποτελεί ενιαίο και αυτοτελές Ν.Π.Δ.Δ., διασυνδέονται και λειτουργούν εφεξής υπό την εποπτεία ενιαίου συλλογικού οργάνου διοίκησης, με έδρα το μεγαλύτερο σε κλίνες νοσοκομείο.

**ΣΚΟΠΟΣ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

**Στοιχεία ωριμότητας της Σύμβασης:**

* *Η με αριθμ. 187/27-03-2024 απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής με θέμα « Έγκριση σκοπιμότητας, διάθεσης πίστωσης, τεχνικών προδιαγραφών, έγκριση διενέργειας ανοικτού άνω του ορίου διαγωνισμού προμήθειας Συσκευών αναισθησίας και ανάνηψης»*
* Η με αρ. 292/18-4-2024 απόφαση της Α.Α., με την οποία εγκρίθηκε ο ετήσιος πίνακας προγραμματισμού έτους 2024 του Γ.Ν. Λασιθίου.

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Απαιτήσεις και Τεχνικές Προδιαγραφές ανά τμήμα αντικειμένου

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΝΗΨΗ** | | | | |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | Κατασκευασμένοι από ατραυματικό μη τοξικό πολυαιθυλένιο. Άθραυστοι. Με μαλακό ατραυματικό άκρο. Ειδικά σχεδιασμένοι για εύκολο πέρασμα του καθετήρα για αναρροφήσεις διάμεσου αυτών. Το επάνω μέρος να είναι άκαμπτο για να εξασφαλίζεται ο αερισμός του ασθενή. Με χρωματικές ενδείξεις στο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να είναι μιας χρήσεως σε ξεχωριστό φακελάκι. |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | Κατασκευασμένοι από ατραυματικό μη τοξικό πολυαιθυλένιο. Άθραυστοι. Με μαλακό ατραυματικό άκρο. Ειδικά σχεδιασμένοι για εύκολο πέρασμα του καθετήρα για αναρροφήσεις διάμεσου αυτών. Το επάνω μέρος να είναι άκαμπτο για να εξασφαλίζεται ο αερισμός του ασθενή. Με χρωματικές ενδείξεις στο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να είναι μιας χρήσεως σε ξεχωριστό φακελάκι. |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | Κατασκευασμένοι από ατραυματικό μη τοξικό πολυαιθυλένιο. Άθραυστοι. Με μαλακό ατραυματικό άκρο. Ειδικά σχεδιασμένοι για εύκολο πέρασμα του καθετήρα για αναρροφήσεις διάμεσου αυτών. Το επάνω μέρος να είναι άκαμπτο για να εξασφαλίζεται ο αερισμός του ασθενή. Με χρωματικές ενδείξεις στο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να είναι μιας χρήσεως σε ξεχωριστό φακελάκι. |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | Κατασκευασμένοι από ατραυματικό μη τοξικό πολυαιθυλένιο. Άθραυστοι. Με μαλακό ατραυματικό άκρο. Ειδικά σχεδιασμένοι για εύκολο πέρασμα του καθετήρα για αναρροφήσεις διάμεσου αυτών. Το επάνω μέρος να είναι άκαμπτο για να εξασφαλίζεται ο αερισμός του ασθενή. Με χρωματικές ενδείξεις στο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να είναι μιας χρήσεως σε ξεχωριστό φακελάκι. |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | Κατασκευασμένοι από ατραυματικό μη τοξικό πολυαιθυλένιο. Άθραυστοι. Με μαλακό ατραυματικό άκρο. Ειδικά σχεδιασμένοι για εύκολο πέρασμα του καθετήρα για αναρροφήσεις διάμεσου αυτών. Το επάνω μέρος να είναι άκαμπτο για να εξασφαλίζεται ο αερισμός του ασθενή. Με χρωματικές ενδείξεις στο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να είναι μιας χρήσεως σε ξεχωριστό φακελάκι. |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | Κατασκευασμένοι από ατραυματικό μη τοξικό πολυαιθυλένιο. Άθραυστοι. Με μαλακό ατραυματικό άκρο. Ειδικά σχεδιασμένοι για εύκολο πέρασμα του καθετήρα για αναρροφήσεις διάμεσου αυτών. Το επάνω μέρος να είναι άκαμπτο για να εξασφαλίζεται ο αερισμός του ασθενή. Με χρωματικές ενδείξεις στο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να είναι μιας χρήσεως σε ξεχωριστό φακελάκι. |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | Το αναλώσιμο να διαθέτει ασκό χωρητικότητας 200ml, για χρήση σε διαφορετικά πρωτόκολλα και να τοποθετείται μέσα στο σώμα της αντλίας ώστε ο ασθενής να μπορεί να είναι περιπατητικός. Ο ασκός να είναι μαλακός ώστε να γεμίζει εύκολα και γρήγορα. Το αναλώσιμο να είναι ενιαίο και να μην χρειάζεται πρόσθετες συνδέσεις ώστε να τοποθετείται άμεσα και να ελαχιστοποιείται η περίπτωση λάθους. Να διαθέτει φίλτρο εξάλειψης αέρα ώστε να μην χρειάζεται συνεχώς εξαέρωση από το προσωπικό κατά την έγχυση. Επίσης να διαθέτει καπάκι στο άκρο που να επιτρέπει την διέλευση του αέρα αλλά όχι υγρού ώστε να αποκλείει την κατά λάθος έγχυση φαρμάκου κατά την διάρκεια της εξαέρωσης καθώς και να κρατά αποστειρωμένο το άκρο. Το αναλώσιμο να είναι συμβατό με ηλεκτρονική αντλία έγχυσης PCA μικρού μεγέθους και βάρους (περίπου 350 gr), με ελληνικό μενού και να υποστηρίζει διαφορετικά προγράμματα έγχυσης όπως συνεχής, κατ’ επίκληση, αυτόματη δόση κα.. Η αντλία να έχει ακρίβεια δόσης ±5% περίπου και να έχει την δυνατότητα παρακολούθησης όλων των παραμέτρων, σε πραγματικό χρόνο, από υπολογιστή ή smartphone. |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | Το αναλώσιμο να διαθέτει καρφί χωρητικότητας 200ml, για χρήση σε διαφορετικά πρωτόκολλα και να τοποθετείται μέσα στο σώμα της αντλίας ώστε ο ασθενής να μπορεί να είναι περιπατητικός. Ο ασκός να είναι μαλακός ώστε να γεμίζει εύκολα και γρήγορα. Το αναλώσιμο να είναι ενιαίο και να μην χρειάζεται πρόσθετες συνδέσεις ώστε να τοποθετείται άμεσα και να ελαχιστοποιείται η περίπτωση λάθους. Να διαθέτει φίλτρο εξάλειψης αέρα ώστε να μην χρειάζεται συνεχώς εξαέρωση από το προσωπικό κατά την έγχυση. Επίσης να διαθέτει καπάκι στο άκρο που να επιτρέπει την διέλευση του αέρα αλλά όχι υγρού ώστε να αποκλείει την κατά λάθος έγχυση φαρμάκου κατά την διάρκεια της εξαέρωσης καθώς και να κρατά αποστειρωμένο το άκρο. Το αναλώσιμο να είναι συμβατό με ηλεκτρονική αντλία έγχυσης PCA μικρού μεγέθους και βάρους (περίπου 350 gr), με ελληνικό μενού και να υποστηρίζει διαφορετικά προγράμματα έγχυσης όπως συνεχής, κατ’ επίκληση, αυτόματη δόση κα.. Η αντλία να έχει ακρίβεια δόσης ±5% περίπου και να έχει την δυνατότητα παρακολούθησης όλων των παραμέτρων, σε πραγματικό χρόνο, από υπολογιστή ή smartphone. |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | Να διαθέτει 2 φωτεινές πηγές LED που να εκπέμπουν εγγύς υπέρυθρη ακτινοβολία σε τέσσερα μήκη κύματος (730nm, 760nm, 810nm, 880nm). Να παρέχει απόλυτες μετρήσεις (absolute) για τέσσερα βάθη διείσδυσης έχοντας δύο φωτοανιχνευτές σε απόσταση 20mm & 40mm αντίστοιχα απο τις φωτεινές πηγές για ασθενείς με βάρος >40kg. Να είναι αυτοκόλλητος και Latex free. Να φέρει CE mark και εγγύηση FDA. Να προορίζεται για χρήση με το εγκεφαλικό / σωματικό οξύμετρο με δυνατότητα ταυτόχρονης χρήσης έως 6 καναλιών. Το μηχάνημα να έχει δυνατότητα μέτρησης και παλμικής οξυμετρίας SpO2 και να συνοδεύεται απο αισθητήρα SpO2 πολλαπλών χρήσεων. |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | Φίλτρα με ηλεκτροστατική μεμβράνη φιλτραρίσματος με ενσωματωμένο εναλλάκτη ύγρανσης-θέρμανσης, κλάσης HEPA. Να έχουν υψηλή αντιμικροβιακή/αντιβακτηριδιακή δράση τουλάχιστον 99,999%, και να έχουν υψηλή απόδοση ύγρανσης τουλάχιστον 30 mg σε αναπνευστικό όγκο 500 ml. Να προσκομισθούν μελέτες και τα αντίστοιχα πιστοποιητικά για την αντιμικροβιακή /αντιβακτηριδιακή δράση. Να είναι μικρού βάρους περίπου 30g, νεκρού όγκου μικρότερου των 40 ml, χαμηλής αντίστασης ροής μικρότερη από 2,0 cm Η20 στα 60 λίτρα ανα λεπτό και κατάλληλα για αναπνευστικούς όγκους από 150 ml εως 1000 ml περίπου. Να είναι αποστειρωμένα, μίας χρήσης και ελεύθερα από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας latex επί της συσκευασίας. |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | Να διαθέτει μπαλόνι από αδρανή σιλικόνη για χορήγηση αναλγητικών και κυτταροστατικών φαρμάκων. Να φέρει ένδειξη CEκαι πιστοποιητικά συμβατότητας και σταθερότητας των φαρμάκων εντός της. Να έχει σκληρό άκαμπτο εξωτερικό περίβλημα ώστε να ανθίσταται σε εξωτερικές πιέσεις. Να έχει διαυγή θάλαμο με γραμμές διαβάθμισης για τον έλεγχο του ρυθμού ροής και της υπολειπόμενης ποσότητας. Να παρέχει φωτοπροστασία από UVακτινοβολία και σταθερή και ακριβή ροή ακόμη και στις ελάχιστα επιτρεπόμενες από τον κατασκευαστή ποσότητες. Το σύστημα να είναι απαλλαγμένο από φθαλικά άλατα (DEHPfree) και λατέξ (Latexfree) και να μην παρέχει αποκλίσεις στον ρυθμό ροής μεγαλύτερες του 10%. Να φέρει ενσωματωμένο φίλτρο σωματιδίων 1,2μmκαι αέρος 0,02μm, ενώ η οδός πλήρωσης να διαθέτει ανεπίστροφη βαλβίδα και δυνητικά και luerlockτύπου clave. Επιπλέον να κατατεθούν δείγματα προκειμένου να γίνει αξιολόγηση της ακρίβειας ροής. Αποκλίσεις άνω του 10% αποτελούν λόγο απόρριψης. |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | Να διαθέτει μπαλόνι από αδρανή σιλικόνη για χορήγηση αναλγητικών και κυτταροστατικών φαρμάκων. Να φέρει ένδειξη CEκαι πιστοποιητικά συμβατότητας και σταθερότητας των φαρμάκων εντός της. Να έχει σκληρό άκαμπτο εξωτερικό περίβλημα ώστε να ανθίσταται σε εξωτερικές πιέσεις. Να έχει διαυγή θάλαμο με γραμμές διαβάθμισης για τον έλεγχο του ρυθμού ροής και της υπολειπόμενης ποσότητας. Να παρέχει φωτοπροστασία από UVακτινοβολία και σταθερή και ακριβή ροή ακόμη και στις ελάχιστα επιτρεπόμενες από τον κατασκευαστή ποσότητες. Το σύστημα να είναι απαλλαγμένο από φθαλικά άλατα (DEHPfree) και λατέξ (Latexfree) και να μην παρέχει αποκλίσεις στον ρυθμό ροής μεγαλύτερες του 10%. Να φέρει ενσωματωμένο φίλτρο σωματιδίων 1,2μmκαι αέρος 0,02μm, ενώ η οδός πλήρωσης να διαθέτει ανεπίστροφη βαλβίδα και δυνητικά και luerlockτύπου clave. Επιπλέον να κατατεθούν δείγματα προκειμένου να γίνει αξιολόγηση της ακρίβειας ροής. Αποκλίσεις άνω του 10% αποτελούν λόγο απόρριψης. |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | Να διαθέτει μπαλόνι από αδρανή σιλικόνη για χορήγηση αναλγητικών και κυτταροστατικών φαρμάκων. Να φέρει ένδειξη CEκαι πιστοποιητικά συμβατότητας και σταθερότητας των φαρμάκων εντός της. Να έχει σκληρό άκαμπτο εξωτερικό περίβλημα ώστε να ανθίσταται σε εξωτερικές πιέσεις. Να έχει διαυγή θάλαμο με γραμμές διαβάθμισης για τον έλεγχο του ρυθμού ροής και της υπολειπόμενης ποσότητας. Να παρέχει φωτοπροστασία από UVακτινοβολία και σταθερή και ακριβή ροή ακόμη και στις ελάχιστα επιτρεπόμενες από τον κατασκευαστή ποσότητες. Το σύστημα να είναι απαλλαγμένο από φθαλικά άλατα (DEHPfree) και λατέξ (Latexfree) και να μην παρέχει αποκλίσεις στον ρυθμό ροής μεγαλύτερες του 10%. Να φέρει ενσωματωμένο φίλτρο σωματιδίων 1,2μmκαι αέρος 0,02μm, ενώ η οδός πλήρωσης να διαθέτει ανεπίστροφη βαλβίδα και δυνητικά και luerlockτύπου clave. Επιπλέον να κατατεθούν δείγματα προκειμένου να γίνει αξιολόγηση της ακρίβειας ροής. Αποκλίσεις άνω του 10% αποτελούν λόγο απόρριψης. |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | Να διαθέτει μπαλόνι από αδρανή σιλικόνη για χορήγηση αναλγητικών και κυτταροστατικών φαρμάκων. Να φέρει ένδειξη CEκαι πιστοποιητικά συμβατότητας και σταθερότητας των φαρμάκων εντός της. Να έχει σκληρό άκαμπτο εξωτερικό περίβλημα ώστε να ανθίσταται σε εξωτερικές πιέσεις. Να έχει διαυγή θάλαμο με γραμμές διαβάθμισης για τον έλεγχο του ρυθμού ροής και της υπολειπόμενης ποσότητας. Να παρέχει φωτοπροστασία από UVακτινοβολία και σταθερή και ακριβή ροή ακόμη και στις ελάχιστα επιτρεπόμενες από τον κατασκευαστή ποσότητες. Το σύστημα να είναι απαλλαγμένο από φθαλικά άλατα (DEHPfree) και λατέξ (Latexfree) και να μην παρέχει αποκλίσεις στον ρυθμό ροής μεγαλύτερες του 10%. Να φέρει ενσωματωμένο φίλτρο σωματιδίων 1,2μmκαι αέρος 0,02μm, ενώ η οδός πλήρωσης να διαθέτει ανεπίστροφη βαλβίδα και δυνητικά και luerlockτύπου clave. Επιπλέον να κατατεθούν δείγματα προκειμένου να γίνει αξιολόγηση της ακρίβειας ροής. Αποκλίσεις άνω του 10% αποτελούν λόγο απόρριψης. |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | Οδηγοί ενδοτραχειακών σωλήνων ατραυματικοί με κεκαμένο άκρο και το άλλο άκρο να είναι ατραυματικό. Αποστειρωμένοι, μίας χρήσεως, μεταλλικοί με πλαστική επικάλυψη και εύκαμπτοι. Να διατίθενται σε νούμερα για ενήλικες και παιδιά. |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | Βελόνη με ατραυματικό κυρτό άκρο Tuohy, ατραυματική για τους ιστούς. Να έχει άκρο (Hubb) που βοηθάει στην καλύτερη αίσθηση κατα την διάρκεια της εισαγωγής χωρίς να κόβει του ιστούς. Με ενσωματωμένο πλαστικό στυλέο. Με αποσπώμενα πτερύγια και πλαστική λαβή. Βελόνη βαθμονομημένη ανα 10 mm. Αποστειρωμένες μια χρήσεως. Latex-free, μη τοξικές. Να διατίθενται σε 16-18G νούμερο και μήκος 8-12 cm. |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | #Δ/Υ |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | #Δ/Υ |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | #Δ/Υ |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | Να έχουν λεία επιφάνεια για να ελαχιστοποιεί τον ερεθισμό της μήνιγγας κατά την εισαγωγή. Να φέρουν στυλεό από ανοξείδωτο ατσάλι. Να επιτρέπει την άμεση και γρήγορη παλυνδρόμηση του ΕΝΥ. Να φέρει άκρο ακριβείας και οπή για ατραυματική εισαγωγή και ελαχιστοποίηση των μετεπεμβατικών κεφαλαλγιών. Το μέγεθος και η θέση της πλάγιας οπής, να ελαχιστοποιούν τις πιθανότητες "διασκληρίδιου τοποθέτησης" (διαμέσου ή κατά μήκος της σκληράς μήνιγγας). Να φέρει διαφανή δακτυλολαβή που επιτρέπει την άμεση πιστοποίηση της παλινδρόμησης του ΕΝΥ. Να φέρει στυλεούς με χρωματιστή σήμανση για άμεση αναγνώριση του μεγέθους. Να διατίθεται μαζί με βελόνα εισαγωγής για να επιβεβαιώνεται η ακριβής και ασφαλής τοποθέτηση στον υπαραχνοειδή χώρο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22-24-25-26-27 G σε μήκος 120mm με οδηγό |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | Να έχουν λεία επιφάνεια για να ελαχιστοποιεί τον ερεθισμό της μήνιγγας κατά την εισαγωγή. Να φέρουν στυλεό από ανοξείδωτο ατσάλι. Να επιτρέπει την άμεση και γρήγορη παλυνδρόμηση του ΕΝΥ. Να φέρει άκρο ακριβείας και οπή για ατραυματική εισαγωγή και ελαχιστοποίηση των μετεπεμβατικών κεφαλαλγιών. Το μέγεθος και η θέση της πλάγιας οπής, να ελαχιστοποιούν τις πιθανότητες "διασκληρίδιου τοποθέτησης" (διαμέσου ή κατά μήκος της σκληράς μήνιγγας). Να φέρει διαφανή δακτυλολαβή που επιτρέπει την άμεση πιστοποίηση της παλινδρόμησης του ΕΝΥ. Να φέρει στυλεούς με χρωματιστή σήμανση για άμεση αναγνώριση του μεγέθους. Να διατίθεται μαζί με βελόνα εισαγωγής για να επιβεβαιώνεται η ακριβής και ασφαλής τοποθέτηση στον υπαραχνοειδή χώρο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22-24-25-26-27 G σε μήκος 90mm με οδηγό |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | Να έχουν λεία επιφάνεια για να ελαχιστοποιεί τον ερεθισμό της μήνιγγας κατά την εισαγωγή. Να φέρουν στυλεό από ανοξείδωτο ατσάλι. Να επιτρέπει την άμεση και γρήγορη παλυνδρόμηση του ΕΝΥ. Να φέρει διαφανή δακτυλολαβή που επιτρέπει την άμεση πιστοποίηση της παλινδρόμησης του ΕΝΥ. Να φέρει στυλεούς με χρωματιστή σήμανση για άμεση αναγνώριση του μεγέθους. Να διατίθεται μαζί με βελόνα εισαγωγής για να επιβεβαιώνεται η ακριβής και ασφαλής τοποθέτηση στον υπαραχνοειδή χώρο. Να διατίθενται σε μεγέθη 22-24-25-26-27 G σε μήκος 90mm με οδηγό |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | #Δ/Υ |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | #Δ/Υ |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | Να είναι αποστειρωμένη και μιας χρήσεως. Να είναι spiral με λεία εσωτερική επιφάνεια. Η προέκταση να είναι γωνιώδης με ειδική οπή για αναρρόφηση μιας χρήσεως και να διαθέτει πώμα. Το τελικό τέρμα που συνδέεται πάνω από το τραχειοστόμιο ή τον τραχειοσωλήνα να διαθέτει διπλό κύκλο για καλύτερη σύνδεση και αποφυγή αποσύνδεσης. Να είναι 22F |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | Να είναι αποστειρωμένη και μιας χρήσεως. Να είναι spiral με λεία εσωτερική επιφάνεια. Το τελικό τέρμα που συνδέεται πάνω από το τραχειοστόμιο ή τον τραχειοσωλήνα να διαθέτει διπλό κύκλο για καλύτερη σύνδεση και αποφυγή αποσύνδεσης. Να είναι 22F |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | Να είναι κατασκευασμένοι από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC Latex Free. Να είναι σκληρoί και να μην καμπτονται για εύκολη διασωλήνωση. Το Cuff να είναι τοποθετημένο θερμοσυγκολλητικά. Να φέρει ειδική σημανση βάθους σε απόσταση 3cm από το Cuff , διευκολύνοντας την τοποθέτηση του άκρου του σωλήνα εντός της τραχείας. Να έχουν Cuff "με κωνικό" σχήμα ώστε να είναι ατραυματικό. Με ενσωματωμένο στο σωληνα καθετήρα αναρρόφησης άνωθεν του Cuff. |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | Ενδοτραχειακοί σωλήνες κατασκευασμένοι από καθαρό θερμοευαίσθητο PVC. Να έχουν ακτινοσκιερή γραμμή καθ' όλο το μήκος (πλήρως διαφανής), με μεγάλη και ευδιάκριτη διαβάθμιση και αρίθμηση ανά 0,5cm, με στρογγυλεμένο και ατραυματικό άκρο . Να είναι λείοι, με cuff. Το άκρο του ενδοτραχειακού να είναι έντονα μαρκαρισμένο κατά μήκοας 2cm ώστε να διευκολύνεται η οπτική θεώρηση του βάθους εισαγωγής. Να είναι latex free, DEHP free και μίας χρήσεως αποστειρώμένοι. |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | Να είναι κατασκευασμένος από μαλακό PVC. Να είναι LATEX-FREE. Να είναι ενισχυμένος από ελικοειδές ενσωματωμένο σύρμα από ανοξείδωτο χάλυβα στο τοίχωμα του σωλήνα μειώνοντας έτσι την πιθανότητα κάμψης του. Να είναι ακτινοσκιερός σε όλο το μήκος του. Να διαθέτει συνδετικό 15mm, μόνιμα ενσωματωμένο στο σωλήνα. Να διαθέτει μαλακό ατραυματικό άκρο με ακτινοσκιερή σήμανση. Να είναι πλήρως διαβαθμισμένος και διαγραμμισμένος με μεγάλα και ευανάγνωστα στοιχεία. To cuff να είναι μεγάλου όγκου και χαμηλής πίεσης ώστε να ελαχιστοποιείται η πιθανότητα τραχειακού τραύματος. To cuff να είναι σταθερά συνδεδεμένο στο σωλήνα και να προσφέρει εύκολη οπτική θεώρηση. Να διαθέτει εύχρηστο πιλότο φουσκώματος του Cuff, μεγάλης ευαισθησίας και μετάδοσης της αίσθησης πληρότητας του μπαλονιού. Να φέρει ευαίσθητο πιλότο του μπαλονιού με βαλβίδα υψηλής ασφάλειας. Να είναι αποστειρωμένος. Να διατίθενται σε Νο από 5-9. |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | Να είναι κατασκευασμένοι από ειδικό μαλακό υλικό ( IVORY PVC) που να μην τραυματίζει αλλά και να μην κάμπτεται λόγω της ειδικά δύσκολης διασωλήνωσης. Να έχουν ακτινοσκιερή γραμμή. Η καμπύλη (κούρμπα) του σωλήνα να είναι ανατομική και μαλακή για την άνετη τοποθέτηση του πάνω απο το πηγούνι και τα χείλη. Επάνω στον οδηγό (PILOT) πλήρωσης του CUFF να αναγράφεται το νούμερο του σωλήνα για ευκρινή έλεγχο. Το CUFF να είναι κατασκευασμένο απο υλικό, που αφενός δεν θραύεται και αφετέρου εμφανίζει ευαισθησία, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή της πίεσης στην διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου. Το CUFF να ελέγχεται απο πολυ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) με άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και των διακυμάνσεων αυτής και ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει πρέπει να είναι σε ασφαλές για τον ασθενή σημείο. Το CUFF να γίνεται θερμοσυγκολλητικά ταυτόχρονα με τον σωλήνα για να εξασφαλίζεται η συμμετρική διάσταση του όταν το φουσκώνουμε. Το CUFF να εξασφαλίζει αποτελεσματική εφαρμογή ακόμα και όταν επιλέγουμε μικρότερο νούμερο σωλήνα για γρήγορη διασωλήνωση. Να έχουν CUFF "με κωνικό" σχήμα που να απαιτεί τον λιγότερο δυνατό αέρα για να γεμίσει και να έχει πού μικρή επιφάνεια με τα τοιχώματα της τραχείας ώστε να είναι ατραυματικό. Το CUFF να δέχεται τη λιγότερη δυνατη αύξηση πίεσης κατά την διάρκεια της επέμβασης απο τα αναισθητικά αέρια. |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | Ενδοτραχειακοί σωλήνες κατασκευασμένοι από καθαρό θερμοευαίσθητο PVC. Να έχουν ακτινοσκιερή γραμμή καθ' όλο το μήκος (πλήρως διαφανής), με μεγάλη και ευδιάκριτη διαβάθμιση και αρίθμηση ανά 0,5cm, με στρογγυλεμένο και ατραυματικό άκρο . Να είναι λείοι, χωρίς cuff. Το άκρο του ενδοτραχειακού να είναι έντονα μαρκαρισμένο κατά μήκοας 2cm ώστε να διευκολύνεται η οπτική θεώρηση του βάθους εισαγωγής. Να είναι latex free, DEHP free και μίας χρήσεως αποστειρώμένοι. |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | Διάφανο συνθετικό nylon (polyether block amide), που παρέχει την βέλτιστη διαύγεια, αντοχή και αντίσταση στο τσάκισμα (kinking). Με κλειστό άκρο του καθετήρα. Διατίθενται με 3 πλάγιες, ασύμμετρες οπές, σε κοντινή απόσταση από το άκρο. Με ειδικά επεξεργασμένο, στρογγυλεμένο ατραυματικό άκρο που ελαχιστοποιεί τους τραυματισμούς κατά την εισαγωγή. Ο καθετήρας να είναι ιστοσυμβατός και να φέρει ειδική σήμανση στο άκρο. Να φέρει διαβάθμιση ανα 1cm για να διευκολίνει την ακριβή τοποθέτηση του καθετήρα. Όλοι οι καθετήρες φέρουν συνδετικό ασφαλείας Luer Lock, που δεν εμποδίζει την ροή των υγρών. Αποστειρωμένοι, μιας χρήσεως. Latex-free. Να διατίθενται σε 16-18-20G. Με λειτουργικό μήκος ≈90cm και εξωτερική διάμετρο 0,8mm. |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | Να είναι αποστειρωμένα, μιας χρήσεως. Από σκληρό ενισχυμένο πλαστικό υλικό. Να έχουν κεκκαμένο εύκαμπτο και ατραυματικό άκρο, επενδυμένο από ειδικό πλαστικό μη ερεθιστικό υλικό. Να είναι latex free. Να φέρουν ειδική σήμανση βάθους. Να διατίθενται σε μεγέθη που να ταιριάζουν σε ενδοτραχειακούς σωλήνες απο Νο 6 - 8,5. Να διαθέτουν μήκος απο 70-90cm. Να παρέχουν διευκόλυνση στη δύσκολη διασωλήνωση. |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | Αλουμινοσέντονα μιας χρήσεως για ενήλικες και παιδιά. Να αποτελείται από μονωτικό, μη αγώγιμο, αντιστατικό, ακτινοδιαπερατό υλικό. Να μην προσαρμόζονται σε μηχάνημα. |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | 1. Οι Διαστάσεις της κουβέρτας μετα την πλήρωση μεθερμό αέρα (φουσκωμένη) να είναι περιπου 60 cm x 180 cm, Latex-free. 2. Στο εσωτερικότης να είναι κατασκευασμένη από δύο στρώματα φιλμ πολυαιθυλενίου ώστε να είναι ανθεκτική σε τυχόν τρυπήματα και σκισίματα. H εξωτερική της στρωμάτωση να είναι κατασκευασμένη από μη υφασμένο υλικό με σκοπό την προστασία του σώματος του ασθενούς από την επαφή του δέρματός του με πλαστικά αντικείμενα. 3. Να είναι ακτινοδιαπερατή. 4. Να διαθέτει προηγμένη καπιτονέ κατασκευή για την αποφυγή αιώρησης της κουβέρτας πάνω από το σώμα του ασθενούς αυξάνοντας με αυτό τον τρόπο την επαφή με τελικό σκοπό την μεγιστοποίηση της ικανότητας θέρμανσης του ασθενούς. 5. Να είναι ανθεκτικήστα υγρά. 6. Το ακροφύσιο της θερμαντικής μονάδας, να διαθέτει συνδετήρα ώστε να εξασφαλίζεται η συνεχής σύνδεση της κουβέρτας με την θερμαντική μονάδα για την αποφυγή θερμικού τραυματισμού. 7. Η θερμαντική μονάδα να διαθέτει φίλτρο HEPA απόδοσης 99,97% για σωματίδια 0,3μm και η προκαθορισμένη αντικατάσταση αυτού να μην είναι κάτω από 2.000 ώρες λειτουργίας ώστε να υπάρχει αυξημένη διαθεσιμότητα του συστήματος.  8. Η θερμαντική μονάδα να παρέχει την δυνατότητα επιλογής ταχείας θέρμανσης (boost) και συνολικά ρύθμιση θερμοκρασίας 5 επίπεδων: Περιβάλλοντος, 340C, 400C, 450C και 470C (boost) Να διατίθεται ο απαραίτητος συνοδός εξοπλισμός. |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | 1. Οι Διαστάσεις της κουβέρτας μετάτην πλήρωση με θερμό αέρα (φουσκωμένη) να είναι περιπου 80 cm x 185 cm, Latex-free. 2. Στο εσωτερικότης να είναι κατασκευασμένη από δύο στρώματα φιλμ πολυαιθυλενίου ώστε να είναι ανθεκτική σε τυχόν τρυπήματα και σκισίματα. H εξωτερική της στρωμάτωση να είναι κατασκευασμένη από μη υφασμένο υλικό με σκοπό την προστασία του σώματος του ασθενούς από την επαφή του δέρματός του με πλαστικά αντικείμενα. 3. Να είναι ακτινοδιαπερατή. 4. Να διαθέτει προηγμένη καπιτονέ κατασκευή για την αποφυγή αιώρησης της κουβέρτας πάνω από το σώμα του ασθενούς αυξάνοντας με αυτό τον τρόπο την επαφή με τελικό σκοπό την μεγιστοποίηση της ικανότητας θέρμανσης του ασθενούς. 5. Να είναι ανθεκτικήστα υγρά. 6. Το ακροφύσιο της θερμαντικής μονάδας, να διαθέτει συνδετήρα ώστε να εξασφαλίζεται η συνεχής σύνδεση της κουβέρτας με την θερμαντική μονάδα για την αποφυγή θερμικού τραυματισμού. 7. Η θερμαντική μονάδα να διαθέτει φίλτρο HEPA απόδοσης 99,97% για σωματίδια 0,3μm και η προκαθορισμένη αντικατάσταση αυτού να μην είναι κάτω από 2.000 ώρες λειτουργίας ώστε να υπάρχει αυξημένη διαθεσιμότητα του συστήματος.  8. Η θερμαντική μονάδα να παρέχει την δυνατότητα επιλογής ταχείας θέρμανσης (boost) και συνολικά ρύθμιση θερμοκρασίας 5 επίπεδων: Περιβάλλοντος, 340C, 400C, 450C και 470C (boost) Να διατίθεται ο απαραίτητος συνοδός εξοπλισμός. |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 1. Οι Διαστάσεις της κουβέρτας μετάτην πλήρωση με θερμό αέρα (φουσκωμένη) να είναι περιπου 80 cm x 185 cm, Latex-free. 2. Στο εσωτερικότης να είναι κατασκευασμένη από δύο στρώματα φιλμ πολυαιθυλενίου ώστε να είναι ανθεκτική σε τυχόν τρυπήματα και σκισίματα. H εξωτερική της στρωμάτωση να είναι κατασκευασμένη από μη υφασμένο υλικό με σκοπό την προστασία του σώματος του ασθενούς από την επαφή του δέρματός του με πλαστικά αντικείμενα. 3. Να είναι ακτινοδιαπερατή. 4. Να διαθέτει προηγμένη καπιτονέ κατασκευή για την αποφυγή αιώρησης της κουβέρτας πάνω από το σώμα του ασθενούς αυξάνοντας με αυτό τον τρόπο την επαφή με τελικό σκοπό την μεγιστοποίηση της ικανότητας θέρμανσης του ασθενούς. 5. Να είναι ανθεκτικήστα υγρά. 6. Το ακροφύσιο της θερμαντικής μονάδας, να διαθέτει συνδετήρα ώστε να εξασφαλίζεται η συνεχής σύνδεση της κουβέρτας με την θερμαντική μονάδα για την αποφυγή θερμικού τραυματισμού. 7. Η θερμαντική μονάδα να διαθέτει φίλτρο HEPA απόδοσης 99,97% για σωματίδια 0,3μm και η προκαθορισμένη αντικατάσταση αυτού να μην είναι κάτω από 2.000 ώρες λειτουργίας ώστε να υπάρχει αυξημένη διαθεσιμότητα του συστήματος.  8. Η θερμαντική μονάδα να παρέχει την δυνατότητα επιλογής ταχείας θέρμανσης (boost) και συνολικά ρύθμιση θερμοκρασίας 5 επίπεδων: Περιβάλλοντος, 340C, 400C, 450C και 470C (boost) Να διατίθεται ο απαραίτητος συνοδός εξοπλισμός. |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | 1. Οι Διαστάσεις της κουβέρτας μετάτην πλήρωση με θερμό αέρα (φουσκωμένη) να είναι περιπου 80 cm x 185 cm, Latex-free. 2. Στο εσωτερικότης να είναι κατασκευασμένη από δύο στρώματα φιλμ πολυαιθυλενίου ώστε να είναι ανθεκτική σε τυχόν τρυπήματα και σκισίματα. H εξωτερική της στρωμάτωση να είναι κατασκευασμένη από μη υφασμένο υλικό με σκοπό την προστασία του σώματος του ασθενούς από την επαφή του δέρματός του με πλαστικά αντικείμενα. 3. Να είναι ακτινοδιαπερατή. 4. Να διαθέτει προηγμένη καπιτονέ κατασκευή για την αποφυγή αιώρησης της κουβέρτας πάνω από το σώμα του ασθενούς αυξάνοντας με αυτό τον τρόπο την επαφή με τελικό σκοπό την μεγιστοποίηση της ικανότητας θέρμανσης του ασθενούς. 5. Να είναι ανθεκτικήστα υγρά. 6. Το ακροφύσιο της θερμαντικής μονάδας, να διαθέτει συνδετήρα ώστε να εξασφαλίζεται η συνεχής σύνδεση της κουβέρτας με την θερμαντική μονάδα για την αποφυγή θερμικού τραυματισμού. 7. Η θερμαντική μονάδα να διαθέτει φίλτρο HEPA απόδοσης 99,97% για σωματίδια 0,3μm και η προκαθορισμένη αντικατάσταση αυτού να μην είναι κάτω από 2.000 ώρες λειτουργίας ώστε να υπάρχει αυξημένη διαθεσιμότητα του συστήματος.  8. Η θερμαντική μονάδα να παρέχει την δυνατότητα επιλογής ταχείας θέρμανσης (boost) και συνολικά ρύθμιση θερμοκρασίας 5 επίπεδων: Περιβάλλοντος, 340C, 400C, 450C και 470C (boost) Να διατίθεται ο απαραίτητος συνοδός εξοπλισμός. |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | Σετ αναπνευστικού κυκλώματος ασθενούς κατάλληλο για αναισθησία, για ενήλικες, υψηλής ποιότητας, μεγάλης αντοχής και συμβατότητας με τα μηχανήματα αερισμού . Το κύκλωμα να αποτελείται από:  - Δύο σωλήνες μόνιμου μήκους 1.80 μ. (εισπνοής και εκπνοής) - Ένα σωλήνα μόνιμου μήκους 1.50μ για την σύνδεση του ασκού  - Ασκό 2 Λίτρων, χωρίς latex - Άκρες ασφαλείας κατασκευασμένες κατά ISO (22mm) - Συνδετικό Υ αποσπώμενο και συνδετικό γωνιώδες, με θύρα δειγματοληψίας Luer Lock  Επιπλέον να είναι :  -Κατασκευασμένο χωρίς latex και χωρίς PVC  - Να είναι κατασκευασμένο σε απόλυτα καθαρούς χώρους ή αποστειρωμένο, σε ατομική συσκευασία.  - Χαμηλής αντίστασης, μικρότερης των 1,4 mbar στα 60 L/min  - Χαμηλής ενδοτικότητας (Compliance), μικρότερης των 2.7 ml/mbar στα 60 mbar - Χαμηλής διαρροής μικρότερης των 50 ml/min στα 60 mbar   Να έχουν τάπα προστασίας στο "Υ"συνδετικό. Να διατείθενται σε ενιαία καθαρή μη αποστειρωμένη συσκευασία. |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | Να είναι σχετικά σκληρές για να μην κάμπτονται κατά την τοποθέτηση τους. Να έχουν cuff ελάχιστα διαπερατό από τα αναισθητικά αέρια μειώνοντας την άνοδο της πίεσης και να ελαχιστοποιείται το πιθανό τραύμα. Να αναγράφεται σε ορατό σημείο (σωλήνα ή cuff) το νούμερο της ΛΜ και ο όγκος αέρα που χρειάζεται για την πλήρωση του cuff. Να φέρει ειδικό συνδετικό για το γρήγορο ξεφούσκωμα του cuff. Το cuff να ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) για τον άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και τις διακυμάνσεις αυτής, ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει να είναι ενσωματωμένος στην ΛΜ. Να έχει διαφανή σωλήνα που να επιτρέπεται η παρακολούθηση από τυχόν συσσώρευση εκκρίσεων και η τυχών απόφραξη του. Με αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Με δυνατότητα αερισμού θετικής πίεσης έως 30 cmH2O. Να είναι κατασκευασμένη από υποαλλεργικό υλικό, Latex-free, μιας χρήσεως, ατραυματικό. |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | Να είναι σχετικά σκληρές για να μην κάμπτονται κατά την τοποθέτηση τους. Να έχουν cuff ελάχιστα διαπερατό από τα αναισθητικά αέρια μειώνοντας την άνοδο της πίεσης και να ελαχιστοποιείται το πιθανό τραύμα. Να αναγράφεται σε ορατό σημείο (σωλήνα ή cuff) το νούμερο της ΛΜ και ο όγκος αέρα που χρειάζεται για την πλήρωση του cuff. Να φέρει ειδικό συνδετικό για το γρήγορο ξεφούσκωμα του cuff. Το cuff να ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) για τον άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και τις διακυμάνσεις αυτής, ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει να είναι ενσωματωμένος στην ΛΜ. Να έχει διαφανή σωλήνα που να επιτρέπεται η παρακολούθηση από τυχόν συσσώρευση εκκρίσεων και η τυχών απόφραξη του. Με αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Με δυνατότητα αερισμού θετικής πίεσης έως 30 cmH2O. Να είναι κατασκευασμένη από υποαλλεργικό υλικό, Latex-free, μιας χρήσεως, ατραυματικό. |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | Να είναι σχετικά σκληρές για να μην κάμπτονται κατά την τοποθέτηση τους. Να έχουν cuff ελάχιστα διαπερατό από τα αναισθητικά αέρια μειώνοντας την άνοδο της πίεσης και να ελαχιστοποιείται το πιθανό τραύμα. Να αναγράφεται σε ορατό σημείο (σωλήνα ή cuff) το νούμερο της ΛΜ και ο όγκος αέρα που χρειάζεται για την πλήρωση του cuff. Να φέρει ειδικό συνδετικό για το γρήγορο ξεφούσκωμα του cuff. Το cuff να ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) για τον άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και τις διακυμάνσεις αυτής, ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει να είναι ενσωματωμένος στην ΛΜ. Να έχει διαφανή σωλήνα που να επιτρέπεται η παρακολούθηση από τυχόν συσσώρευση εκκρίσεων και η τυχών απόφραξη του. Με αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Με δυνατότητα αερισμού θετικής πίεσης έως 30 cmH2O. Να είναι κατασκευασμένη από υποαλλεργικό υλικό, Latex-free, μιας χρήσεως, ατραυματικό. |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | Να είναι σχετικά σκληρές για να μην κάμπτονται κατά την τοποθέτηση τους. Να έχουν cuff ελάχιστα διαπερατό από τα αναισθητικά αέρια μειώνοντας την άνοδο της πίεσης και να ελαχιστοποιείται το πιθανό τραύμα. Να αναγράφεται σε ορατό σημείο (σωλήνα ή cuff) το νούμερο της ΛΜ και ο όγκος αέρα που χρειάζεται για την πλήρωση του cuff. Να φέρει ειδικό συνδετικό για το γρήγορο ξεφούσκωμα του cuff. Το cuff να ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) για τον άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και τις διακυμάνσεις αυτής, ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει να είναι ενσωματωμένος στην ΛΜ. Να έχει διαφανή σωλήνα που να επιτρέπεται η παρακολούθηση από τυχόν συσσώρευση εκκρίσεων και η τυχών απόφραξη του. Με αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Με δυνατότητα αερισμού θετικής πίεσης έως 30 cmH2O. Να είναι κατασκευασμένη από υποαλλεργικό υλικό, Latex-free, μιας χρήσεως, ατραυματικό. |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | Να είναι σχετικά σκληρές για να μην κάμπτονται κατά την τοποθέτηση τους. Να έχουν cuff ελάχιστα διαπερατό από τα αναισθητικά αέρια μειώνοντας την άνοδο της πίεσης και να ελαχιστοποιείται το πιθανό τραύμα. Να αναγράφεται σε ορατό σημείο (σωλήνα ή cuff) το νούμερο της ΛΜ και ο όγκος αέρα που χρειάζεται για την πλήρωση του cuff. Να φέρει ειδικό συνδετικό για το γρήγορο ξεφούσκωμα του cuff. Το cuff να ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (PILOT) για τον άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και τις διακυμάνσεις αυτής, ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει να είναι ενσωματωμένος στην ΛΜ. Να έχει διαφανή σωλήνα που να επιτρέπεται η παρακολούθηση από τυχόν συσσώρευση εκκρίσεων και η τυχών απόφραξη του. Με αποσπώμενο συνδετικό 15 mm. Με δυνατότητα αερισμού θετικής πίεσης έως 30 cmH2O. Να είναι κατασκευασμένη από υποαλλεργικό υλικό, Latex-free, μιας χρήσεως, ατραυματικό. |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 1. Ο αισθητήρας ενηλίκων να είναι μιας χρήσης, να αποτελείται από τέσσερα ηλεκτρόδια σε ενιαία κατασκευή και να μετρά το βάθος αναισθησίας με τη μέθοδο του διφασματικού δείκτη με συνδετικό clip ασφαλείας. 2. Να διαθέτει αγώγιμο μελάνι ώστε να άγει συνεχές ηλεκτροεγκεφαλικό σήμα μέσω 2 καναλιών. Να δύναται να μετρήσει EMG.  3. Οαισθητήρας να είναι LATEX-FREE, PVC -FREE, DEHP-FREE,NITRILE-FREE. 4. Να δύναται να συνδεθεί με μόνιτορ το οποίο μέσω της οθόνης παρακολούθησης να ενεργοποιούνται φίλτρα για την μείωση μη επιθυμητών πιθανών παρεμβολών του ηλεκτοεγκεφαλογραφήματος.  5. Να παρέχεται από την προμηθεύτρια εταιρεία, κατάλληλα εκπαιδευμένο - πιστοποιημένο προσωπικό για την κλινική εφαρμογή του προσφερόμενου υλικού καθώς και για την εκπαίδευση του ιατρονοσηλευτικού προσωπικού. Να κατατεθούν τα πιστοποιητικά εκπαίδευσης τους. 6. Απαραίτητη η προσκόμιση δείγματος. Οι αισθητήρες να συνοδεύονται από μόνιτορ μέτρησης βάθους αναισθησίας. |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | Η συσκευή για την μέτρηση αιματηρής αρτηριακής πίεσης να είναι μιας χρήσης με ενσωματωμένο το chip.  Η μετατροπή του σήματος να γίνεται στο chip χωρίς μεσολάβηση μεμβρανών ή σύνδεση σε ειδική βάση  Οι προεκτάσεις για την σύνδεση με τον καθετήρα και την συσκευή χορήγησης ηπαρινισμένου ορού να είναι κατάλληλοι για υψηλές πιέσεις  Το σύστημα έκπλυσης του κυκλώματος (flushing) να είναι λειτουργικό και εύκολο στην διαχείριση του. Να διαθέτει σύστημα για τον έλεγχο του μορφομετατροπέα, των καλωδίων σύνδεσης και της βαθμονόμησης του παρακλίνιου Μόνιτορ  Το σετ θα πρέπει να έχει ιδανική απόσβεση ταλάντωσης (damping) και αυτό να αποδεικνύεται με βιβλιογραφική αναφορά .  Να έχει δυνατότητα να τοποθετηθεί στο μπράτσο του ασθενούς για ευκολότερη μεταφορά όπως και σε στατώ Επιπρόσθετα η εταιρεία να προμηθεύει τα απαιτούμενα καλώδια τα οποία να συνδέονται απευθείας με τα υπάρχοντα Monitors |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | Νατράσβεστος υψηλής ποιότητας, με μέγιστη διάρκεια ζωής 4 έτη, σε μορφή κόκκων κατάλληλου σχήματος, με διάμετρο σφαιριδίων περίπου 4mm, ώστε: Α) Να προσφέρει υψηλή απορροφητικότητα CO2, ώστε η νατράσβεστος να διαρκεί περισσότερο  Β) Να διασφαλίζει την μικρότερη δυνατή τριβή, με αποτέλεσμα να ελαχιστοποιείται η δημιουργία σκόνης.  Η σύνθεση των σφαιριδίων να αποτελείται από:78–84% Calcium hydroxide, 2–4% Sodium hydroxide, 14–18% Water, < 0.1% Ethyl violet Να είναι τυποποιημένος σε κάνιστρα κλειστά ( CARTRIDGES),   συμβατα με τους ειδικούς προσαρμογείς των αναισθησιολογικών μηχανημάτων DRAGER με τσιπ επικοινωνίας. Πιστοποιημένα συμβατή από τον οίκο κατασκευής του αναισθησιολογικού μηχανήματος. |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | Νατράσβεστος υψηλής ποιότητας, με μέγιστη διάρκεια ζωής 4 έτη, σε μορφή κόκκων κατάλληλου σχήματος, με διάμετρο σφαιριδίων περίπου 4mm, ώστε: Α) Να προσφέρει υψηλή απορροφητικότητα CO2, ώστε η νατράσβεστος να διαρκεί περισσότερο  Β) Να διασφαλίζει την μικρότερη δυνατή τριβή, με αποτέλεσμα να ελαχιστοποιείται η δημιουργία σκόνης.  Η σύνθεση των σφαιριδίων να αποτελείται από:78–84% Calcium hydroxide, 2–4% Sodium hydroxide, 14–18% Water, < 0.1% Ethyl violet  Να είναι μακράς διάρκειας. Η σύνθεσή του να αφαιρεί to CO2 για ώρες. Να είναι ασφαλές και ειδικά σχεδιασμένο για να μειώσει τον κίνδυνο της υποβάθμισης των αναισθητικών παραγόντων και να είναι φιλικό προς το περιβάλλον. Σε συσκευασία των 5 λίτρων. |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | - Να έχουν κατάλληλο σχήμα για ανατομική προσαρμογή και αποτελεσματικό σφράγισμα,  - Να είναι εύκαμπτες, μαλακές, με διαφανές σώμα, το οποίο να παρέχει άνετη συγκράτηση.  - Να είναι ανθεκτικές, σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες  - Να αποστειρώνονται σε κλίβανο ατμού. - Τα μεγέθη μάσκας 00 έως 1 να είναι κατάλληλα για σύνδεση σε προϊόν με εσωτερική διάμετρο 15 mm (0,59 in).  - Τα μεγέθη μάσκας 2 έως 5 να προορίζονται για σύνδεση σε προϊόν με εξωτερική διάμετρο 22 mm (0,87 in)  - Να διατίθενται σε τουλάχιστον 7 μεγέθη. |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | τα προσφερόμενα επιθέματα θα πρέπει:  1) να διαθέτουν φραγμό προστασίας έναντι εξωγενών μολυσματικών παραγόντων διαμέτρου μεγαλύτερου των 27μm,  2) ο δείκτης αναπνευστικότητας (MVTR) να είναι σύμφωνος με το ΕΝ-13726 &  3) να είναι βιοσυμβατά σύμφωνα με το |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | Ρινοφαρυγγικός αεραγωγός ατραυματικός από μαλακό PVC για να ανταποκρίνεται στην ανατομία της ρινοφαρυγγικής περιοχής. Να μην κάμπτεται για να εξασφαλίζεται ο σωστός αερισμός. Με στρογγυλεμένα μαλακά ατραυματικά άκρα. Να συνοδεύονται από παραμάνα για την ασφαλή στήριξη. Να είναι μιας χρήσεως, αποφεύγοντας το κίνδυνο μόλυνσης. Να διατίθενται σε νούμερα από 6 έως 9 mm. |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ (ΜΕΘΟΔΟΣ SELDINGER). To σετ να: 1. φέρει διαστολέα (κατά προτίμηση να είναι μονός), 2. φέρει σωλήνα τραχειοστομίας από υλικό υψηλής ποιότητας μη τοξικό με Cuff χαμηλής πίεσης - μεγάλου όγκου. Ο σωλήνας να έχει ενσωματωμένο σωληνάκι αναρρόφησης για τις εκκρίσεις άνωθεν του cuff., 3. Το σετ να διαθέτει εσωτερικές κάνουλες, 4. φέρει ειδικό οδηγό για να εξασφαλίζει την ασφαλή και γρήγορη εισαγωγή του τραχειοστομίου στην τραχεία με την μέθοδο Seldinger. 5. Φέρει βελόνα με ενσωματωμένο οδηγό, 6.Φέρει ειδικό διαστολέα για την διάνοιξη των ιστών, 7. Φέρει οδηγό σύρματος Seldinger, με κατάλληλο μήκος, 8. Η εξωτερική διάμετρος (O.D.) του σωλήνα τραχειοστομίας να είναι 11,5 mm συν - πλην 0,5mm |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | #Δ/Υ |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | Να περιέχει καθετήρα 18G (latex free). Να είναι κατασκευασμένος από διάφανο συνθετικό υλικό διαυγής και ανθεκτικός στο τσάκισμα, να έχει στρογγυλεμένο ατραυματικό κλειστό άκρο με σήμανση, να φέρει διαβάθμιση ανά 1cm, να έχει συνδετικό ασφαλείας. Να έχει σύριγγα χωρίς αντίσταση με μικρή σταθερή τριβή στην κίνηση του εμβόλου. H βελόνα επισκληριδίου να έχει ατραυματικό άκρο Tuohy Hubb που δεν κόβει τους ιστούς. Να έχει ενσωματωμένο πλαστικό στειλεό και να φέρει πτερύγια αποσπώμενα. Το φίλτρο να έχει υδρόφιλη μεμβράνη υψηλής διηθητικής ικανότητας και από τις δύο πλευρές να είναι διάφανο και επίπεδο κατάλληλο για χρήση τουλάχιστον τεσσάρων ημερών Να περιέχει στηρικτικό για την ασφαλή στερέωση του καθετήρα |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | Να διαθέτει ατραυματική βελόνα TUOHY με οπή στο πίσω μέρος για την ιδανική έξοδο της βελόνας ραχιαίας. Να διαθέτει ατραυματική βελόνας ραχιαίας αναισθησίας τύπου SPROTTE η οποία να ελαττώνει σημαντικά την πιθανότητα τραυματισμού των αιμοφόρων αγγείων ή των νευρικών ριζών του υπαραχνοειδούς χώρου. Η βελόνα SPROTTE να διαθέτει μεγεθυντικό φακό για απόλυτο έλεγχο της κάνουλας κατά την διάρκεια της παρακέντησης και για ελαχισστοποίηση της απώλειας του ΕΝΥ. Να διαθέτει ειδική σήμανση πάνω στην βελόνα ραχιαίας για την ακριβή στιγμή εξόδου αυτής απο την βελόνα TUOHY. Να διαθέτει καθετήρα από πολυαμίδιο (naylon) που να του επιτρέπει να είναι εύκαμπτος και απαλός. Να είναι ακτινοσκιερός και ανθεκτικός στο KINKING (δίπλωμα). Να είναι τυφλού άκρου με 4 πλάγιες οπές. Να διατίθεται σε διάφορες διαστάσεις με δυνατότητα παροχής υψηλής ροής υγρού ανά λεπτό. Να διαθέτει συνδετικό. Να διαθέτει αντιβακτηριδιακό φίλτρο, διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2Μ και δυνατότητα διηθήσεως και από τις δύο πλευρές και με άκρα Luer Lock. Να διαθέτει σύριγγα πλαστική 10ML, χαμηλής τριβής με ειδική κατασκευασμένη τεχνική για την ανακάλυψη του επισκληριδίου χώρου. Να διαθέτει ειδικό σύστημα στερέωσης της βελόνας ραχιαίας.Διαθέσιμο σε 25G και 27G. Να διαθέτει ειδικό σύστημα κλειδώματος της ραχιαίας βελόνας στην επισκληρίδιο. Να είναι αποστειρωμένο με αιθυλενοξείδιο για 5 χρόνια. Να είναι για έναν ασθενή και μιας χρήσης. |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | Τα προσφερόμενα επιθέματα θα πρέπει:  1) να διαθέτουν φραγμό προστασίας έναντι εξωγενών μολυσματικών παραγόντων διαμέτρου μεγαλύτερου των 27μm,  2) ο δείκτης αναπνευστικότητας (MVTR) να είναι σύμφωνος με το ΕΝ-13726 &  3) να είναι βιοσυμβατά σύμφωνα με το ΕΝ-ISO 10993.. 4)Να είναι επιθέματα από φίλμ πολυουρεθάνης, με χάρτινο περιθώριο περιμετρικά για εύκολη και γρήγορη εφαρμογή. 5)Να είναι διαφανή αποστειρωμένα. |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | Συνδετικό T-piece ενηλίκων. Αποστειρωμένα μιας χρήσεως. Κατασκευασμένα από PVC λείας εσωτερικής επιφάνειας. Διαφανή, συμπαγή με διπλές υποδοχές συνδέσεων σε διαστάσεις 22M/15F - 22M/15F. |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | Αποστειρωμένα μιας χρήσεως. Με ελεγχόμενη αναρρόφηση και ενσωματωμένη τάπα κλεισίματος. Με προοδευτικές εγκοπές για ασφαλή προσαρμογή. |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | Γωνιώδες συνδετικά αποστειρωμένα, μιας χρήσεως. Κατασκευασμένα από PVC. Λείας εσωτερικής επιφάνειας και κρικοειδή εξωτερικά. Να έχουν μήκος 15cm με άκρο 15M και στο άλλο 22M/15F. Να διαθέτει σύνδεση καπνογράφου, τύπου Luer-Lock και καπάκι. |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | Σύριγγα χωρίς αντίσταση με μικρή σταθερή τριβή στη κίνηση του εμβόλου. Πλαστική, διάφανη, Latex-free. Με διαβάθμιση να δείχνει τη κίνηση του εμβόλου. Να είναι κατάλληλη για χρήση είτε στην τεχνική του αέρα είτε στην τεχνική με φυσιολογικό ορό. Να φέρει κατάλληλο συνδετικό για τις βελόνες επισκληριδίου. Με άριστη ευαισθησία στην ανίχνευση του επισκληριδίου χώρου. |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | Μη κλιβανιζόμενη συσκευή ανάνηψης. Με χρωματομετρικό δείκτη επιπέδων CO2. Ασκός κατασκευασμένος από σιλικόνη και Latex-free. Ασκός με αντιολισθητική επιφάνεια. Με ελάχιστη μηχανική αντίσταση. Ασκός με χωρητικότητα 2-3 L. Με βαλβίδα εισόδου αέρα και υποδοχή για σύνδεση με σωλήνα παροχής οξυγόνου. Να διαθέτει βαλβίδα περιορισμού πίεσης: 40cmH2O. Με ελάχιστο δυνατό βάρος (≈300gr). Με ρεζερβουάρ Ο2. Με μάσκα προσώπου ενηλίκων. Με σήμανση CE και πιστοποίηση ISO 9001:2008 για εμπορία και τεχνική υποστήριξη. |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | Ασκός πολλαπλών χρήσεων. Χωρίς Latex. Με δυνατότητα απολύμανσης και αποστείρωσης στους 134 οC. Διπλών τοιχωμάτων ( ο εσωτερικός από σιλικόνη). Με ρεζερβουάρ Ο2 με αεροστεγή εφαρμογή γύρο από τους συνδέσμους εξαγωγής. Με ρυθμιζόμενη βαλβίδα. Με σωλήνα παροχής σύνδεσης Ο2. Με μάσκα προσώπου παιδιατρική. Με σήμανση CE. |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | Ο σπιράλ σωλήνας τρεχειοστομίας να είναι κατασκευασμένος από σιλικόνη. Ο σωλήνας να φέρει: Ειδική ενίσχυση με σύρμα καθ΄όλο το μήκος του ώστε να προσαρμόζεται σε κάθε ανατομία. Μετακινούμενη φλάντζα για να ρυθμίζεται το μήκος του. Ανθεκτικό cuff. Να διαθέτει οδηγό με οπή. Να έχει μήκος 130mm και εσωτερική διάμετρο 12mm περίπου. |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | Να διαθέτει: 1. Σωληνάκι αναρρόφησης πάνω από το Cuff 2. Κλήση πάνω από 100ο 3. Να αναγράφεται το νούμερο του σωλήνα στο Cuff 4. Οδηγό με οπή 5. Ο οδηγός να είναι σκληρός ώστε να μην εισχωρεί εντός σωλήνα κατά την διάρκεια της τοποθέτησης. 6. Να μη σχηματίζεται κενό ούτι δόντι ανάμεσα στο τέρμα του σωλήνα και τον οδηγό 7. Να έχει OD 11,3 + - 0,3mm 8. Να διαθέτει δύο εσωτερικές κάνουλες. Να είναι απόλυτα συμβατές με τις ανταλλακτικές κάνουλες για τραχειοστόμια portex (κωδικός 269576). Η κατακύρωση των δύο ειδών θα γίνει σε έναν ανάδοχο. |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | Επίπεδο, διάφανο για να επιτρέπει τη συνεχή παρακολούθηση του φιλτραρίσματος. Με υδρόφιλη μεμβράνη υψηλής διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2 mm και από τις 2 πλευρές του. Ανθεκτικό στην πίεση και να παρέχει την δυνατότητα αναρρόφησης. Να φέρει συνδετικό ασφαλείας Luer-Lock. Να είναι Latex-free, αποστειρωμένο. Να είναι κατάλληλο για χρήση έως και 4 ημέρες (96 h). |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | Χαμηλού βάρους αποστειρωμένα εναλλακτικής ύγρανσης με υποδοχή χορήγησης Ο2 μιας χρήσεως, χρήσης 24 ώρες. |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | Λάμες μιας χρήσεως Νο 3 και 4, απόλυτα συμβατές με το λαρυγγοσκόπιο MC GRATH |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | Να είναι απόλυτα συμβατές με τους σωλήνες τραχειοστομίας (κωδικός 204925). Η κατακύρωση των δύο ειδών θα γίνει σε έναν ανάδοχο. |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | Πρόκειται για συσκευή-καθετήρα ενδοκρινικό εύχρηστο ,εύκαμπτο μιας χρήσεως, χρήσιμο και απαραίτητο στο ιατρείο πόνου για τη αντιμετώπιση -θεραπεία κάθε είδους κεφαλαλγίας ανώδυνα και αποτελεσματικά. |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | 1. Μη επεμβατικός αισθητήρας δακτύλου, ενεργοποίησης τεσσάρων παραμέτρων: Φωτοπληθυσμογραφίας, Γαλβανικής απόκρισης δέρματος, Θερμοκρασίας και Επιταχυνσιόμετρου, για την μέτρηση της αλγαισθησίας με τη μέθοδο του αλγαισθητικού δείκτη. 2. Να είναι συμβατός με το αντίστοιχο μόνιτορ και να συνδέεται σε συνεργασία με αισθητήρα πολλαπλών χρήσεων. 3. Να είναι μιας χρήσεως, σε ατομική συσκευασία, με διάρκεια ζωής 24 μήνες.  4. Να είναι PVC Free & LATEX Free. 5. Να παρέχεται δωρεάν ο απαραίτητος εξοπλισμός - μόνιτορ μέτρησης αλγαισθησίας. |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | TO ΣΕΤ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ:  1. ΒΕΛΟΝΑ ΥΠΑΡΑΧΝΟΕΙΔΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ PENCILPOINT ΜΗ ΤΟΞΙΚΗ (LATEX FREE) 25G ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΕΥΡΥ ΠΛΑΓΙΟ ΣΤΟΜΙΟ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 0,8 \* 30mm ,ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΝΕΥΡΙΚΩΝ ΡΙΖΩΝ ΤΟΥ ΥΠΑΡΑΧΝΟΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΟΥ, ΜΕ ΣΤΥΛΕΟ ΑΠΟ ΑΝΟΞΕΊΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ. 2. ΟΔΗΓΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ  3. ΠΙΝΕΛΑ ,ΓΑΖΕΣ , Ή ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ 4. ΧΕΙΡΟΠΕΤΣΕΤΕΣ 5. ΣΥΡΙΓΓA 2,5ML KAI ΣΥΡΙΓΓA 5ML ΚΑΙ ΤΙΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΣ ΒΕΛΟΝΕΣ 6. ΝΑ ΕΧΕΙ ΔΟΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΤΟΕΤΟΙΜΑΣΊΑ ΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ 7. ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΜΕ ΟΠΗ 8. ΟΛΑ ΑΥΤΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΕ ΜΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | Το αναλώσιμο να διαθέτει ασκό χωρητικότητας 200ml, για χρήση σε διαφορετικά πρωτόκολλα και να τοποθετείται μέσα στο σώμα της αντλίας ώστε ο ασθενής να μπορεί να είναι περιπατητικός. Ο ασκός να είναι μαλακός ώστε να γεμίζει εύκολα και γρήγορα. Το αναλώσιμο να είναι ενιαίο και να μην χρειάζεται πρόσθετες συνδέσεις ώστε να τοποθετείται άμεσα και να ελαχιστοποιείται η περίπτωση λάθους. Να διαθέτει φίλτρο εξάλειψης αέρα ώστε να μην χρειάζεται συνεχώς εξαέρωση από το προσωπικό κατά την έγχυση. Επίσης να διαθέτει καπάκι στο άκρο που να επιτρέπει την διέλευση του αέρα αλλά όχι υγρού ώστε να αποκλείει την κατά λάθος έγχυση φαρμάκου κατά την διάρκεια της εξαέρωσης καθώς και να κρατά αποστειρωμένο το άκρο. Το αναλώσιμο να είναι συμβατό με ηλεκτρονική αντλία έγχυσης PCA μικρού μεγέθους και βάρους (περίπου 350 gr), με ελληνικό μενού και να υποστηρίζει διαφορετικά προγράμματα έγχυσης όπως συνεχής, κατ’ επίκληση, αυτόματη δόση κα.. Η αντλία να έχει ακρίβεια δόσης ±5% περίπου και να έχει την δυνατότητα παρακολούθησης όλων των παραμέτρων, σε πραγματικό χρόνο, από υπολογιστή ή smartphone. |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | Φίλτρο νατρασβέστου, για την προστασία του Αναισθησιολογικού μηχανήματος Draeger.  Πιστοποιημένα συμβατό από τον οίκο κατασκευής του μηχανήματος Draeger. |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | Να είναι μιας χρήσεως αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία και να αποτελείται απο: -Πεδίο αποστειρωμένο 75x90cm ,δίσκος - 21x14x4.5cm περίπου , τολύπια Ø50mm · γάζες – για καθαρισμό 7,5x7,5cm , βελόνα 25Gx16mm ,βελόνα 21Gx40mm , Βελόνη με φίλτρο για αναρρόφηφη φαρμάκων 18Gx40mm , σύριγγα 3ml και μία 5ml , λαβίδα τύπου Blueforcep , τυλιγμένα σε πεδίο 75x60cm |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | Συμβατό με το monitor VISTA 120 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | Υδατοπαγίδα για αναισθησιολογικό μηχάνημα Draeger με τσιπ επικοινωνίας. Να είναι πιστοποιημένα συμβατή από τον οίκο κατασκευής του αναισθησιολογικού μηχανήματος Draeger |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | Συμβατό με το monitor ININITY-KAPPA και VISTA |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | Να ειναι μακράς διαρκείας . H σύνθεσή του να αφαιρεί το CO2 για ώρες. Nα είναι ασφαλές και ειδικά σχεδιασμένο για να μειώσει τον κίνδυνο της υποβάθμισης των αναισθητικών παραγόντων και να είναι φιλικό προς το περιβάλλον.Να ελαχιστοποιεί την καυστική σκόνη με ομοιόμορφο σχήμα σφαιριδίων .Να είναι απλό στη χρήση. Η αλλαγή του χρώματος σε σκούρο μωβ να δίνει την ένδειξη για αλλαγή.  Σε συσκευασία των 5 λίτρων |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | Το αναλώσιμο να διαθέτει σύνδεσμο τύπου καρφί, για χρήση σε διαφορετικά πρωτόκολλα (επισκληρίδιος κα.). Να είναι ενιαίο και να μην χρειάζεται πρόσθετες συνδέσεις ώστε να τοποθετείται άμεσα και να ελαχιστοποιείται η περίπτωση λάθους. Να διαθέτει φίλτρο εξάλειψης αέρα ώστε να μην χρειάζεται συνεχώς εξαέρωση από το προσωπικό κατά την έγχυση. Επίσης να διαθέτει καπάκι στο άκρο που να επιτρέπει την διέλευση του αέρα αλλά όχι υγρού ώστε να αποκλείει την κατά λάθος έγχυση φαρμάκου κατά την διάρκεια της εξαέρωσης καθώς και να κρατά αποστειρωμένο το άκρο luer. Το αναλώσιμο να είναι συμβατό με ηλεκτρονική αντλία έγχυσης PCA μικρού μεγέθους και βάρους (περίπου 350 gr), με ελληνικό μενού και να υποστηρίζει διαφορετικά προγράμματα έγχυσης όπως συνεχής, κατ’ επίκληση, αυτόματη δόση κα.. Η αντλία να έχει ακρίβεια δόσης ±5% περίπου και να έχει την δυνατότητα παρακολούθησης όλων των παραμέτρων, σε πραγματικό χρόνο, από υπολογιστή ή smartphone. |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | • Ο αισθητήρας να διαθέτει 4 αυτοκόλλητα ηλεκτρόδια με βιοσυμβατή υδρογέλη, χωρίς ακίδα και χωρίς να δημιουργεί ερεθισμό ή τραυματισμό στο δέρμα του ασθενή ενώ ταυτόχρονα να προσκολλάται ικανοποιητικά στο δέρμα ελαχιστοποιώντας την πιθανότητα αποκόλλησης. • Να διαθέτει κατάλληλα διαμορφωμένο άκρο για σταθερή και εύκολη σύνδεση και αποσύνδεση με τον ενισχυτή επεξεργασίας του σήματος. Ο ενισχυτής σήματος με δυνατότητα σύνδεσης με tablet μέσω Bluetooth, για τον περιορισμό της χρήσης επιπλέον καλωδίων. • Να διαθέτει επάνω του σαφείς ενδείξεις για την ορθή τοποθέτησή του στο μέτωπο του ασθενή καθώς και αντίστοιχη σήμανση με οδηγίες στην συσκευασία του. • Να είναι μικρών διαστάσεων, μήκους έως 26 εκατοστά και να μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο σε ενήλικες όσο και σε παιδιά. Να είναι συμβατός με σύστημα παρακολούθησης βάθους αναισθησίας το οποίο διαθέτει το χειρουργείο και έχει εκπαιδευτεί το προσωπικό |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | Υπεργλωττιδικός αεραγωγός με cuff απο gel. Να είναι 2ης γενιάς υπεργλωττιδικός αεραγωγός, με cuff από ειδικό gel, χωρίς προσθήκη αέρα. Να δέχεται ενδοτραχειακό σωλήνα και να έχει αυλό για καθετήρα αναρρόφησης. Να διαθέτει πεπλατυσμένο σχήμα για στρεπτική ακαμψία κι ενσωματωμένο bite block . Αποστειρωμένος, Latex Free, μίας χρήσης Νο 3 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | Υπεργλωττιδικός αεραγωγός με cuff απο gel. Να είναι 2ης γενιάς υπεργλωττιδικός αεραγωγός, με cuff από ειδικό gel, χωρίς προσθήκη αέρα. Να δέχεται ενδοτραχειακό σωλήνα και να έχει αυλό για καθετήρα αναρρόφησης. Να διαθέτει πεπλατυσμένο σχήμα για στρεπτική ακαμψία κι ενσωματωμένο bite block . Αποστειρωμένος, Latex Free, μίας χρήσης Νο 4 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | Υπεργλωττιδικός αεραγωγός με cuff απο gel. Να είναι 2ης γενιάς υπεργλωττιδικός αεραγωγός, με cuff από ειδικό gel, χωρίς προσθήκη αέρα. Να δέχεται ενδοτραχειακό σωλήνα και να έχει αυλό για καθετήρα αναρρόφησης. Να διαθέτει πεπλατυσμένο σχήμα για στρεπτική ακαμψία κι ενσωματωμένο bite block . Αποστειρωμένος, Latex Free, μίας χρήσης Νο 5 |

**ΜΕΡΟΣ Β- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι η Ο.Μ. Έδρας-Άγιος Νικόλαος, η Α.Ο.Μ. Ιεράπετρας, η Α.Ο.Μ. Σητείας του Γ.Ν. Λασιθίου και το Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεάπολης «Διαλυνάκειο».

**Ανάλυση και Τεκμηρίωση προϋπολογισμού**

**ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΚΟΣΤΟΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μ.Μ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Φ.Π.Α.** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΕΛΙΚΗ ΑΞΙΑ** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | TEM | 0,23 | 24% | 855 | 196,65 | 47,20 | 243,85 |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | TEM | 0,23 | 24% | 105 | 24,15 | 5,80 | 29,95 |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | TEM | 0,23 | 24% | 105 | 24,15 | 5,80 | 29,95 |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | TEM | 0,269 | 24% | 505 | 135,85 | 32,60 | 168,45 |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | TEM | 0,139 | 24% | 155 | 21,55 | 5,17 | 26,72 |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | TEM | 0,139 | 24% | 185 | 25,72 | 6,17 | 31,89 |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | TEM | 23 | 24% | 100 | 2.300,00 | 552,00 | 2.852,00 |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | TEM | 14 | 24% | 250 | 3.500,00 | 840,00 | 4.340,00 |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 101,8 | 24% | 10 | 1.018,00 | 244,32 | 1.262,32 |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | TEM | 0,51 | 24% | 2200 | 1.122,00 | 269,28 | 1.391,28 |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | TEM | 10,99 | 24% | 50 | 549,50 | 131,88 | 681,38 |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | TEM | 5,95 | 24% | 150 | 892,50 | 214,20 | 1.106,70 |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | TEM | 5,45 | 24% | 300 | 1.635,00 | 392,40 | 2.027,40 |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | TEM | 7,9 | 24% | 130 | 1.027,00 | 246,48 | 1.273,48 |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | TEM | 1,12 | 13% | 170 | 190,40 | 24,75 | 215,15 |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | TEM | 8,95 | 24% | 70 | 626,50 | 150,36 | 776,86 |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | TEM | 11,93 | 24% | 210 | 2.505,30 | 601,27 | 3.106,57 |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | TEM | 11,93 | 24% | 110 | 1.312,30 | 314,95 | 1.627,25 |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | TEM | 11,93 | 24% | 10 | 119,30 | 28,63 | 147,93 |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 13% | 250 | 1.217,50 | 158,28 | 1.375,78 |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 24% | 650 | 3.165,50 | 759,72 | 3.925,22 |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 0,99 | 24% | 550 | 544,50 | 130,68 | 675,18 |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | TEM | 3,7 | 24% | 70 | 259,00 | 62,16 | 321,16 |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | TEM | 0,9 | 24% | 400 | 360,00 | 86,40 | 446,40 |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | TEM | 0,88 | 24% | 1000 | 880,00 | 211,20 | 1.091,20 |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | ΤΕΜ | 0,75 | 24% | 120 | 90,00 | 21,60 | 111,60 |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 8 | 24% | 100 | 800,00 | 192,00 | 992,00 |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | TEM | 0,85 | 24% | 1810 | 1.538,50 | 369,24 | 1.907,74 |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | TEM | 3,45 | 13% | 150 | 517,50 | 67,28 | 584,78 |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | TEM | 0,78 | 24% | 35 | 27,30 | 6,55 | 33,85 |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | TEM | 1,2 | 24% | 235 | 282,00 | 67,68 | 349,68 |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | TEM | 3,9 | 13% | 100 | 390,00 | 50,70 | 440,70 |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | TEM | 17,7 | 24% | 120 | 2.124,00 | 509,76 | 2.633,76 |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | TEM | 0,51 | 24% | 830 | 423,30 | 101,59 | 524,89 |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 7,7 | 24% | 200 | 1.540,00 | 369,60 | 1.909,60 |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 5,3 | 24% | 10 | 53,00 | 12,72 | 65,72 |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 7 | 24% | 355 | 2.485,00 | 596,40 | 3.081,40 |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | TEM | 5,3 | 24% | 25 | 132,50 | 31,80 | 164,30 |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | TEM | 4,35 | 24% | 800 | 3.480,00 | 835,20 | 4.315,20 |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | TEM | 10 | 24% | 50 | 500,00 | 120,00 | 620,00 |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | TEM | 5 | 24% | 50 | 250,00 | 60,00 | 310,00 |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | TEM | 3,8 | 24% | 120 | 456,00 | 109,44 | 565,44 |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | TEM | 3,19 | 24% | 100 | 319,00 | 76,56 | 395,56 |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | TEM | 3,19 | 24% | 100 | 319,00 | 76,56 | 395,56 |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 26 | 24% | 700 | 18.200,00 | 4.368,00 | 22.568,00 |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | TEM | 7,99 | 24% | 500 | 3.995,00 | 958,80 | 4.953,80 |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | ΤΕΜ | 14,90 | 24% | 80 | 1.192,00 | 286,08 | 1.478,08 |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | KG | 3 | 24% | 190 | 570,00 | 136,80 | 706,80 |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | TEM | 11,8 | 24% | 55 | 649,00 | 155,76 | 804,76 |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | ΤΕΜ | 0,84 | 24% | 40 | 33,60 | 8,06 | 41,66 |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | TEM | 1,45 | 24% | 260 | 377,00 | 90,48 | 467,48 |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | TEM | 130 | 13% | 52 | 6.760,00 | 878,80 | 7.638,80 |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | TEM | 120 | 13% | 5 | 600,00 | 78,00 | 678,00 |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | TEM | 8,9 | 24% | 610 | 5.429,00 | 1.302,96 | 6.731,96 |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | TEM | 26 | 24% | 330 | 8.580,00 | 2.059,20 | 10.639,20 |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | TEM | 1,95 | 24% | 200 | 390,00 | 93,60 | 483,60 |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | TEM | 1,75 | 24% | 220 | 385,00 | 92,40 | 477,40 |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | TEM | 0,24 | 13% | 1200 | 288,00 | 37,44 | 325,44 |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | TEM | 0,639 | 24% | 200 | 127,80 | 30,67 | 158,47 |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | TEM | 3,9 | 24% | 50 | 195,00 | 46,80 | 241,80 |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 7,9 | 24% | 235 | 1.856,50 | 445,56 | 2.302,06 |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 8,2 | 24% | 15 | 123,00 | 29,52 | 152,52 |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | TEM | 45 | 13% | 2 | 90,00 | 11,70 | 101,70 |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 50 | 13% | 60 | 3.000,00 | 390,00 | 3.390,00 |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | TEM | 1,1 | 13% | 95 | 104,50 | 13,59 | 118,09 |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | TEM | 0,79 | 13% | 100 | 79,00 | 10,27 | 89,27 |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | TEM | 8 | 24% | 450 | 3.600,00 | 864,00 | 4.464,00 |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | TEM | 3,9 | 13% | 150 | 585,00 | 76,05 | 661,05 |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | TEM | 70 | 24% | 40 | 2.800,00 | 672,00 | 3.472,00 |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | TEM | 50 | 24% | 20 | 1.000,00 | 240,00 | 1.240,00 |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | ΤΕΜ | 13,8 | 24% | 500 | 6.900,00 | 1.656,00 | 8.556,00 |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | ΤΕΜ | 25 | 24% | 40 | 1.000,00 | 240,00 | 1.240,00 |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | ΤΕΜ | 4,2 | 24% | 100 | 420,00 | 100,80 | 520,80 |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | ΤΕΜ | 9,8 | 24% | 500 | 4.900,00 | 1.176,00 | 6.076,00 |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | ΤΕΜ | 4,1 | 24% | 250 | 1.025,00 | 246,00 | 1.271,00 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | ΤΕΜ | 31,3 | 24% | 22 | 688,60 | 165,26 | 853,86 |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | ΤΕΜ | 4 | 13% | 200 | 800,00 | 104,00 | 904,00 |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | ΤΕΜ | 15 | 24% | 8 | 120,00 | 28,80 | 148,80 |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | ΤΕΜ | 25 | 24% | 80 | 2.000,00 | 480,00 | 2.480,00 |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | ΤΕΜ | 32 | 24% | 100 | 3.200,00 | 768,00 | 3.968,00 |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 85 | 4.675,00 | 1.122,00 | 5.797,00 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 65 | 3.575,00 | 858,00 | 4.433,00 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | ΤΕΜ | 45 | 24% | 25 | 1.125,00 | 270,00 | 1.395,00 |
|  |  |  |  |  | **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** | | **130.817,46** | **29.787,78** | **160.605,24** |

Εκτιμώμενη αξία σύμβασης 130.817,46 ευρώ, χωρίς ΦΠΑ , για ένα έτος.

Αξία δικαιωμάτων προαίρεσης 130.817,46 ευρώ, χωρίς ΦΠΑ , για ένα έτος.

**ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**

**Ο.Μ.Ε. ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μ.Μ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Φ.Π.Α.** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ Ο.Μ. ΕΔΡΑΣ (ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ)** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΟΜΕ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΟΜΕ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | TEM | 0,23 | 24% | 500 | 115,00 | 27,60 | 142,6 |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | TEM | 0,23 | 24% | 50 | 11,50 | 2,76 | 14,26 |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | TEM | 0,23 | 24% | 50 | 11,50 | 2,76 | 14,26 |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | TEM | 0,269 | 24% | 200 | 53,80 | 12,91 | 66,712 |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | TEM | 0,139 | 24% | 50 | 6,95 | 1,67 | 8,618 |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | TEM | 0,139 | 24% | 100 | 13,90 | 3,34 | 17,236 |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | TEM | 23 | 24% | 50 | 1.150,00 | 276,00 | 1426 |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | TEM | 14 | 24% | 200 | 2.800,00 | 672,00 | 3472 |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 101,8 | 24% | 10 | 1.018,00 | 244,32 | 1262,32 |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | TEM | 0,51 | 24% | 1200 | 612,00 | 146,88 | 758,88 |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | TEM | 10,99 | 24% | 50 | 549,50 | 131,88 | 681,38 |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | TEM | 5,95 | 24% | 100 | 595,00 | 142,80 | 737,8 |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | TEM | 5,45 | 24% | 200 | 1.090,00 | 261,60 | 1351,6 |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | TEM | 7,9 | 24% | 30 | 237,00 | 56,88 | 293,88 |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | TEM | 1,12 | 13% | 40 | 44,80 | 5,82 | 50,624 |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | TEM | 8,95 | 24% | 20 | 179,00 | 42,96 | 221,96 |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | TEM | 11,93 | 24% | 10 | 119,30 | 28,63 | 147,932 |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | TEM | 11,93 | 24% | 10 | 119,30 | 28,63 | 147,932 |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | TEM | 11,93 | 24% | 10 | 119,30 | 28,63 | 147,932 |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 13% | 100 | 487,00 | 63,31 | 550,31 |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 24% | 150 | 730,50 | 175,32 | 905,82 |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 0,99 | 24% | 200 | 198,00 | 47,52 | 245,52 |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | TEM | 3,7 | 24% | 20 | 74,00 | 17,76 | 91,76 |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | TEM | 0,9 | 24% | 300 | 270,00 | 64,80 | 334,8 |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | TEM | 0,88 | 24% | 1000 | 880,00 | 211,20 | 1091,2 |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | ΤΕΜ | 0,75 | 24% | 20 | 15,00 | 3,60 | 18,6 |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 8 | 24% | 100 | 800,00 | 192,00 | 992 |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | TEM | 0,85 | 24% | 700 | 595,00 | 142,80 | 737,8 |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | TEM | 3,45 | 13% | 50 | 172,50 | 22,43 | 194,925 |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | TEM | 0,78 | 24% | 30 | 23,40 | 5,62 | 29,016 |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | TEM | 1,2 | 24% | 70 | 84,00 | 20,16 | 104,16 |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | TEM | 3,9 | 13% | 20 | 78,00 | 10,14 | 88,14 |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | TEM | 17,7 | 24% | 100 | 1.770,00 | 424,80 | 2194,8 |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | TEM | 0,51 | 24% | 500 | 255,00 | 61,20 | 316,2 |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 7,7 | 24% | 200 | 1.540,00 | 369,60 | 1909,6 |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 5,3 | 24% | 10 | 53,00 | 12,72 | 65,72 |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 7 | 24% | 300 | 2.100,00 | 504,00 | 2604 |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | TEM | 5,3 | 24% | 25 | 132,50 | 31,80 | 164,3 |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | TEM | 4,35 | 24% | 400 | 1.740,00 | 417,60 | 2157,6 |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | TEM | 10 | 24% | 20 | 200,00 | 48,00 | 248 |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | TEM | 5 | 24% | 10 | 50,00 | 12,00 | 62 |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | TEM | 3,8 | 24% | 50 | 190,00 | 45,60 | 235,6 |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | TEM | 3,19 | 24% | 50 | 159,50 | 38,28 | 197,78 |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | TEM | 3,19 | 24% | 50 | 159,50 | 38,28 | 197,78 |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 26 | 24% | 500 | 13.000,00 | 3.120,00 | 16120 |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | TEM | 7,99 | 24% | 500 | 3.995,00 | 958,80 | 4953,8 |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | ΤΕΜ | 14,90 | 24% | 50 | 745,00 | 178,80 | 923,8 |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | KG | 3 | 24% | 100 | 300,00 | 72,00 | 372 |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | TEM | 11,8 | 24% | 20 | 236,00 | 56,64 | 292,64 |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | ΤΕΜ | 0,84 | 24% | 20 | 16,80 | 4,03 | 20,832 |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | TEM | 1,45 | 24% | 80 | 116,00 | 27,84 | 143,84 |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | TEM | 130 | 13% | 45 | 5.850,00 | 760,50 | 6610,5 |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | TEM | 120 | 13% | 1 | 120,00 | 15,60 | 135,6 |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | TEM | 8,9 | 24% | 500 | 4.450,00 | 1.068,00 | 5518 |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | TEM | 26 | 24% | 50 | 1.300,00 | 312,00 | 1612 |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | TEM | 1,95 | 24% | 200 | 390,00 | 93,60 | 483,6 |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | TEM | 1,75 | 24% | 200 | 350,00 | 84,00 | 434 |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | TEM | 0,24 | 13% | 500 | 120,00 | 15,60 | 135,6 |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | TEM | 0,639 | 24% | 200 | 127,80 | 30,67 | 158,472 |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | TEM | 3,9 | 24% | 20 | 78,00 | 18,72 | 96,72 |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 7,9 | 24% | 200 | 1.580,00 | 379,20 | 1959,2 |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 8,2 | 24% | 10 | 82,00 | 19,68 | 101,68 |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | TEM | 45 | 13% | 2 | 90,00 | 11,70 | 101,7 |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 50 | 13% | 60 | 3.000,00 | 390,00 | 3390 |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | TEM | 1,1 | 13% | 40 | 44,00 | 5,72 | 49,72 |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | TEM | 0,79 | 13% | 100 | 79,00 | 10,27 | 89,27 |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | TEM | 8 | 24% | 150 | 1.200,00 | 288,00 | 1488 |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | TEM | 3,9 | 13% | 150 | 585,00 | 76,05 | 661,05 |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | TEM | 70 | 24% | 10 | 700,00 | 168,00 | 868 |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | TEM | 50 | 24% | 20 | 1.000,00 | 240,00 | 1240 |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | ΤΕΜ | 13,8 | 24% | 500 | 6.900,00 | 1.656,00 | 8556 |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | ΤΕΜ | 25 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | ΤΕΜ | 4,2 | 24% | 100 | 420,00 | 100,80 | 520,8 |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | ΤΕΜ | 9,8 | 24% | 400 | 3.920,00 | 940,80 | 4860,8 |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | ΤΕΜ | 4,1 | 24% | 250 | 1.025,00 | 246,00 | 1271 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | ΤΕΜ | 31,3 | 24% | 12 | 375,60 | 90,14 | 465,744 |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | ΤΕΜ | 4 | 13% | 200 | 800,00 | 104,00 | 904 |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | ΤΕΜ | 15 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | ΤΕΜ | 25 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | ΤΕΜ | 32 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 5 | 275,00 | 66,00 | 341 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 5 | 275,00 | 66,00 | 341 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | ΤΕΜ | 45 | 24% | 5 | 225,00 | 54,00 | 279 |
|  |  |  |  |  | **ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ** | | **75.372,95** | **16.827,78** | **92.200,73** |

**Α.Ο.Μ. ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μ.Μ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Φ.Π.Α.** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΟΜ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΟΜ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΟΜ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | TEM | 0,23 | 24% | 300 | 69,00 | 16,56 | 85,56 |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | TEM | 0,23 | 24% | 30 | 6,90 | 1,66 | 8,56 |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | TEM | 0,23 | 24% | 30 | 6,90 | 1,66 | 8,56 |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | TEM | 0,269 | 24% | 200 | 53,80 | 12,91 | 66,71 |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | TEM | 0,139 | 24% | 50 | 6,95 | 1,67 | 8,62 |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | TEM | 0,139 | 24% | 30 | 4,17 | 1,00 | 5,17 |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | TEM | 23 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | TEM | 14 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 101,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | TEM | 0,51 | 24% | 600 | 306,00 | 73,44 | 379,44 |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | TEM | 10,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | TEM | 5,95 | 24% | 50 | 297,50 | 71,40 | 368,90 |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | TEM | 5,45 | 24% | 100 | 545,00 | 130,80 | 675,80 |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | TEM | 7,9 | 24% | 100 | 790,00 | 189,60 | 979,60 |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | TEM | 1,12 | 13% | 30 | 33,60 | 4,37 | 37,97 |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | TEM | 8,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | TEM | 11,93 | 24% | 200 | 2.386,00 | 572,64 | 2.958,64 |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | TEM | 11,93 | 24% | 100 | 1.193,00 | 286,32 | 1.479,32 |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 13% | 50 | 243,50 | 31,66 | 275,16 |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 24% | 100 | 487,00 | 116,88 | 603,88 |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 0,99 | 24% | 300 | 297,00 | 71,28 | 368,28 |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | TEM | 3,7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | TEM | 0,9 | 24% | 50 | 45,00 | 10,80 | 55,80 |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | TEM | 0,88 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | ΤΕΜ | 0,75 | 24% | 100 | 75,00 | 18,00 | 93,00 |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | TEM | 0,85 | 24% | 600 | 510,00 | 122,40 | 632,40 |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | TEM | 3,45 | 13% | 100 | 345,00 | 44,85 | 389,85 |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | TEM | 0,78 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | TEM | 1,2 | 24% | 100 | 120,00 | 28,80 | 148,80 |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | TEM | 3,9 | 13% | 30 | 117,00 | 15,21 | 132,21 |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | TEM | 17,7 | 24% | 10 | 177,00 | 42,48 | 219,48 |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | TEM | 0,51 | 24% | 30 | 15,30 | 3,67 | 18,97 |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 7,7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 5,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | TEM | 5,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | TEM | 4,35 | 24% | 300 | 1.305,00 | 313,20 | 1.618,20 |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | TEM | 10 | 24% | 10 | 100,00 | 24,00 | 124,00 |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | TEM | 5 | 24% | 10 | 50,00 | 12,00 | 62,00 |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | TEM | 3,8 | 24% | 10 | 38,00 | 9,12 | 47,12 |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | TEM | 3,19 | 24% | 10 | 31,90 | 7,66 | 39,56 |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | TEM | 3,19 | 24% | 10 | 31,90 | 7,66 | 39,56 |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 26 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | TEM | 7,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | ΤΕΜ | 14,90 | 24% | 30 | 447,00 | 107,28 | 554,28 |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | KG | 3 | 24% | 40 | 120,00 | 28,80 | 148,80 |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | TEM | 11,8 | 24% | 15 | 177,00 | 42,48 | 219,48 |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | ΤΕΜ | 0,84 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | TEM | 1,45 | 24% | 120 | 174,00 | 41,76 | 215,76 |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | TEM | 130 | 13% | 2 | 260,00 | 33,80 | 293,80 |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | TEM | 120 | 13% | 2 | 240,00 | 31,20 | 271,20 |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | TEM | 8,9 | 24% | 60 | 534,00 | 128,16 | 662,16 |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | TEM | 26 | 24% | 200 | 5.200,00 | 1.248,00 | 6.448,00 |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | TEM | 1,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | TEM | 1,75 | 24% | 20 | 35,00 | 8,40 | 43,40 |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | TEM | 0,24 | 13% | 500 | 120,00 | 15,60 | 135,60 |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | TEM | 0,639 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | TEM | 3,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 7,9 | 24% | 10 | 79,00 | 18,96 | 97,96 |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 8,2 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | TEM | 45 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 50 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | TEM | 1,1 | 13% | 30 | 33,00 | 4,29 | 37,29 |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | TEM | 0,79 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | TEM | 8 | 24% | 200 | 1.600,00 | 384,00 | 1.984,00 |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | TEM | 3,9 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | TEM | 70 | 24% | 30 | 2.100,00 | 504,00 | 2.604,00 |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | TEM | 50 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | ΤΕΜ | 13,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | ΤΕΜ | 25 | 24% | 40 | 1.000,00 | 240,00 | 1.240,00 |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | ΤΕΜ | 4,2 | 24% |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | ΤΕΜ | 9,8 | 24% | 100 | 980,00 | 235,20 | 1.215,20 |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | ΤΕΜ | 4,1 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | ΤΕΜ | 31,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | ΤΕΜ | 4 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | ΤΕΜ | 15 | 24% | 8 | 120,00 | 28,80 | 148,80 |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | ΤΕΜ | 25 | 24% | 80 | 2.000,00 | 480,00 | 2.480,00 |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | ΤΕΜ | 32 | 24% | 100 | 3.200,00 | 768,00 | 3.968,00 |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 80 | 4.400,00 | 1.056,00 | 5.456,00 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 60 | 3.300,00 | 792,00 | 4.092,00 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | ΤΕΜ | 45 | 24% | 20 | 900,00 | 216,00 | 1.116,00 |
|  |  |  |  |  | **ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ** | | **36.706,42** | **8.656,41** | **45.362,83** |

**Α.Ο.Μ. ΣΗΤΕΙΑΣ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μ.Μ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Φ.Π.Α.** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΟΜ ΣΗΤΕΙΑΣ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΑΟΜ ΣΗΤΕΙΑΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΟΜ ΣΗΤΕΙΑΣ** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | TEM | 0,23 | 24% | 50 | 11,50 | 2,76 | 14,26 |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | TEM | 0,23 | 24% | 20 | 4,60 | 1,10 | 5,70 |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | TEM | 0,23 | 24% | 20 | 4,60 | 1,10 | 5,70 |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | TEM | 0,269 | 24% | 100 | 26,90 | 6,46 | 33,36 |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | TEM | 0,139 | 24% | 50 | 6,95 | 1,67 | 8,62 |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | TEM | 0,139 | 24% | 50 | 6,95 | 1,67 | 8,62 |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | TEM | 23 | 24% | 50 | 1.150,00 | 276,00 | 1.426,00 |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | TEM | 14 | 24% | 50 | 700,00 | 168,00 | 868,00 |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 101,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | TEM | 0,51 | 24% | 400 | 204,00 | 48,96 | 252,96 |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | TEM | 10,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | TEM | 5,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | TEM | 5,45 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | TEM | 7,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | TEM | 1,12 | 13% | 100 | 112,00 | 14,56 | 126,56 |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | TEM | 8,95 | 24% | 50 | 447,50 | 107,40 | 554,90 |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 13% | 100 | 487,00 | 63,31 | 550,31 |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 24% | 400 | 1.948,00 | 467,52 | 2.415,52 |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 0,99 | 24% | 50 | 49,50 | 11,88 | 61,38 |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | TEM | 3,7 | 24% | 50 | 185,00 | 44,40 | 229,40 |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | TEM | 0,9 | 24% | 50 | 45,00 | 10,80 | 55,80 |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | TEM | 0,88 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | ΤΕΜ | 0,75 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | TEM | 0,85 | 24% | 500 | 425,00 | 102,00 | 527,00 |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | TEM | 3,45 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | TEM | 0,78 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | TEM | 1,2 | 24% | 60 | 72,00 | 17,28 | 89,28 |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | TEM | 3,9 | 13% | 50 | 195,00 | 25,35 | 220,35 |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | TEM | 17,7 | 24% | 10 | 177,00 | 42,48 | 219,48 |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | TEM | 0,51 | 24% | 300 | 153,00 | 36,72 | 189,72 |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 7,7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 5,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 7 | 24% | 50 | 350,00 | 84,00 | 434,00 |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | TEM | 5,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | TEM | 4,35 | 24% | 100 | 435,00 | 104,40 | 539,40 |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | TEM | 10 | 24% | 10 | 100,00 | 24,00 | 124,00 |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | TEM | 5 | 24% | 20 | 100,00 | 24,00 | 124,00 |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | TEM | 3,8 | 24% | 50 | 190,00 | 45,60 | 235,60 |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | TEM | 3,19 | 24% | 30 | 95,70 | 22,97 | 118,67 |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | TEM | 3,19 | 24% | 30 | 95,70 | 22,97 | 118,67 |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 26 | 24% | 200 | 5.200,00 | 1.248,00 | 6.448,00 |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | TEM | 7,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | ΤΕΜ | 14,90 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | KG | 3 | 24% | 50 | 150,00 | 36,00 | 186,00 |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | TEM | 11,8 | 24% | 20 | 236,00 | 56,64 | 292,64 |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | ΤΕΜ | 0,84 | 24% | 20 | 16,80 | 4,03 | 20,83 |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | TEM | 1,45 | 24% | 60 | 87,00 | 20,88 | 107,88 |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | TEM | 130 | 13% | 5 | 650,00 | 84,50 | 734,50 |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | TEM | 120 | 13% | 2 | 240,00 | 31,20 | 271,20 |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | TEM | 8,9 | 24% | 50 | 445,00 | 106,80 | 551,80 |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | TEM | 26 | 24% | 80 | 2.080,00 | 499,20 | 2.579,20 |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | TEM | 1,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | TEM | 1,75 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | TEM | 0,24 | 13% | 200 | 48,00 | 6,24 | 54,24 |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | TEM | 0,639 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | TEM | 3,9 | 24% | 30 | 117,00 | 28,08 | 145,08 |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 7,9 | 24% | 25 | 197,50 | 47,40 | 244,90 |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 8,2 | 24% | 5 | 41,00 | 9,84 | 50,84 |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | TEM | 45 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 50 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | TEM | 1,1 | 13% | 25 | 27,50 | 3,58 | 31,08 |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | TEM | 0,79 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | TEM | 8 | 24% | 100 | 800,00 | 192,00 | 992,00 |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | TEM | 3,9 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | TEM | 70 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | TEM | 50 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | ΤΕΜ | 13,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | ΤΕΜ | 25 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | ΤΕΜ | 4,2 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | ΤΕΜ | 9,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | ΤΕΜ | 4,1 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | ΤΕΜ | 31,3 | 24% | 10 | 313,00 | 75,12 | 388,12 |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | ΤΕΜ | 4 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | ΤΕΜ | 15 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | ΤΕΜ | 25 | 24% |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | ΤΕΜ | 32 | 24% |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | ΤΕΜ | 55 | 24% |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | ΤΕΜ | 55 | 24% |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | ΤΕΜ | 45 | 24% |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  |  |  |  |  | **ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ** | | **18.426,70** | **4.228,86** | **22.655,56** |

**Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μ.Μ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Φ.Π.Α.** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΓΝ-ΚΥ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ "ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ"** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΓΝ-ΚΥ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ "ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ" ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΝ-ΚΥ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ "ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ"** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | TEM | 0,23 | 24% | 5 | 1,15 | 0,28 | 1,43 |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | TEM | 0,23 | 24% | 5 | 1,15 | 0,28 | 1,43 |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | TEM | 0,23 | 24% | 5 | 1,15 | 0,28 | 1,43 |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | TEM | 0,269 | 24% | 5 | 1,35 | 0,32 | 1,67 |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | TEM | 0,139 | 24% | 5 | 0,70 | 0,17 | 0,86 |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | TEM | 0,139 | 24% | 5 | 0,70 | 0,17 | 0,86 |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | TEM | 23 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | TEM | 14 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 101,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | TEM | 0,51 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | TEM | 10,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | TEM | 5,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | TEM | 5,45 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | TEM | 7,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | TEM | 1,12 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | TEM | 8,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | TEM | 11,93 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 4,87 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | TEM | 0,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | TEM | 3,7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | TEM | 0,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | TEM | 0,88 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | ΤΕΜ | 0,75 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | TEM | 0,85 | 24% | 10 | 8,50 | 2,04 | 10,54 |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | TEM | 3,45 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | TEM | 0,78 | 24% | 5 | 3,90 | 0,94 | 4,84 |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | TEM | 1,2 | 24% | 5 | 6,00 | 1,44 | 7,44 |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | TEM | 3,9 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | TEM | 17,7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | TEM | 0,51 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 7,7 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | TEM | 5,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 7 | 24% | 5 | 35,00 | 8,40 | 43,40 |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | TEM | 5,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | TEM | 4,35 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | TEM | 10 | 24% | 10 | 100,00 | 24,00 | 124,00 |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | TEM | 5 | 24% | 10 | 50,00 | 12,00 | 62,00 |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | TEM | 3,8 | 24% | 10 | 38,00 | 9,12 | 47,12 |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | TEM | 3,19 | 24% | 10 | 31,90 | 7,66 | 39,56 |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | TEM | 3,19 | 24% | 10 | 31,90 | 7,66 | 39,56 |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | TEM | 26 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | TEM | 7,99 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | ΤΕΜ | 14,90 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | KG | 3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | TEM | 11,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | ΤΕΜ | 0,84 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | TEM | 1,45 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | TEM | 130 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | TEM | 120 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | TEM | 8,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | TEM | 26 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | TEM | 1,95 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | TEM | 1,75 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | TEM | 0,24 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | TEM | 0,639 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | TEM | 3,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 7,9 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | TEM | 8,2 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | TEM | 45 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | TEM | 50 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | TEM | 1,1 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | TEM | 0,79 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | TEM | 8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | TEM | 3,9 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | TEM | 70 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | TEM | 50 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | ΤΕΜ | 13,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | ΤΕΜ | 25 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | ΤΕΜ | 4,2 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | ΤΕΜ | 9,8 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | ΤΕΜ | 4,1 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | ΤΕΜ | 31,3 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | ΤΕΜ | 4 | 13% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | ΤΕΜ | 15 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | ΤΕΜ | 25 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | ΤΕΜ | 32 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | ΤΕΜ | 55 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | ΤΕΜ | 45 | 24% | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  |  |  |  |  | **ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ** | | **311,39** | **74,73** | **386,12** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ** | **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΜΕ ΦΠΑ** |
| ΟΜΕ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ | 75.372,95 | 16.827,78 | 92.200,73 |
| ΑΟΜ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ | 36.706,42 | 8.656,41 | 45.362,83 |
| ΑΟΜ ΣΗΤΕΙΑΣ | 18.426,70 | 4.228,86 | 22.655,56 |
| ΓΝ-ΚΥ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ "ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ" | 311,39 | 311,39 | 386,12 |
| **ΓΕΝΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ** | **130.817,46** | **30.024,43** | **160.605,24** |
| ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ | 130.817,46 | 30.024,43 | 160.605,24 |
| **ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΜΕ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗ** | **261.634,91** | **60.048,87** | **321.210,47** |

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΕΕΕΣ

Η Αναθέτουσα αρχή συντάσσει με τη χρήση της υπηρεσίας eΕΕΕΣ, ήτοι της διαδικτυακή πλατφόρμας που

διαθέτει η ΕΕ, το πρότυπο που θα ανταποκρίνεται: α) στις καταστάσεις εκείνες για τις οποίες οι οικονομικοί φορείς αποκλείονται ή με βάση τα έγγραφα της σύμβασης μπορούν να αποκλεισθούν καθώς και β) στα κριτήρια ποιοτικής επιλογής που έχουν καθοριστεί ως τα ως άνω έγγραφα. Το περιεχόμενο του αρχείου ως αρχείο PDF, ψηφιακά υπογεγραμμένο, αναρτάται ξεχωριστά ως αναπόσπαστο μέρος της διακήρυξης. Το αρχείο XML αναρτάται για την διευκόλυνση των οικονομικών φορέων προκειμένου να συντάξουν μέσω της υπηρεσίας eΕΕΕΣ της ΕΕ τη σχετική απάντησή τους. Οι προσφέροντες συμπληρώνουν το σχετικό πρότυπο ΕΕΕΣ το οποίο έχει αναρτηθεί, σε μορφή αρχείων τύπου XML και PDF, στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της διακήρυξης. Πρόκειται για υπεύθυνη δήλωση της καταλληλότητας, της οικονομικής κατάστασης και των ικανοτήτων των

επιχειρήσεων, η οποία χρησιμοποιείται ως προκαταρκτικό αποδεικτικό σε όλες τις διαδικασίες σύναψης

δημοσίων συμβάσεων που υπερβαίνουν το κατώτατο όριο της Ε.Ε. Η Υπεύθυνη δήλωση επιτρέπει στους

συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς να αποδείξουν ότι:

* Δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις για τις οποίες είναι δυνατόν να αποκλειστούν από τη

σύναψη δημόσιας σύμβασης.

* Πληρούν τα συναφή κριτήρια αποκλεισμού και επιλογής.

Αναλυτικές οδηγίες και πληροφορίες για το θεσμικό πλαίσιο, τον τρόπο χρήσης και συμπλήρωσης

ηλεκτρονικών ΕΕΕΣ και της χρήση του υποσυστήματος Promitheus ESPDint είναι αναρτημένες σε σχετική

θεματική ενότητα στη Διαδικτυακή Πύλη (www.promitheus.gov.gr) του ΟΠΣ ΕΣΗΔΗΣ.

ΕΠΙΣΗΜΑΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΕΞΗΣ:

Η απάντηση στο "Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής" του Ε.Ε.Ε.Σ. θα δοθεί με την συμπλήρωση της

Γενικής ένδειξης για όλα τα κριτήρια επιλογής.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – Υπόδειγμα φύλλου συμμόρφωσης

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| α/α | ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ | ΑΠΑΝΤΗΣΗ | ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ |
| ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ – ΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ |
| ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ |
| 1 |  | ΝΑΙ |  |  |

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ – ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Στη Στήλη «ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ», περιγράφονται αναλυτικά οι αντίστοιχοι τεχνικοί όροι, υποχρεώσεις ή επεξηγήσεις για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.

Αν στη στήλη «ΑΠΑΙΤΗΣΗ» έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ» ή ένας αριθμός (που σημαίνει υποχρεωτικό αριθμητικό μέγεθος της προδιαγραφής και απαιτεί συμμόρφωση) τότε η αντίστοιχη προδιαγραφή είναι υποχρεωτική για τον υποψήφιο Ανάδοχο, θεωρούμενη ως απαράβατος όρος σύμφωνα με την παρούσα Διακήρυξη. Προσφορές που δεν καλύπτουν πλήρως απαράβατους όρους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Στη στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» σημειώνεται η απάντηση του Αναδόχου που έχει τη μορφή ΝΑΙ/ΟΧΙ εάν η αντίστοιχη προδιαγραφή πληρούται ή όχι από την Προσφορά ή ένα αριθμητικό μέγεθος που δηλώνει την ποσότητα του αντίστοιχου χαρακτηριστικού στην Προσφορά. Απλή κατάφαση ή επεξήγηση δεν αποτελεί απόδειξη πλήρωσης της προδιαγραφής και η αρμόδια Επιτροπή έχει την υποχρέωση ελέγχου και επιβεβαίωσης της πλήρωσης της απαίτησης (ιδιαίτερα αν αυτή αποτελεί ελάχιστη).

Στη στήλη «ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή σε Παράρτημα της Τεχνικής Προσφοράς το οποίο θα περιλαμβάνει αριθμημένα Τεχνικά Φυλλάδια κατασκευαστών, ή αναλυτικές τεχνικές περιγραφές των υπηρεσιών, του εξοπλισμού ή του τρόπου διασύνδεσης και λειτουργίας ή αναφορές μεθοδολογίας εγκατάστασης και υποστήριξης κλπ., που κατά την κρίση του υποψηφίου Αναδόχου τεκμηριώνουν τα στοιχεία των Πινάκων Συμμόρφωσης. Στην αρχή του Παραρτήματος καταγράφεται αναλυτικός πίνακας των περιεχόμενων του.

Είναι ιδιαίτερα επιθυμητή η πληρέστερη συμπλήρωση των παραπομπών, οι οποίες πρέπει να είναι κατά το δυνατόν συγκεκριμένες (π.χ. Τεχνικό Φυλλάδιο 3, Σελ. 4 Παράγραφος 4, κ.λπ.). Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή στη σχετική αναφορά, μεθοδολογικό εργαλείο, τεχνική κτλ θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία ή υπερκάλυψη και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του Πίνακα Συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή (π.χ. Προδ. 4.18).

Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία των ΠΙΝΑΚΩΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται.

Η αρμόδια Επιτροπή θα αξιολογήσει τα παρεχόμενα από τους υποψήφιους Αναδόχους στοιχεία κατά την αξιολόγηση των Τεχνικών Προσφορών.

Σε περίπτωση που δεν έχει συμπληρωθεί η στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ», για έστω και ένα από τους όρους στον πίνακα συμμόρφωσης, τότε θεωρείται ότι δεν υπάρχει απάντηση στο σχετικό όρο. Για τις απαιτήσεις που αφορούν είδη που δεν προσφέρει ένας οικονομικός φορέας, θα αναγράφεται στις στήλες ΑΠΑΝΤΗΣΗ και ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ «Δεν προσφέρεται το είδος ………………..»

## 

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – Υπόδειγμα πίνακα οικονομικής προσφοράς

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΚωδικόςυλικούOR-CO** | **Περιγραφή υλικού** | **Κατασκευαστής** | **Ref. number κατασκευαστή** | **Προσφερόμενη Τιμή μονάδας προ ΦΠΑ (αριθμητικώς)** | **Προσφερόμενη Τιμή μονάδας προ ΦΠΑ (ολογράφως)** | **Ποσότητα** | **Κωδικός παρατηρητηρίου** | **Τιμή Παρατηρητηρίου** | **ΣυντελεστήςΦ.Π.Α.** | **Αξία προ ΦΠΑ** | **Αξία συμπ/ν ου ΦΠΑ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** |  |  |

Ο Χρόνος Ισχύος της Προσφοράς είναι (αριθμητικώς και ολογράφως) : ημέρες

Ο Νόμιμος Εκπρόσωπος :

Ημερομηνία (Υπογραφή - Σφραγίδα)

ΟΔΗΓΙΕΣ (Ειδικές απαιτήσεις οικονομικής προσφοράς)

1. Ο παραπάνω πίνακας συμπληρώνεται (χωρίς να τροποποιηθεί η μορφή του) από τους οικονομικούς φορείς. Η τιμή για καθένα από τα πεδία του παραπάνω πίνακα θα είναι μια και μοναδική. Η αναγραφή της τιμής σε Ευρώ (€) μπορεί να γίνεται μέχρι τέσσερα (4) δεκαδικά ψηφία.

2. Στην οικονομική προσφορά θα αναγράφεται υποχρεωτικά και η τιμή και ο κωδικός του υλικού, αν υπάρχει, στο τρέχον Παρατηρητήριο Τιμών. Εάν δεν υπάρχει το είδος στο Παρατηρητήριο Τιμών, ο προμηθευτής θα το δηλώνει στην οικονομική του προσφορά.

3. Προσφορά που δίνει τιμή σε συνάλλαγμα ή σε ρήτρα συναλλάγματος απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

4. Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή η προσφορά απορρίπτεται σαν απαράδεκτη.

5. Η Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους προσφέροντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερομένων τιμών, οι δε προσφέροντες υποχρεούνται να παρέχουν αυτά εντός της προθεσμίας που τάσσεται από την σχετική πρόσκληση. Η ευθύνη όμως για την ακρίβεια των αναφερομένων βαρύνει αποκλειστικά τον προσφέροντα.

6. Οποιαδήποτε μεταβολή στην ισχύουσα νομοθεσία που διέπει την παρούσα διακήρυξη/σύμβαση αφενός είναι δεσμευτική για τον ανάδοχο ο οποίος και οφείλει να εφαρμόσει τις τυχόν αλλαγές άμεσα αφετέρου δεν δύναται σε καμία περίπτωση η μεταβολή αυτή να προκαλέσει οποιαδήποτε πρόσθετη οικονομική επιβάρυνση για την Αρχή.

7. Θα πρέπει να αναγράφεται ο Χρόνος Ισχύος της Προσφοράς με έναρξη από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών. Προσφορά που ορίζει μικρότερο χρόνο ισχύος από τον ζητούμενο στο άρθρο 2.4.5 της διακήρυξης, δηλαδή από 12 μήνες, θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V –Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

Εκδότης (Πλήρης επωνυμία Πιστωτικού Ιδρύματος ……………………………. / ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ - ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (Ε.Τ.Α.Α.-Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε.)

Ημερομηνία έκδοσης: ……………………………..

Προς: (Πλήρης επωνυμία Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος Φορέα[[1]](#footnote-1)).............................

(Διεύθυνση Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος Φορέα[[2]](#footnote-2)) .........................................

Εγγύηση μας υπ’ αριθμ. ……………….. ποσού ………………….……. ευρώ[[3]](#footnote-3).

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυόμαστε με την παρούσα επιστολή ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως

μέχρι του ποσού των ευρώ …………………………[[4]](#footnote-4) υπέρ του

(i) [σε περίπτωσηφυσικού προσώπου]: (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο) .............................., ΑΦΜ: ................ (διεύθυνση) .......................………………………………….., ή

(ii) [σε περίπτωση νομικού προσώπου]: (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) .......................………………………………….. ή

(iii) [σε περίπτωση ένωσης ή κοινοπραξίας:] των φυσικών / νομικών προσώπων

α) (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) .......................…………………………………..

β) (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) .......................…………………………………..

γ) (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) .......................…………………………………..[[5]](#footnote-5)

ατομικά και για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους, εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της ένωσης ή κοινοπραξίας,

για τη συμμετοχή του/της/τους σύμφωνα με την (αριθμό/ημερομηνία) ..................... Διακήρυξη/Πρόσκληση/ Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος .....................................................[[6]](#footnote-6) της/του (Αναθέτουσας Αρχής / Αναθέτοντος φορέα), για την ανάδειξη αναδόχου για την ανάθεση της σύμβασης: “(τίτλος σύμβασης)”/ για το/α τμήμα/τα ...............[[7]](#footnote-7)

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τις από τη συμμετοχή στην ανωτέρω απορρέουσες υποχρεώσεις του/της (*υπέρ ου η εγγύηση*) καθ’ όλο τον χρόνο ισχύος της.

Το παραπάνω ποσό τηρείται στη διάθεσή σας και θα καταβληθεί ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση, αμφισβήτηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησης σας μέσα σε ....................ημέρες [[8]](#footnote-8) από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Ηπαρούσαισχύειμέχρικαιτην …………………………………………………..[[9]](#footnote-9).

ή

Η παρούσα ισχύει μέχρις ότου αυτή μας επιστραφεί ή μέχρις ότου λάβουμε έγγραφη δήλωσή σας ότι μπορούμε να θεωρήσουμε την Τράπεζα μας απαλλαγμένη από κάθε σχετική υποχρέωση εγγυοδοσίας μας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Αποδεχόμαστενα παρατείνομε τηνισχύτηςεγγύησηςύστερααπόέγγραφο της Υπηρεσίας σας, στο οποίο επισυνάπτεται η συναίνεση του υπέρ ου για την παράταση της προσφοράς, σύμφωνα με το άρθρο ... της Διακήρυξης/Πρόσκλησης/Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, μετηνπροϋπόθεσηότιτοσχετικόαίτημάσαςθαμαςυποβληθείπριναπότηνημερομηνίαλήξηςτης[[10]](#footnote-10).

Βεβαιώνουμε υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών επιστολών που έχουν δοθεί, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχουμε το δικαίωμα να εκδίδουμε[[11]](#footnote-11).

(Εξουσιοδοτημένη Υπογραφή)

**ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ**

Εκδότης (Πλήρης επωνυμία Πιστωτικού Ιδρύματος ……………………………. / ΕΝΙΑΙΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ - ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΟΛΗΠΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (Ε.Τ.Α.Α.-Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε.)

Ημερομηνία έκδοσης ……………………………..

Προς: (Πλήρης επωνυμία Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος Φορέα[[12]](#footnote-12)1).................................

(Διεύθυνση Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος Φορέα)[[13]](#footnote-13)2................................

Εγγύηση μας υπ’ αριθμ. ……………….. ποσού ………………….……. ευρώ[[14]](#footnote-14)3.

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυόμαστε με την παρούσα επιστολή ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως μέχρι του ποσού των ευρώ………………………………………………………………………..[[15]](#footnote-15)4

υπέρ του:

(i) [σε περίπτωσηφυσικού προσώπου]: (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο) .............................., ΑΦΜ: ................ (διεύθυνση) .......................………………………………….., ή

(ii) [σε περίπτωση νομικού προσώπου]: (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) .......................………………………………….. ή

(iii) [σε περίπτωση ένωσης ή κοινοπραξίας:] των φυσικών / νομικών προσώπων

α) (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) ...................

β) (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) ...................

γ) (πλήρη επωνυμία) ........................, ΑΦΜ: ...................... (διεύθυνση) .................. (συμπληρώνεται με όλα τα μέλη της ένωσης / κοινοπραξίας)

ατομικά και για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους, εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της ένωσης ή κοινοπραξίας,

για την καλή εκτέλεση του/ων τμήματος/των ..[[16]](#footnote-16)5/ της υπαριθ ..... σύμβασης “***(τίτλος σύμβασης)***”, σύμφωνα με την (αριθμό/ημερομηνία) ........................ Διακήρυξη / Πρόσκληση / Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος [[17]](#footnote-17)6 ........................... της/του (Αναθέτουσας Αρχής/Αναθέτοντος φορέα).

Το παραπάνω ποσό τηρείται στη διάθεσή σας και θα καταβληθεί ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση, αμφισβήτηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησης σας μέσα σε ....…. ημέρες[[18]](#footnote-18)7 από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Η παρούσα ισχύει μέχρι και την ............... (αν προβλέπεται ορισμένος χρόνος στα έγγραφα της σύμβασης[[19]](#footnote-19)8)

ή

μέχρις ότου αυτή μας επιστραφεί ή μέχρις ότου λάβουμε έγγραφη δήλωσή σας ότι μπορούμε να θεωρήσουμε την Τράπεζα μας απαλλαγμένη από κάθε σχετική υποχρέωση εγγυοδοσίας μας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Βεβαιώνουμε υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών επιστολών που έχουν δοθεί, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχουμε το δικαίωμα να εκδίδουμε[[20]](#footnote-20)9.

(Εξουσιοδοτημένη Υπογραφή)

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Πίνακας αντιστοίχισης λόγων αποκλεισμού-κριτηρίων ποιοτικής επιλογής και αποδεικτικών μέσων

| Αποδεικτικά μέσα-Προμήθειες (2.2.9.2) | | |
| --- | --- | --- |
| α/α | Λόγος αποκλεισμού-Κριτήριο ποιοτικής επιλογής | Δικαιολογητικό |
| 2.2.3.1 | Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες για τα αδικήματα που ορίζονται στο άρθρο 73 παρ. 1 ν. 4412/2016:  Συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση  Ενεργητική δωροδοκία κατά το ελληνικό δίκαιο και το δίκαιο του οικονομικού φορέα  Απάτη εις βάρος των οικονομικών συμφερόντων  της Ένωσης  Τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες  Νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας  Παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων | Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του.  Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις της παρ. 2.2.3.1: α) επίσημη δήλωση αρμόδιας δημόσιας αρχής ότι δεν εκδίδεται ή ότι δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις (μόνο εάν δεν καθίσταται διαθέσιμη μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis)) και β) ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη-μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας. |
| 2.2.3.2 | Ο οικονομικός φορέας δεν έχει ανεκπλήρωτες υποχρεώσεις όσον αφορά την καταβολή φόρων, τόσο στη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένος όσο και στην Ελλάδα, εάν είναι άλλο από τη χώρα εγκατάστασης | Α) Πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου  κράτους- μέλους ή χώρας. Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις της παρ. 2.2.3.2. : α) επίσημη δήλωση αρμόδιας δημόσιας αρχής ότι δεν εκδίδεται ή ότι δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις (μόνο εάν δεν καθίσταται διαθέσιμη μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis)) και β) ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη-μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.  Για τους ημεδαπούς οικονομικούς φορείς:  Φορολογική Ενημερότητα, άλλως, στην περίπτωση οφειλής, βεβαίωση οφειλής που εκδίδεται από την Α.Α.Δ.Ε., που να είναι σε ισχύ κατά τον χρόνο υποβολής της ή, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτή χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της. |
| Ο οικονομικός φορέας έχει ανεκπλήρωτες υποχρεώσεις όσον αφορά την καταβολή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης, τόσο στη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένος, όσο και στο κράτος μέλος της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, εάν είναι άλλο από τη χώρα εγκατάστασης; | Β) Πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου  κράτους μέλους ή χώρας. Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις της παρ. 2.2.3.2: α) επίσημη δήλωση αρμόδιας δημόσιας αρχής ότι δεν εκδίδεται ή ότι δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις (μόνο εάν δεν καθίσταται διαθέσιμη μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis)) και β) ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη-μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.  Για τους ημεδαπούς οικονομικούς φορείς: Ασφαλιστική Ενημερότητα, άλλως, στην περίπτωση οφειλής, βεβαίωση οφειλής που εκδίδεται από τον e-ΕΦΚΑ, που να είναι σε ισχύ κατά τον χρόνο υποβολής της, ή στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτή χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της (και οποιοδήποτε άλλου ασφαλιστικού φορέα στον οποίο τυχόν υπάγεται) |
|  | Γ) Υπεύθυνη δήλωση αναφορικά με τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης στους οποίους οφείλει να καταβάλλει εισφορές (στην περίπτωση που ο προσωρινός ανάδοχος έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα αφορά Οργανισμούς κύριας και επικουρικής ασφάλισης. Η δήλωση απαιτείται μόνο στην περίπτωση που δεν υπάγεται αποκλειστικά στον e-ΕΦΚΑ) |
|  | Δ) Υπεύθυνη δήλωση ότι δεν έχει εκδοθεί δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ για την αθέτηση των υποχρεώσεών του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης. |
| 2.2.3.4.α | Αθέτηση των υποχρεώσεων που απορρέουν από διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας | Υπεύθυνη δήλωση, στην οποία δηλώνεται ότι ο οικονομικός φορέας δεν έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του στους τομείς της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας |
| 2.2.3.4.β | Καταστάσεις οικονομικής αφερεγγυότητας:  Πτώχευση  Υπαγωγή σε πτωχευτικό συμβιβασμό ή ειδική εκκαθάριση  Αναγκαστική διαχείριση από δικαστήριο ή εκκαθαριστή  Υπαγωγή σε Διαδικασία εξυγίανσης | Πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του. Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις της παρ. 2.2.3.4.β: α) επίσημη δήλωση αρμόδιας δημόσιας αρχής ότι δεν εκδίδεται ή ότι δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις *(μόνο εάν δεν καθίσταται διαθέσιμη μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis))* και β) ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη-μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.  Ιδίως οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα προσκομίζουν:  **α)** Ενιαίο Πιστοποιητικό Δικαστικής Φερεγγυότητας από το αρμόδιο Πρωτοδικείο, από το οποίο προκύπτει ότι δεν τελούν υπό πτώχευση, πτωχευτικό συμβιβασμό ή υπό αναγκαστική διαχείριση ή δικαστική εκκαθάριση ή ότι δεν έχουν υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης. Ειδικά. για τη διαδικασία εξυγίανσης προσκομίζεται επιπλέον υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου του οικονομικού φορέα ότι τηρούνται οι όροι της συμφωνίας εξυγίανσης.  Για τις ΙΚΕ προσκομίζεται επιπλέον και πιστοποιητικό του Γ.Ε.Μ.Η. περί μη έκδοσης απόφασης λύσης ή κατάθεσης αίτησης λύσης του νομικού προσώπου, ενώ για τις ΕΠΕ προσκομίζεται επιπλέον πιστοποιητικό μεταβολών.  **β)** Πιστοποιητικό του Γ.Ε.Μ.Η. από το οποίο προκύπτει ότι το νομικό πρόσωπο δεν έχει λυθεί και τεθεί υπό εκκαθάριση με απόφαση των εταίρων.  Προκειμένου περί των σωματείων και των συνεταιρισμών,, το Ενιαίο Πιστοποιητικό Δικαστικής Φερεγγυότητας εκδίδεται για τα σωματεία από το αρμόδιο Πρωτοδικείο, και για τους συνεταιρισμούς για το χρονικό διάστημα έως τις 31.12.2019 από το Ειρηνοδικείο και μετά την παραπάνω ημερομηνία από το Γ.Ε.Μ.Η.. |
| Αναστολή επιχειρηματικών δραστηριοτήτων | **γ)** Εκτύπωση της καρτέλας “Στοιχεία Μητρώου/ Επιχείρησης” από την ηλεκτρονική πλατφόρμα της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων, όπως αυτά εμφανίζονται στο taxisnet, από την οποία να προκύπτει η μη αναστολή της επιχειρηματικής δραστηριότητάς τους. |
| 2.2.3.9 | Οριζόντιος αποκλεισμός από μελλοντικές διαδικασίες σύναψης | Υπεύθυνη δήλωση, στην οποία δηλώνεται ότι δεν έχει επιβληθεί στον οικονομικό φορέα η κύρωση του οριζόντιου αποκλεισμού από δημόσιες συμβάσεις και συμβάσεις παραχώρησης. |
| 2.2.3.5.α | Μη συνδρομή κατάστασης συνδεόμενης με ρωσική εμπλοκή, σύμφωνα με τον Κανονισμό Κυρώσεων κατά της Ρωσίας *(Κανονισμός (ΕΕ) 833/2014, όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2022/576 του Συμβουλίου της 8ης Απριλίου 2022 στον τομέα των δημοσίων συμβάσεων).* | Υπεύθυνη δήλωση, στην οποία ο οικονομικός φορέας δηλώνει: *«Δηλώνω υπεύθυνα ότι δεν υπάρχει ρωσική συμμετοχή στον οικονομικό φορέα που εκπροσωπώ και συμμετέχει στη διαδικασία ανάθεσης της παρούσας σύμβασης, σύμφωνα με τους περιορισμούς που περιλαμβάνονται στο άρθρο 5ια του κανονισμού του Συμβουλίου (ΕΕ) αριθ. 833/2014 της 31ης Ιουλίου 2014 σχετικά με περιοριστικά μέτρα λόγω των ενεργειών της Ρωσίας που αποσταθεροποιούν την κατάσταση στην Ουκρανία, όπως τροποποιήθηκε από τον με αριθ. 2022/576 Κανονισμό του Συμβουλίου (ΕΕ) της 8ης Απριλίου 2022.*  *Συγκεκριμένα δηλώνω ότι:*  *(α) ο οικονομικός φορέας που εκπροσωπώ (και κανένας από τους οικονομικούς φορείς που εκπροσωπούν μέλη της ένωσής μας), [εφόσον πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων] δεν είναι Ρώσος υπήκοος, ούτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, οντότητα ή φορέας εγκατεστημένος στη Ρωσία·*  *(β) ο οικονομικός φορέας που εκπροσωπώ (και κανένας από τους οικονομικούς φορείς που εκπροσωπούν μέλη της ένωσής μας, [εφόσον πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων] δεν είναι νομικό πρόσωπο, οντότητα ή φορέας του οποίου τα δικαιώματα ιδιοκτησίας κατέχει άμεσα ή έμμεσα σε ποσοστό άνω του πενήντα τοις εκατό (50%) οντότητα αναφερόμενη στο στοιχείο α) της παρούσας παραγράφου ·*  *(γ) τόσο ο υπεύθυνα δηλώνων, όσο και ο οικονομικός φορέας που εκπροσωπώ δεν είμαστε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, οντότητα ή όργανο που ενεργεί εξ ονόματος ή κατ’ εντολή οντότητας που αναφέρεται στα σημεία (α) ή (β) παραπάνω,*  (*δ) δεν υπάρχει συμμετοχή φορέων και οντοτήτων που απαριθμούνται στα ανωτέρω σημεία α) έως γ), άνω του 10 % της αξίας της σύμβασης των υπεργολάβων, προμηθευτών ή φορέων στις ικανότητες των οποίων να στηρίζεται ο οικονομικός φορέας τον οποίον εκπροσωπώ.»* |
| 2.2.4 | Εγγραφή στο σχετικό επαγγελματικό μητρώο | Πιστοποιητικό εγγραφής στο οικείο επαγγελματικό μητρώο, το οποίο να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του, εκτός αν, σύμφωνα με τις ειδικότερες διατάξεις αυτών, φέρει συγκεκριμένο χρόνο ισχύος. |
| Εγγραφή στο σχετικό εμπορικό μητρώο | Πιστοποιητικό εγγραφής στο οικείο εμπορικό μητρώο, το οποίο να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του, εκτός αν, σύμφωνα με τις ειδικότερες διατάξεις αυτών, φέρει συγκεκριμένο χρόνο ισχύος.  Για τους οικονομικούς φορείς που είναι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα γίνεται αποδεκτό και πιστοποιητικό που εκδίδεται από την οικεία υπηρεσία του Γ.Ε.Μ.Η. των Επιμελητηρίων (Εμπορικό, Βιομηχανικό ή Βιοτεχνικό Επιμελητήριο).  Για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας οικονομικών φορέων που δεν είναι υπόχρεοι εγγραφής στο Γ.Ε.ΜΗ., πρβλ. εγκύκλιο – Οδηγία του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων, με αρ. πρωτ. 39937 – 28/04/2023 (ΑΔΑ: ΩΖΥΓ46ΜΤΛΡ-ΖΟΨ). |
|  | Στην περίπτωση που χώρα δεν τηρεί τέτοιο μητρώο, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας ότι δεν τηρείται τέτοιο μητρώο και ότι ασκεί τη δραστηριότητα που απαιτείται για την εκτέλεση του αντικειμένου της υπό ανάθεση σύμβασης. |
| 2.2.6.ε | Διαχείριση της αλυσίδας εφοδιασμού | Υπεύθυνη δήλωση του οικονομικού φορέα, στην οποία θα περιγράφονται ο τρόπος διαχείρισης της αλυσίδας εφοδιασμού και τα συστήματα ανίχνευσης που θα εφαρμόσει κατά την εκτέλεση της σύμβασης. |
| 2.2.6.ζ | Μέτρα περιβαλλοντικής διαχείρισης  κατά την εκτέλεση της σύμβασης | Υπεύθυνη δήλωση του οικονομικού φορέα, στην οποία γίνεται περιγραφή των μέτρων περιβαλλοντικής διαχείρισης που θα εφαρμόσει ο οικονομικός φορέας κατά την εκτέλεση της σύμβασης. |
| 2.2.6.θ | Αποδοχή ελέγχων από την αναθέτουσα αρχή ή, εφόσον αυτή συγκατατεθεί, εξ ονόματός της από αρμόδιο επίσημο οργανισμό της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο ανάδοχος (Για σύνθετα προϊόντα ή, κατ’ εξαίρεση, για προϊόντα που πρέπει να ανταποκρίνονται σε κάποιον ιδιαίτερο σκοπό) | Υπεύθυνη δήλωση του οικονομικού φορέα, στην οποία δηλώνει ότι αποδέχεται τη διενέργεια ελέγχων όσον αφορά το παραγωγικό δυναμικό ή τις τεχνικές ικανότητες αυτού και, εφόσον κρίνεται αναγκαίο, όσον αφορά τα μέσα μελέτης και έρευνας που αυτός διαθέτει καθώς και τα μέτρα που λαμβάνει για τον έλεγχο της ποιότητας. |
| 2.2.6.ιβ | Ποσοστό υπεργολαβίας | Υπεύθυνη δήλωση του οικονομικού φορέα, στην οποία θα δηλώνονται οι υπεργολάβοι στους οποίους θα ανατεθεί τμήμα της σύμβασης και το ποσοστό της υπεργολαβίας, καθώς και υπεύθυνη δήλωση των προτεινόμενων υπεργολάβων ότι αποδέχονται την ανάθεση της υπεργολαβίας με το σχετικό ποσοστό, σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας ανακηρυχθεί ανάδοχος. |
| 2.2.6.ιγ | Για τις συμβάσεις προμηθειών: δείγματα, περιγραφή ή φωτογραφίες χωρίς την πιστοποίηση γνησιότητας | Προσκομίζονται, κατά περίπτωση, οι ζητούμενες φωτογραφίες ή περιγραφή των υπό προμήθεια αγαθών. Σε περίπτωση που η διακήρυξη προβλέπει την προσκόμιση δειγμάτων, μπορεί να ζητείται να περιλαμβάνεται στον φάκελο δελτίο αποστολής των δειγμάτων. |
| 2.2.6.ιδ | Για τις συμβάσεις προμηθειών: πιστοποιητικά από επίσημα ινστιτούτα ή επίσημες υπηρεσίες ελέγχου της ποιότητας | Τα κατά περίπτωση ζητούμενα ή ισοδύναμα πιστοποιητικά ελέγχου ποιότητας.  Εάν ο οικονομικός φορέας δεν διαθέτει τέτοια ή ισοδύναμα πιστοποιητικά, υπεύθυνη δήλωση με την οποία θα εξηγεί τους λόγους και θα διευκρινίζει ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά τα συστήματα ή πρότυπα διασφάλισης ποιότητας |
| 2.2.7.α | Πιστοποιητικά από ανεξάρτητους οργανισμούς σχετικά με πρότυπα διασφάλισης ποιότητας, συμπεριλαμβανομένης της προσβασιμότητας για άτομα με ειδικές ανάγκες | Τα κατά περίπτωση ζητούμενα πιστοποιητικά που αποδεικνύουν τη συμμόρφωση με τα απαιτούμενα πρότυπα διασφάλισης ποιότητας.  Εάν ο οικονομικός φορέας δεν διαθέτει τέτοια ή ισοδύναμα πρότυπα από οργανισμούς εδρεύοντες σε κράτη-μέλη, υπεύθυνη δήλωση με την οποία θα εξηγεί τους λόγους και θα διευκρινίζει ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά τα συστήματα ή πρότυπα διασφάλισης ποιότητας |
| 2.2.7.β | Πιστοποιητικά από ανεξάρτητους οργανισμούς σχετικά με συστήματα ή πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης | Τα κατά περίπτωση ζητούμενα πιστοποιητικά που αποδεικνύουν τη συμμόρφωση με τα απαιτούμενα πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης. Εάν ο οικονομικός φορέας δεν διαθέτει τέτοια ή ισοδύναμα πρότυπα από οργανισμούς εδρεύοντες σε κράτη-μέλη, υπεύθυνη δήλωση με την οποία θα εξηγεί τους λόγους και θα διευκρινίζει ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά τα συστήματα ή πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης |

## 

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIΙ – Ενημέρωση φυσικών προσώπων για την επεξεργασία προσωπικών δεδομένων

Η Αναθέτουσα Αρχή ενημερώνει υπό την ιδιότητά της ως υπεύθυνης επεξεργασίας το φυσικό πρόσωπο που υπογράφει την προσφορά ως Προσφέρων ή ως Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος, ότι το ίδιο ή και τρίτοι, κατ’ εντολή και για λογαριασμό του, θα επεξεργάζονται τα ακόλουθα δεδομένα ως εξής:

Ι. Αντικείμενο επεξεργασίας είναι τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που περιέχονται στους φακέλους της προσφοράς και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται στην Αναθέτουσα Αρχή, στο πλαίσιο του παρόντος Διαγωνισμού, από το φυσικό πρόσωπο το οποίο είναι το ίδιο Προσφέρων ή Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος.

ΙΙ. Σκοπός της επεξεργασίας είναι η αξιολόγηση του Φακέλου Προσφοράς, η ανάθεση της Σύμβασης, η προάσπιση των δικαιωμάτων της Αναθέτουσας Αρχής, η εκπλήρωση των εκ του νόμου υποχρεώσεων της Αναθέτουσας Αρχής και η εν γένει ασφάλεια και προστασία των συναλλαγών. Τα δεδομένα ταυτοπροσωπίας και επικοινωνίας θα χρησιμοποιηθούν από την Αναθέτουσα Αρχή και για την ενημέρωση των Προσφερόντων σχετικά με την αξιολόγηση των προσφορών.

ΙΙΙ. Αποδέκτες των ανωτέρω (υπό Α) δεδομένων στους οποίους κοινοποιούνται είναι:

(α) Φορείς στους οποίους η Αναθέτουσα Αρχή αναθέτει την εκτέλεση συγκεκριμένων ενεργειών για λογαριασμό της, δηλαδή οι Σύμβουλοι, τα υπηρεσιακά στελέχη, μέλη Επιτροπών Αξιολόγησης, Χειριστές του Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού και λοιποί εν γένει προστηθέντες της, υπό τον όρο της τήρησης σε κάθε περίπτωση του απορρήτου.

(β) Το Δημόσιο, άλλοι δημόσιοι φορείς ή δικαστικές αρχές ή άλλες αρχές ή δικαιοδοτικά όργανα, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους.

(γ) Έτεροι συμμετέχοντες στο Διαγωνισμό, στο πλαίσιο της αρχής της διαφάνειας και του δικαιώματος προδικαστικής και δικαστικής προστασίας των συμμετεχόντων στο Διαγωνισμό, σύμφωνα με το νόμο.

IV. Τα δεδομένα θα τηρούνται για χρονικό διάστημα για χρονικό διάστημα ίσο με τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης, και μετά τη λήξη αυτής για χρονικό διάστημα πέντε ετών, για μελλοντικούς φορολογικούς-δημοσιονομικούς ή ελέγχους χρηματοδοτών ή άλλους προβλεπόμενους ελέγχους από την κείμενη νομοθεσία, εκτός εάν η νομοθεσία προβλέπει διαφορετική περίοδο διατήρησης. Σε περίπτωση εκκρεμοδικίας αναφορικά με δημόσια σύμβαση τα δεδομένα τηρούνται μέχρι το πέρας της εκκρεμοδικίας. Μετά τη λήξη των ανωτέρω περιόδων, τα προσωπικά δεδομένα θα καταστρέφονται.

V. Το φυσικό πρόσωπο που είναι είτε Προσφέρων είτε Νόμιμος Εκπρόσωπος του Προσφέροντος, μπορεί να ασκεί κάθε νόμιμο δικαίωμά του σχετικά με τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που το αφορούν, απευθυνόμενο στον υπεύθυνο προστασίας προσωπικών δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής.

VI. H Αναθέτουσα Αρχή έχει υποχρέωση να λαμβάνει κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από τυχαία ή αθέμιτη καταστροφή, τυχαία απώλεια, αλλοίωση, απαγορευμένη διάδοση ή πρόσβαση από οποιονδήποτε και κάθε άλλης μορφή αθέμιτη επεξεργασία.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII – Σχέδιο Σύμβασης



1. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
2. ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
3. 7η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
4. Γ.Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ»
5. ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΤΗΣ ΕΔΡΑΣ (ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ)

ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ…………….

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ……….. ΕΥΡΩ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 13%,24% ΚΑΙ ……….. ΕΥΡΩ ΣΥΜΠ/ΝΟΥ Φ.Π.Α.

ΑΞΙΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ …. ΕΥΡΩ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ 13%,24% ΚΑΙ ……….. ΕΥΡΩ ΣΥΜΠ/ΝΟΥ Φ.Π.Α.

**ΑΡ. ΠΡΩΤ.** …………./………….

Στον Άγιο Νικόλαο σήμερα ........................ ημέρα .......................

οι παρακάτω συμβαλλόμενοι:

1. Γενικό Νοσοκομείο Λασιθίου που εδρεύει στον Άγιο Νικόλαο Λασιθίου με Αριθμό Φορολογικού Μητρώου (Α.Φ.Μ.) 999070198 και κωδικό ηλεκτρονικής τιμολόγησης 1015.E00956.0001 (Ο.Μ. ΕΔΡΑΣ), 1015.E00244.0001 (Α.ΟΜ. ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ), 1015.E00246.0001 (Α.Ο.Μ. ΣΗΤΕΙΑΣ), 1015.E00245.0001 (Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΗΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ»), νομίμως εκπροσωπούμενο από τον Κοινό Διοικητή των Διασυνδεόμενων Νοσοκομείων Γ.Ν. Λασιθίου & Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεάπολης «Διαλυνάκειο» δυνάμει της υπ’ αρ. Γ4β/Γ.Π.οικ. οικ.4379/23-1-2023 Υ.Α. (ΦΕΚ 59/τ.ΥΟΔΔ/27-1-2023)) (στο εξής η «Αναθέτουσα Αρχή»)

2.Ο/η ……. (σε περίπτωση φυσικού προσώπου/ ατομικής επιχείρησης) ή το νομικό πρόσωπο...........με την επωνυμία ………….και τον διακριτικό τίτλο «..........................», που εδρεύει ...................................... (. ΑΦΜ:....................., ΔΟΥ: ................., Τ.Κ. ...................., νομίμως εκπροσωπούμενο *(μόνο για νομικά πρόσωπα)* από τον ......................................... (στο εξής ο «Ανάδοχος»)

Έχοντας υπόψη:

1. την υπ΄ αριθμ ..... διακήρυξη (ΑΔΑΜ…) και τα λοιπά έγγραφα της σύμβασης που συνέταξε η Αναθέτουσα Αρχή για την παρούσα σύμβαση προμήθειας.

2. Την υπ΄ αριθμ … απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, με την οποία κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα της διαδικασίας (ΑΔΑΜ…), στο πλαίσιο της ανωτέρω διακήρυξης, στον Ανάδοχο, καθώς και την αριθμ. πρωτ. …………… ειδική πρόσκληση της Αναθέτουσας Αρχής προς τον Ανάδοχο για την υπογραφή του παρόντος, η οποία κοινοποιήθηκε σε αυτόν την…...

3. Την από ……υπεύθυνη δήλωση του Αναδόχου περί μη οψιγενών μεταβολών, κατά την έννοια της περ. (2) της παρ. 3 του άρθρου 100 του ν. 4412/2016 *[μνημονεύεται μόνο στην περίπτωση του προσυμβατικού ελέγχου ή της άσκησης προδικαστικής προσφυγής κατά της απόφασης κατακύρωσης]*

4. Ότι αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας αποτελούν, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ.1 περιπτ. 42 του ν.4412/2016:

-η υπ’ αριθ. ............ διακήρυξη, με τα Παραρτήματα της

-η προσφορά του Αναδόχου.

4. Ότι ο Ανάδοχος κατέθεσε την:

α) υπ’ αριθ. .............. εγγυητική επιστολή της τράπεζας/ πιστωτικού ιδρύματος/ χρηματοδοτικού ιδρύματος/ ασφαλιστικής επιχείρησης/ ..............., ποσού ........................ ευρώ, για την καλή εκτέλεση των όρων του παρόντος συμφωνητικού

β) την υπ’ αριθ. .............. εγγυητική επιστολή της τράπεζας/ πιστωτικού ιδρύματος/ χρηματοδοτικού ιδρύματος/ ασφαλιστικής επιχείρησης/ ..............., ποσού ........................ ευρώ για την προκαταβολή του συμβατικού τιμήματος σύμφωνα με το άρθρο 4.1 της διακήρυξης. *(Συμπληρώνεται από την Αναθέτουσα Αρχή, στην περίπτωση που προβλέπεται προκαταβολή, άλλως απαλείφεται).*

Συμφώνησαν και έκαναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα :

Άρθρο 1

Αντικείμενο

Αντικείμενο της παρούσας σύμβασης είναι ....................., σύμφωνα με τους όρους και τις προδιαγραφές του άρθρου 1.3 της διακήρυξης και των ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ……:.

*[στο σημείο αυτό περιγράφεται το τμήμα/τμήματα της σύμβασης που κατακυρώθηκαν στον ανάδοχο, καθώς και τυχόν επιπρόσθετη κατακυρωθείσα ποσότητα αγαθών, σε ποσοστό τοις εκατό επί της αρχικής ποσότητας, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 105 του ν. 4412/2016]*.

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται στα έγγραφα της σύμβασης, στην απόφαση κατακύρωσης και στην προσφορά του Αναδόχου.

Άρθρο 2

Χρηματοδότηση της σύμβασης

Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι …. Η δαπάνη για την εν λόγω σύμβαση βαρύνει την με Κ.Α.: ……..: ……………… σχετική πίστωση του ………… προϋπολογισμού του οικονομικού έτους ……. του Φορέα

Για την παρούσα διαδικασία έχει εκδοθεί η απόφαση με αρ. πρωτ. …................. (ΑΔΑΜ….., ΑΔΑ……) για την ανάληψη υποχρέωσης/έγκριση δέσμευσης πίστωσης για το οικονομικό έτος 202..... και έλαβε α/α ……. καταχώρησης στο μητρώο δεσμεύσεων/Βιβλίο εγκρίσεων & Εντολών Πληρωμής του φορέα…. .

*[Σε περίπτωση που η προκαλούμενη δαπάνη πρόκειται να βαρύνει αποκλειστικά και μόνον το επόμενο ή τα επόμενα οικονομικά έτη, αναφέρεται μόνο ο αριθμός της πολυετούς έγκρισης (ΑΔΑΜ….,ΑΔΑ…..), κατά τα οριζόμενα στις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 2 του π.δ 80/2016, σε συνδυασμό με τα άρθρα 67 και 68 του ν. 4270/2014 (Α΄ 143)]*

Άρθρο 3

Διάρκεια σύμβασης –Χρόνος Παράδοσης

3.1. Δυνάμει του άρθρου 1.3 της διακήρυξης η διάρκεια της παρούσας σύμβασης ορίζεται από την ανάρτηση της στο ΚΗΜΔΗΣ και μέχρι ένα έτος με δικαίωμα προαίρεσης επιπλέον ένα.

3.2. Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών καθορίζεται στο άρθρο 7 της παρούσας

Άρθρο 4

Υποχρεώσεις Αναδόχου

Ο Ανάδοχος δεσμεύεται έναντι της Αναθέτουσας Αρχής ότι:

4.1. σύμφωνα με το άρθρο 4.3.1. της διακήρυξης, τηρεί και θα εξακολουθήσει να τηρεί κατά την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης τις υποχρεώσεις του που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α’(και του ν. 4412/2016). Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους

4.2. θα ενεργεί σύμφωνα με τον νόμο και την παρούσα, ότι θα λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για να διασφαλίσει την ομαλή και προσήκουσα εκτέλεση της παρούσας σύμφωνα με τη διακήρυξη και τα λοιπά Έγγραφα της Σύμβασης και ότι δεν θα ενεργήσει αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ ́ όλη τη διάρκεια της εκτέλεσης της παρούσας, σύμφωνα με τη ρήτρα ακεραιότητας που επισυνάπτεται στην παρούσα και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της.

[Εφόσον συντρέχει περίπτωση εφαρμογής, στο σημείο αυτό αναφέρονται: ]

4.3. σύμφωνα με το άρθρο 4.3.2. της διακήρυξης, με δεδομένο ότι η παρούσα σύμβαση προμηθειών προϊόντων εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής του ν. 4819/2021, υποχρεούται κατά την υπογραφή της σύμβασης και καθ’ όλη τη διάρκεια εκτέλεσης αυτής να τηρεί τις υποχρεώσεις των παραγράφων 1.4 και 1.5 του άρθρου 11 του ν. 4819/2021.

Η τήρηση των υποχρεώσεων ελέγχθηκε από την Αναθέτουσα Αρχή μέσω του αρχείου δημοσιοποίησης εγγεγραμμένων παραγωγών στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.ΑΝ. εντός της προθεσμίας της [παραγράφου 4 του άρθρου 105](http://www.eaadhsy.gr/n4412/n4412fulltextlinks.html#art105_4) του ν. 4412/2016.

Ο αριθμός ΕΜΠΑ του υπόχρεου παραγωγού……είναι ο …….

4.4. καθ΄ όλη τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης, θα συνεργάζεται στενά με την Αναθέτουσα Αρχή, υποχρεούται δε να λαμβάνει υπόψη του οποιεσδήποτε παρατηρήσεις της σχετικά με την εκτέλεση της σύμβασης.

Άρθρο 5

Αμοιβή – Τρόπος πληρωμής

5.1. Το συνολικό συμβατικό τίμημα ανέρχεται σε …., πλέον ΦΠΑ…..%

Αναλυτικά η αμοιβή του αναδόχου ανά τιμή μονάδας αναφέρεται στον πίνακα κατακυρωθέντων ειδών που παρατίθεται στο τέλος της σύμβασης.

5.2. Η πληρωμή του Αναδόχου θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με το άρθρο 5.1.1 της διακήρυξης και συγκεκριμένα: **:** Το **100%** της συμβατικής αξίας μετά την οριστική παραλαβή των υλικών. (Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής εφαρμόζεται και στην περίπτωση τμηματικών παραδόσεων)

5.3. Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση από τον Ανάδοχο των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

5.4. Toν Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, καθώς και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση των συμβατικών υλικών στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπονται στη διακήρυξη και στα λοιπά έγγραφα της σύμβασης. Ο Ανάδοχος βαρύνεται, ιδίως, με τις κρατήσεις που καθορίζονται στο άρθρο 5.1.2 της διακήρυξης. Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου 3,6% και στην επ’ αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ 20%.

5.5. Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού.

5.6. Όλα τα δικαιολογητικά του χρηματικού εντάλματος (πρωτόκολλα ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής κλπ.) ελέγχονται από την αρμόδια υπηρεσία ελέγχου της Αναθέτουσας Αρχής. Για την έκδοση χρηματικού εντάλματος ο Ανάδοχος πρέπει να προσκομίσει το αντίστοιχο τιμολόγιο εντός προθεσμίας τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία έκδοσης του πρωτοκόλλου ποσοτικής και ποιοτικής παραλαβής και η πληρωμή του πρέπει να λάβει χώρα σε επιπλέον τριάντα (30) ημέρες.

Σε περίπτωση που η πληρωμή του Αναδόχου καθυστερήσει πέραν των τριάντα (30) ημερών από την οριστική ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των αγαθών και την ολοκλήρωση των σχετικών διαδικασιών επαλήθευσης, υπό την προϋπόθεση ότι θα έχει περιέλθει μέχρι και την ημερομηνία αυτή στην Αναθέτουσα Αρχή το τιμολόγιο ή άλλο ισοδύναμο παραστατικό πληρωμής, η Αναθέτουσα Αρχή, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υποπαρ. Ζ5 της παρ. Ζ του ν. 4152/2013, (Α' 107/09-05-2013) «Επείγοντα μέτρα εφαρμογής των Ν.4046/2012, 4093/2012 και 4127/2013» καθίσταται υπερήμερη και οφείλει τόκους υπερημερίας, χωρίς να απαιτείται όχληση από τον Ανάδοχο.[[21]](#footnote-21) Σε περίπτωση καθυστέρησης υποβολής των οικείων δικαιολογητικών πληρωμής, η Αναθέτουσα Αρχή καθίσταται υπερήμερη από την ημέρα προσκόμισής τους.

5.7 Η τιμολόγηση θα γίνεται στα κάτωθι στοιχεία:

**Οργανική Μονάδα Έδρας του Γ.Ν. Λασιθίου** – Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»- Κνωσού 2-4, Άγιος Νικόλαος, Τ.Κ. 72100, ΑΦΜ 999070198, Δ.Ο.Υ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

**Αποκεντρωμένη Οργανική Μονάδα Ιεράπετρας** του Γ.Ν. Λασιθίου – Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»- Καλημεράκη 6, Ιεράπετρα, Τ.Κ. 72200, ΑΦΜ 999070198, Δ.Ο.Υ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

**Αποκεντρωμένη Οργανική Μονάδα Σητείας** του Γ.Ν. Λασιθίου – Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»- Καπετάν Γιάννη Παπαδάκη 3 Ξεροκαμάρες, Σητεία Τ.Κ. 723 00 , ΑΦΜ 999070198, Δ.Ο.Υ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

**Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»**, Γ. Διαλυνά 2, Νεάπολη Τ.Κ. 72400, ΑΦΜ 800240765, Δ.Ο.Υ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

Άρθρο 6

Αναπροσαρμογή τιμής

6.1 Η περίπτωση της αναπροσαρμογής τιμής των υλικών υπό τους όρους του άρθρου 132 του Ν 4412/2016 καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 6.7 της Διακήρυξης

Ειδικότερα αναπροσαρμογή της τιμής, εφαρμόζεται μόνο αν, κατά τον χρόνο παράδοσης των αγαθών, συντρέχουν αθροιστικά οι εξής συνθήκες:

α) η σύμβαση έχει διάρκεια μεγαλύτερη των δώδεκα μηνών και έχουν παρέλθει δώδεκα (12) μήνες τουλάχιστον από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών,

β) ο δείκτης τιμών καταναλωτή (ΔΤΚ) είναι μικρότερος από μείον τρία τοις εκατό (-3%) και μεγαλύτερος από τρία τοις εκατό (3%),

γ) η αναθέτουσα αρχή διαθέτει τις απαραίτητες πιστώσεις για την εφαρμογή της αναπροσαρμογής της τιμής.

Σε περιπτώσεις τμηματικών παραδόσεων, η τιμή αναπροσαρμόζεται για τις ποσότητες που, σύμφωνα με τα έγγραφα της σύμβασης, προβλέπεται να παραδοθούν μετά την παρέλευση των δώδεκα (12) μηνών.

Για την αναπροσαρμογή της τιμής εφαρμόζεται ο τύπος:

Τ = Τπροσφοράς Χ (1+ΔΤΚ)

Όπου ΔΤΚ: ο δείκτης τιμών καταναλωτή της συγκεκριμένης κατηγορίας στην οποία υπάγονται τα αγαθά, όπως έχει ανακοινωθεί από την Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛ.ΣΤΑΤ.) για τον μήνα που προηγείται του χρόνου παράδοσης των αγαθών, σε σχέση με τον ίδιο μήνα του έτους κατά το οποίο υποβλήθηκε η προσφορά του οικονομικού φορέα, και ανακοινώνεται σε μηνιαία βάση από το Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων. Τ - προσφοράς: η τιμή της οικονομικής προσφοράς του οικονομικού φορέα στον οποίο ανατίθεται η σύμβαση και Τ: η αναπροσαρμοσμένη τιμή.

6.2 Σε περίπτωση εκπρόθεσμης παράδοσης, με υπαιτιότητα του Αναδόχου, ο χρόνος παράτασης δεν λαμβάνεται υπόψη για την αναπροσαρμογή. Προκαταβολή που χορηγήθηκε αφαιρείται από την προς αναπροσαρμογή συμβατική αξία.

6.3 Στην περίπτωση, που, κατά τον χρόνο εφαρμογής της ρήτρας αναπροσαρμογής, η Αναθέτουσα Αρχή δεν διαθέτει τις, κατά περίπτωση, αναγκαίες πιστώσεις, μπορεί να προβαίνει σε αύξηση των τιμών μονάδας, με παράλληλη μείωση των προς παράδοση ποσοτήτων, υπό την προϋπόθεση ότι συναινεί ο Ανάδοχος.

Άρθρο 7

Χρόνος Παράδοσης Υλικών-Παραλαβή υλικών -   
Χρόνος και τρόπος παραλαβής υλικών

7.1 Ο Ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υλικά στον χρόνο, τον τόπο και με τον τρόπο που καθορίζονται στα άρθρα 6.1. και 6.2. της Διακήρυξης.

7.2. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει στην Αναθέτουσα Αρχή τα υλικά σύμφωνα με το άρθρο 6.1. της Διακήρυξης. Μη εμπρόθεσμη παράδοση των υλικών από τον Ανάδοχο επάγεται την κήρυξη αυτού ως εκπτώτου σύμφωνα με το άρθρο 6.1.2 της Διακήρυξης.

H παραλαβή των υλικών γίνεται από επιτροπές, υπό τους όρους, διαδικασίες παραλαβής, τρόπους ποσοτικού και ποιοτικού ελέγχου των υλικών, ανάληψης του κόστους διενέργειας ελέγχου από τον Ανάδοχο που ορίζονται και συμφωνούνται στο άρθρο 6.2 της Διακήρυξης.

Υλικά που απορρίφθηκαν ή κρίθηκαν παραληπτέα με έκπτωση επί της συμβατικής τιμής, μπορούν να παραπέμπονται για επανεξέταση σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 6.2.1. της Διακήρυξης

7.3. Η παραλαβή των υλικών και η έκδοση των σχετικών πρωτοκόλλων παραλαβής πραγματοποιείται μέσα μέσα σε 30 ημέρες από την οριστική παραλαβή.

Αν η παραλαβή των υλικών και η σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου δεν πραγματοποιηθεί από την επιτροπή παραλαβής μέσα στον οριζόμενο από τη σύμβαση χρόνο, ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 6.2.2. της Διακήρυξης.

Ανεξάρτητα από την, στο ως άνω άρθρο 6.2.2. οριζόμενη αυτοδίκαιη παραλαβή και την πληρωμή του Αναδόχου, πραγματοποιούνται οι προβλεπόμενοι από την παρούσα σύμβαση έλεγχοι από επιτροπή που συγκροτείται με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, στην οποία δεν μπορεί να συμμετέχουν ο πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής που δεν πραγματοποίησε την παραλαβή στον προβλεπόμενο από την παρούσα σύμβαση χρόνο. Η παραπάνω επιτροπή παραλαβής προβαίνει σε όλες τις διαδικασίες παραλαβής που προβλέπονται από την ως άνω παράγραφο 2 του όρου 2 της παρούσας σύμβασης και των άρθρων 6.2.1. της Διακήρυξης και του άρθρου 208 του ν. 4412/2016 και συντάσσει τα σχετικά πρωτόκολλα. Οι εγγυητικές επιστολές προκαταβολής και καλής εκτέλεσης δεν επιστρέφονται πριν από την ολοκλήρωση όλων των προβλεπόμενων από την παρούσα σύμβαση ελέγχων και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων.

7.4. Αν τα αγαθά είναι διαιρετά και η παράδοση γίνεται, σύμφωνα με τη σύμβαση, τμηματικά, οι εγγυήσεις καλής εκτέλεσης αποδεσμεύονται σταδιακά, κατά το ποσόν που αναλογεί στην αξία του μέρους της ποσότητας των αγαθών που παραλήφθηκε οριστικά. Για τη σταδιακή αποδέσμευσή τους απαιτείται προηγούμενη γνωμοδότηση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου. Εάν στο πρωτόκολλο παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η παραπάνω σταδιακή αποδέσμευση γίνεται μετά από την αντιμετώπιση, σύμφωνα με όσα προβλέπονται, των παρατηρήσεων και του εκπρόθεσμου.

7.5.Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών μπορεί να παρατείνεται, πριν από τη λήξη του αρχικού συμβατικού χρόνου παράδοσης, υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 206 του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση που το αίτημα υποβάλλεται από τον Ανάδοχο και η παράταση χορηγείται από την Αναθέτουσα Αρχή χωρίς να συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή άλλοι ιδιαιτέρως σοβαροί λόγοι που καθιστούν αντικειμενικώς αδύνατη την εμπρόθεσμη παράδοση των συμβατικών ειδών επιβάλλονται στον Ανάδοχο οι κυρώσεις του άρθρου 207 του ν. 4412/2016.

7.6 Ο τόπος εκτέλεσης της σύμβασης είναι οι αποθήκες των Νοσοκομείων:

Οργανική Μονάδα Έδρας του Γ.Ν. Λασιθίου – Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»- Κνωσού 2-4, Άγιος Νικόλαος, Τ.Κ. 72100

Αποκεντρωμένη Οργανική Μονάδα Ιεράπετρας του Γ.Ν. Λασιθίου – Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»- Καλημεράκη 6, Ιεράπετρα, Τ.Κ. 72200

Αποκεντρωμένη Οργανική Μονάδα Σητείας του Γ.Ν. Λασιθίου – Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο»- Καπετάν Γιάννη Παπαδάκη 3 Ξεροκαμάρες, Σητεία, Τ.Κ. 72300

Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο», Γ. Διαλυνά 2, Νεάπολη, Τ.Κ. 72400

Άρθρο 8

Απόρριψη συμβατικών υλικών –Αντικατάσταση

8.1. Σε περίπτωση οριστικής απόρριψης ολόκληρης ή μέρους της συμβατικής ποσότητας των υλικών, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, μπορεί να εγκρίνεται αντικατάστασή της με άλλη, που να είναι σύμφωνη με τους όρους της παρούσας σύμβασης, στους χρόνους, τη διαδικασία αντικατάστασης και την τακτή προθεσμία που ορίζονται στην απόφαση αυτή και σύμφωνα με το άρθρο 6.4. της Διακήρυξης.

8.2. Αν ο ανάδοχος δεν αντικαταστήσει τα υλικά που απορρίφθηκαν μέσα στην προθεσμία που του τάχθηκε και εφόσον έχει λήξει ο συμβατικός χρόνος, κηρύσσεται έκπτωτος και υπόκειται στις προβλεπόμενες κυρώσεις του όρου 9 της παρούσας σύμβασης.

8.3. Η επιστροφή των υλικών που απορρίφθηκαν γίνεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις παρ. 2 και 3 του άρθρου 213 του ν. 4412/2016.

Άρθρο 9

Υπεργολαβία

9.1.Ο Ανάδοχος, σύμφωνα με το άρθρο 4.4.1. της Διακήρυξης, δεν απαλλάσσεται από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ευθύνες έναντι της Αναθέτουσας Αρχής λόγω ανάθεσης της εκτέλεσης τμήματος/τμημάτων της σύμβασης σε υπεργολάβους. Η τήρηση των υποχρεώσεων της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016 από υπεργολάβους δεν αίρει την ευθύνη του Αναδόχου.

9.2. Ο Ανάδοχος με το από ...... έγγραφό του, το οποίο επισυνάπτεται στην παρούσα, και σύμφωνα με το άρθρο 4.4.2. της Διακήρυξης, ενημέρωσε την Αναθέτουσα Αρχή για την επωνυμία/όνομα, τα στοιχεία επικοινωνίας και τους νόμιμους εκπροσώπους των υπεργολάβων του, οι οποίοι συμμετέχουν στην εκτέλεση της παρούσας σύμβασης. Ο Ανάδοχος υποχρεούται να γνωστοποιεί στην Αναθέτουσα Αρχή κάθε αλλαγή των πληροφοριών αυτών, κατά τη διάρκεια της παρούσας σύμβασης, καθώς και τις απαιτούμενες πληροφορίες σχετικά με κάθε νέο υπεργολάβο, τον οποίο ο Ανάδοχος θα χρησιμοποιεί εν συνεχεία στην εν λόγω σύμβαση, προσκομίζοντας τα σχετικά συμφωνητικά/δηλώσεις συνεργασίας. Σε περίπτωση διακοπής της συνεργασίας του Αναδόχου με υπεργολάβο/ υπεργολάβους της παρούσας σύμβασης, ο Ανάδοχος υποχρεούται σε άμεση γνωστοποίηση της διακοπής αυτής στην Αναθέτουσα Αρχή και οφείλει να διασφαλίσει την ομαλή εκτέλεση του/των τμήματος/ τμημάτων της σύμβασης είτε από τον ίδιο, είτε από νέο υπεργολάβο τον οποίο θα γνωστοποιήσει στην Αναθέτουσα Αρχή κατά την ως άνω διαδικασία.

9.3. Η Αναθέτουσα Αρχή επαληθεύει τη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού για τους υπεργολάβους, όπως αυτοί περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.3 της Διακήρυξης και με τα αποδεικτικά μέσα της παραγράφου 2.2.9.2 της Διακήρυξης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 4.4.3. αυτής. Επιπλέον, η Αναθέτουσα Αρχή, προκειμένου να μην αθετούνται οι υποχρεώσεις της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016, δύναται να επαληθεύσει τους ως άνω λόγους και για τμήμα ή τμήματα της σύμβασης που υπολείπονται του ποσοστού που ορίζεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 4.4.3. της Διακήρυξης.

9.4. Ο υπεργολάβος λαμβάνει γνώση της συνημμένης στην παρούσα ρήτρα ακεραιότητας και δεσμεύεται να τηρήσει τις υποχρεώσεις που περιλαμβάνονται σε αυτή. Η ως άνω δέσμευση περιέρχεται στην Αναθέτουσα Αρχή με ευθύνη του Αναδόχου.

Άρθρο 10

Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου –Κυρώσεις

10.1. Ο Ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής για τους λόγους που αναφέρονται και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 5.2.1 της Διακήρυξης. Στον Ανάδοχο που κηρύσσεται έκπτωτος από την παρούσα σύμβαση, επιβάλλονται, με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής και κατόπιν τήρησης της σχετικής διαδικασίας και οι κυρώσεις/αποκλεισμός που προβλέπονται στο ως άνω άρθρο 5.2.1 της Διακήρυξης.

10.2. Αν το συμβατικό υλικό φορτωθεί -παραδοθεί ή αντικατασταθεί μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου και μέχρι τη λήξη του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε, σύμφωνα με τη Διακήρυξη και το άρθρο 206 του ν.4412/16, επιβάλλεται πρόστιμο/τόκος και εισπράττεται σύμφωνα με το άρθρο 5.2.2. της Διακήρυξης.

10.3. Σε βάρος του έκπτωτου αναδόχου επιβάλλεται επίσης καταλογισμός του διαφέροντος, που προκύπτει εις βάρος της Αναθέτουσας Αρχής, εφόσον αυτή προμηθευτεί τα αγαθά, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, αναθέτοντας το ανεκτέλεστο αντικείμενο της σύμβασης σε τρίτο οικονομικό φορέα. Το διαφέρον υπολογίζεται με τον ακόλουθο τύπο:

Δ = (ΤΚΤ ΤΚΕ) x Π Όπου: Δ = Διαφέρον που θα προκύψει εις βάρος της Αναθέτουσας Αρχής, εφόσον αυτή προμηθευτεί τα αγαθά που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, σύμφωνα με τα ανωτέρω αναφερόμενα. Το διαφέρον λαμβάνει θετικές τιμές, αλλιώς θεωρείται ίσο με μηδέν.

ΤΚΤ = Τιμή κατακύρωσης της προμήθειας των αγαθών, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα στον νέο ανάδοχο.

ΤΚΕ = Τιμή κατακύρωσης της προμήθειας των αγαθών, που δεν προσκομίστηκαν προσηκόντως από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα, σύμφωνα με τη σύμβαση από την οποία κηρύχθηκε έκπτωτος ο οικονομικός φορέας.

Π = Συντελεστής προσαύξησης προσδιορισμού της έμμεσης ζημίας που προκαλείται στην Αναθέτουσα Αρχή από την έκπτωση του Αναδόχου. Ο ανωτέρω συντελεστής λαμβάνει τιμή …….. *[προσδιορίζεται από την Αναθέτουσα Αρχή σύμφωνα με την περ. γ της παρ. 5.2.1 της Διακήρυξης από 1,01 έως και 1,05. Αν δεν προσδιορίζεται στη Διακήρυξη, λαμβάνει την τιμή 1,01.]*

Για την είσπραξη του διαφέροντος από τον έκπτωτο οικονομικό φορέα μπορεί να εφαρμόζεται η διαδικασία του Κώδικα Είσπραξης Δημοσίων Εσόδων. Το διαφέρον εισπράττεται υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής.

Άρθρο 11

Τροποποίηση σύμβασης κατά τη διάρκειά της

11.1.Η παρούσα σύμβαση μπορεί να τροποποιείται κατά τη διάρκειά της, χωρίς να απαιτείται νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης, μόνο σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις του άρθρου 4.5, 6.7 και 6.8 της Διακήρυξης.

Σε κάθε περίπτωση, η σύμβαση μπορεί να τροποποιείται ως προς τις επιμέρους ποσότητες των υπό προμήθεια ειδών χωρίς αύξηση του οικονομικού αντικειμένου της σύμβασης, για την εξυπηρέτηση των αναγκών των ενδιαφερόμενων Νοσοκομείων, οι οποίες μπορεί να αλλάζουν κατά την διάρκεια ισχύος της.

11.2. Τροποποίηση των όρων της παρούσας σύμβασης γίνεται μόνο με μεταγενέστερη γραπτή και ρητή συμφωνία των μερών και σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 132 του ν.4412/2016.

Άρθρο 12

Ανωτέρα Βία

12.1.Τα συμβαλλόμενα μέρη δεν ευθύνονται για τη μη εκπλήρωση των συμβατικών τους υποχρεώσεων, στο μέτρο που η αδυναμία εκπλήρωσης οφείλεται σε περιστατικά ανωτέρας βίας.

12.2.Ο Ανάδοχος, επικαλούμενος υπαγωγή της αδυναμίας εκπλήρωσης υποχρεώσεών του σε γεγονός που εμπίπτει στην έννοια της ανωτέρας βίας, οφείλει να γνωστοποιήσει και επικαλεστεί προς την Αναθέτουσα Αρχή τους σχετικούς λόγους και περιστατικά εντός αποσβεστικής προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από τότε που συνέβησαν, προσκομίζοντας τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία. Η Αναθέτουσα Αρχή αποφασίζει μετά από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου.

Μόνο η έγγραφη αναγνώριση από την Αναθέτουσα Αρχή του λόγου ανωτέρας βίας που επικαλείται ο Ανάδοχος, τον απαλλάσσει από τις συνέπειες της εκπρόθεσμης ή μη κατάλληλα εκπλήρωσης της προμήθειας.

Άρθρο 13

Ολοκλήρωση συμβατικού αντικειμένου

Η σύμβαση θεωρείται ότι έχει ολοκληρωθεί, όταν παραληφθούν οριστικά, ποσοτικά και ποιοτικά, τα αγαθά που παραδόθηκαν, αποπληρωθεί το συμβατικό τίμημα και εκπληρωθούν και οι τυχόν λοιπές συμβατικές ή νόμιμες υποχρεώσεις και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη και αποδεσμευτούν οι σχετικές εγγυήσεις κατά τα προβλεπόμενα στη σύμβαση.

Άρθρο 14

Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης

Η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί, με τις προϋποθέσεις που ορίζονται στο άρθρο 4.6 της Διακήρυξης, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσής της.

Άρθρο 15

Εφαρμοστέο Δίκαιο – Επίλυση Διαφορών

15.1. Η παρούσα διέπεται από το Ελληνικό Δίκαιο και ειδικότερα α) από το θεσμικό πλαίσιο που αναφέρεται στο άρθρο 1.4. της Διακήρυξης και β) τη Διακήρυξη και τα Έγγραφα της Σύμβασης.

15.2. Ο Ανάδοχος μπορεί κατά των αποφάσεων της Αναθέτουσας Αρχής που επιβάλλουν σε βάρος του κυρώσεις, δυνάμει των άρθρων της Διακήρυξης 5.2. (Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου -Κυρώσεις), 6.1. (Χρόνος παράδοσης υλικών),6.4. (Απόρριψη συμβατικών υλικών –αντικατάσταση), να ασκήσει τα δικαιώματα του άρθρου 5.3. της Διακήρυξης, υπό τους όρους και προϋποθέσεις που ορίζονται σε αυτό.

15.3. Κατά την εκτέλεση της σύμβασης, κάθε διαφορά που προκύπτει αναφορικά με την ερμηνεία και/ή το κύρος και/ή την εκτέλεση της παρούσας, ή εξ αφορμής της, επιλύονται σύμφωνα με το άρθρο 5.4. της Διακήρυξης.

Άρθρο 16

Συμμόρφωση με τον Κανονισμό ΕΕ/2016/2019 και τον ν. 4624/2019 (Α 137)[[22]](#footnote-22)

*[Η διατύπωση που ακολουθεί είναι ενδεικτική. Ο όρος προσαρμόζεται ανάλογα με το αντικείμενο της σύμβασης και τις ανάγκες της Αναθέτουσας Αρχής]*

Τα αντισυμβαλλόμενα μέρη αναλαμβάνουν να τηρούν τις υποχρεώσεις που απορρέουν από την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός Προστασίας Δεδομένων / General Data Protection Regulation – GDPR) και του ν. 4624/2019. Ειδικότερα:

**Α)** Ως προς την επεξεργασία από την Αναθέτουσα Αρχή των προσωπικών δεδομένων του Αναδόχου συμπεριλαμβανομένων των προστηθέντων~~/~~συνεργατών/δανειζόντων εμπειρία/υπεργολάβων του, ισχύουν τα παρακάτω:

Ο Ανάδοχος συναινεί στο πλαίσιο της διαδικασίας εκτέλεσης της παρούσας δημόσιας σύμβασης και επιτρέπει στην Αναθέτουσα Αρχή να προβεί σε αναζήτηση-επιβεβαίωση όλων των αναγκαίων δικαιολογητικών, καθώς και στην αναγκαία επεξεργασία και διατήρηση δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και στην ανταλλαγή πληροφοριών με άλλες δημόσιες αρχές.

Η Αναθέτουσα Αρχή αποθηκεύει και επεξεργάζεται τα στοιχεία προσωπικών δεδομένων του Αναδόχου που είναι αναγκαία για την εκτέλεση της σύμβασης, την εκπλήρωση των μεταξύ τους συναλλαγών και την εν γένει συμμόρφωσή της με νόμιμη υποχρέωση, σε έγχαρτο αρχείο και σε ηλεκτρονική βάση με υψηλά χαρακτηριστικά ασφαλείας με πρόσβαση αυστηρώς και μόνο σε εξουσιοδοτημένα πρόσωπα ή παρόχους υπηρεσιών στους οποίους αναθέτει την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών για λογαριασμό της και οι οποίοι διενεργούν πράξεις επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων.

Η Αναθέτουσα Αρχή θα προβεί σε συλλογή και επεξεργασία (π.χ. συλλογή, καταχώριση, οργάνωση, αποθήκευση, μεταβολή, διαγραφή, καταστροφή κ.λπ.), για τους ανωτέρω αναφερόμενους σκοπούς, των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα όπως: (α) επίσημων στοιχείων ταυτοποίησης, (β) στοιχείων επικοινωνίας, (γ) δεδομένων και πληροφοριών κοινωνικοασφαλιστικών και φορολογικών απαιτήσεων, (δ) γενικών πληροφοριών, (ε) στοιχείων πληρωμής, χρηματοοικονομικών πληροφοριών και λογαριασμών, (στ) δεδομένων ειδικής κατηγορίας, των οποίων η συλλογή και επεξεργασία επιβάλλεται από τους όρους εκτέλεσης της σύμβασης, σκοπούς αρχειοθέτησης προς το δημόσιο συμφέρον, ή στατιστικούς σκοπούς.

Τα προσωπικά δεδομένα του Αναδόχου και των συνεργατών του (συμπεριλαμβανομένων των δανειζόντων εμπειρία/υπεργολάβων) αποθηκεύονται για χρονικό διάστημα ίσο με τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης και μετά τη λήξη αυτής για χρονικό διάστημα πέντε ετών εκτός εάν η νομοθεσία προβλέπει διαφορετική περίοδο διατήρησης. Σε περίπτωση εκκρεμοδικίας σχετικά με δημόσια σύμβαση, τα δεδομένα τηρούνται μέχρι το πέρας της εκκρεμοδικίας.

Καθ’ όλη την διάρκεια που η Αναθέτουσα Αρχή τηρεί και επεξεργάζεται τα προσωπικά δεδομένα ο Ανάδοχος έχει το δικαίωμα πρόσβασης, φορητότητας, διόρθωσης, περιορισμού της επεξεργασίας, διαγραφής ή και εναντίωσης υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις, στην επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.

Δεν επιτρέπεται η επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα για σκοπό διαφορετικό από αυτόν για τον οποίο έχουν συλλεχθεί, παρά μόνον υπό τους όρους και προϋποθέσεις του άρθρου 24 του ν. 4624/2019.

Η διαβίβαση δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα από την Αναθέτουσα Αρχή σε άλλο δημόσιο φορέα επιτρέπεται σύμφωνα με το άρθρο 26 του ως άνω νόμου, εφόσον είναι απαραίτητο για την εκτέλεση των καθηκόντων της ή του τρίτου φορέα στον οποίο διαβιβάζονται τα δεδομένα και εφόσον πληρούνται οι προϋποθέσεις που επιτρέπουν την επεξεργασία, σύμφωνα με το άρθρο 24 του ίδιου νόμου.

Τα στοιχεία επικοινωνίας με τον υπεύθυνο για την προστασία των προσωπικών δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής είναι τα ακόλουθα (email : dpo@aqs.gr /τηλ. 2106216997).

B. Ως προς την επεξεργασία από τον Ανάδοχο προσωπικών δεδομένων στο πλαίσιο εκτέλεσης των συμβατικών του υποχρεώσεων ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 28 του του Γενικού Κανονισμού για την προστασία δεδομένων (ΓΚΠΔ). Ειδικότερα, ισχύουν τα ακόλουθα:

ο Ανάδοχος (εκτελών την επεξεργασία)

α) επεξεργάζεται τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα μόνο βάσει καταγεγραμμένων εντολών της Αναθέτουσας Αρχής (υπεύθυνος επεξεργασίας),

β) διασφαλίζει ότι τα πρόσωπα που είναι εξουσιοδοτημένα να επεξεργάζονται τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα έχουν αναλάβει δέσμευση τήρησης εμπιστευτικότητας ή τελούν υπό τη δέουσα κανονιστική υποχρέωση τήρησης εμπιστευτικότητας,

γ) λαμβάνει όλα τα απαιτούμενα μέτρα δυνάμει του άρθρου 32 του ΓΚΠΔ,

δ) τηρεί τους όρους που αναφέρονται στις παραγράφους 2 και 4 για την πρόσληψη άλλου εκτελούντος την επεξεργασία,

ε) λαμβάνει υπόψη τη φύση της επεξεργασίας και επικουρεί τον υπεύθυνο επεξεργασίας με τα κατάλληλα τεχνικά και οργανωτικά μέτρα, στον βαθμό που αυτό είναι δυνατό, για την εκπλήρωση της υποχρέωσης του υπευθύνου επεξεργασίας να απαντά σε αιτήματα για άσκηση των προβλεπόμενων στο κεφάλαιο III δικαιωμάτων του υποκειμένου των δεδομένων,

στ) συνδράμει τον υπεύθυνο επεξεργασίας στη διασφάλιση της συμμόρφωσης προς τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τα άρθρα 32 έως 36 του ΓΚΠΔ, λαμβάνοντας υπόψη τη φύση της επεξεργασίας και τις πληροφορίες που διαθέτει ο εκτελών την επεξεργασία,

ζ) κατ’ επιλογή του υπευθύνου επεξεργασίας (Αναθέτουσα Αρχή), διαγράφει ή επιστρέφει όλα τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα στον υπεύθυνο επεξεργασίας μετά το πέρας της παροχής υπηρεσιών επεξεργασίας και διαγράφει τα υφιστάμενα αντίγραφα, εκτός εάν το δίκαιο της Ένωσης ή του κράτους μέλους απαιτεί την αποθήκευση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα,

η) θέτει στη διάθεση του υπευθύνου επεξεργασίας κάθε απαραίτητη πληροφορία προς απόδειξη της συμμόρφωσης προς τις υποχρεώσεις που θεσπίζονται στο παρόν άρθρο και επιτρέπει και διευκολύνει τους ελέγχους, περιλαμβανομένων των επιθεωρήσεων, που διενεργούνται από τον υπεύθυνο επεξεργασίας ή από άλλον ελεγκτή εντεταλμένο από τον υπεύθυνο επεξεργασίας.

ι) δεν προσλαμβάνει άλλον εκτελούντα την επεξεργασία χωρίς προηγούμενη ειδική ή γενική γραπτή άδεια του υπευθύνου επεξεργασίας.

Άρθρο 17

Λοιποί όροι

Όλοι οι όροι της Διακήρυξης και των Εγγράφων της Σύμβασης που σχετίζονται με την εκτέλεση της παρούσας αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα αυτής.

Το παρόν συμφωνητικό καταχωρίζεται στο ΚΗΜΔΗΣ αμελλητί μετά την υπογραφή αυτού και σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στην περ. η της παρ. 1 του άρθρου 10 της ΚΥΑ ΚΗΜΔΗΣ (Β’ 3075/2021).

Αφού συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση σε δύο αντίτυπα *[η αναφορά σε δύο αντίτυπα αφορά μόνο στην περίπτωση της ιδιόχειρης υπογραφής]*, αναγνώστηκε και υπογράφηκε ως ακολούθως από τα συμβαλλόμενα μέρη.

ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ………………………………… |  | ………………………………… |
| ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ |  | ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ |

**ΡΗΤΡΑ ΑΚΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ** [επισυνάπτεται στο συμφωνητικό]

Δηλώνω/ούμε ότι δεσμευόμαστε ότι σε όλα τα στάδια που προηγήθηκαν της κατακύρωσης της σύμβασης

δεν ενήργησα/ενεργήσαμε αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά και ότι θα εξακολουθήσω/ουμε να

ενεργώ/ούμε κατ’ αυτόν τον τρόπο κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη αυτής.

Ειδικότερα ότι:

1) δεν διέθετα/διαθέταμε εσωτερική πληροφόρηση, πέραν των στοιχείων που περιήλθαν στη γνώση και στην αντίληψη μου/μας μέσω των εγγράφων της σύμβασης και στο πλαίσιο της συμμετοχής μου/μας στη διαδικασία σύναψης της σύμβασης καιτων προκαταρκτικών διαβουλεύσεων στις οποίες συμμετείχα/με και έχουν δημοσιοποιηθεί.

2) δεν πραγματοποίησα/ήσαμε ενέργειες νόθευσης του ανταγωνισμού μέσω χειραγώγησης των

προσφορών, είτε ατομικώς είτε σε συνεργασία με τρίτους, κατά τα οριζόμενα στο δίκαιο του ανταγωνισμού.

3) δεν διενήργησα/διενεργήσαμε ούτε θα διενεργήσω/ήσουμε πριν, κατά τη διάρκεια ή και μετά τη λήξη της σύμβασης παράνομες πληρωμές για διευκολύνσεις, εξυπηρετήσεις ή υπηρεσίες που αφορούν τη σύμβαση και τη διαδικασία ανάθεσης.

4) δεν πρόσφερα/προσφέραμε ούτε θα προσφέρω/ουμε πριν, κατά τη διάρκεια ή και μετά τη λήξη της σύμβασης, άμεσα ή έμμεσα, οποιαδήποτε υλική εύνοια, δώρο ή αντάλλαγμα σε υπαλλήλους ή μέλη συλλογικών οργάνων της αναθέτουσας αρχής, καθώς και συζύγους και συγγενείς εξ αίματος ή εξ αγχιστείας, κατ’ ευθεία μεν γραμμή απεριορίστως, εκ πλαγίου δε έως και τέταρτου βαθμού ή συνεργάτες αυτών ούτε χρησιμοποίησα/χρησιμοποιήσαμε ή θα χρησιμοποιήσω/χρησιμοποιήσουμε τρίτα πρόσωπα, για να διοχετεύσουν χρηματικά ποσά στα προαναφερόμενα πρόσωπα.

5) δεν θα επιχειρήσω/ουμε να επηρεάσω/ουμε με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, ούτε θα παράσχω-ουμε παραπλανητικές πληροφορίες οι οποίες ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις της αναθέτουσας αρχής καθ’ όλη τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης αλλά και μετά τη λήξη της,

6) δεν έχω/ουμε προβεί ούτε θα προβώ/ούμε, άμεσα (ο ίδιος) ή έμμεσα (μέσω τρίτων προσώπων), σε

οποιαδήποτε πράξη ή παράλειψη [εναλλακτικά: ότι δεν έχω-ουμε εμπλακεί και δεν θα εμπλακώ-ουμε σε οποιαδήποτε παράτυπη, ανέντιμη ή απατηλή συμπεριφορά (πράξη ή παράλειψη)] που έχει ως στόχο την παραπλάνηση [/εξαπάτηση] οποιουδήποτε προσώπου ή οργάνου της αναθέτουσας αρχής εμπλεκομένου σε οποιαδήποτε διαδικασία σχετική με την εκτέλεση της σύμβασης (όπως ενδεικτικά στις διαδικασίες παρακολούθησης και παραλαβής), την απόκρυψη πληροφοριών από αυτό, τον εξαναγκασμό αυτού σε ή/και την αθέμιτη απόσπαση από αυτό ρητής ή σιωπηρής συγκατάθεσης στην παραβίαση ή παράκαμψη νομίμων ή συμβατικών υποχρεώσεων που σχετίζονται με την εκτέλεση της σύμβασης, ή τυχόν έγκρισης, θετικής γνώμης ή απόφασης παραλαβής (μέρους ή όλου) του συμβατικού αντικείμενου ή/και καταβολής (μέρους ή όλου) του συμβατικού τιμήματος,

7) ότι θα απέχω/ουμε από οποιαδήποτε εν γένει συμπεριφορά που συνιστά σοβαρό επαγγελματικό

παράπτωμα και θα μπορούσε να θέσει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά μου-μας,

8) ότι θα δηλώσω/ουμε στην αναθέτουσα αρχή, αμελλητί με την περιέλευση σε γνώση μου/μας,

οποιαδήποτε κατάσταση (ακόμη και ενδεχόμενη) σύγκρουσης συμφερόντων (προσωπικών, οικογενειακών, οικονομικών, πολιτικών ή άλλων κοινών συμφερόντων, συμπεριλαμβανομένων και αντικρουόμενων επαγγελματικών συμφερόντων) μεταξύ των νομίμων ή εξουσιοδοτημένων εκπροσώπων μου-μας, υπαλλήλων ή συνεργατών μου-μας που χρησιμοποιούνται για την εκτέλεση της σύμβασης (συμπεριλαμβανομένων και των υπεργολάβων μου) με μέλη του προσωπικού της αναθέτουσας αρχής που εμπλέκονται καθ’ οιονδήποτε τρόπο στη διαδικασία εκτέλεσης της σύμβασης ή/και μπορούν να επηρεάσουν την έκβαση και τις αποφάσεις της αναθέτουσας αρχής περί την εκτέλεσή της, συμπεριλαμβανομένων των μελών των αποφαινόμενων ή/και γνωμοδοτικών οργάνων αυτής, ή/και των μελών των οργάνων διοίκησής της ή/και των συζύγων και συγγενών εξ αίματος ή εξ αγχιστείας, κατ’ ευθεία μεν γραμμή απεριορίστως, εκ πλαγίου δε έως και τετάρτου βαθμού των παραπάνω προσώπων,οποτεδήποτε και εάν η κατάσταση αυτή σύγκρουσης συμφερόντων προκύψει κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης και μέχρι τη λήξη της.

9) [Σε περίπτωση χρησιμοποίησης υπεργολάβου]

Ο υπεργολάβος …………….. έλαβα γνώση της παρούσας ρήτρας ακεραιότητας και ευθύνομαι/ευθυνόμαστε για την τήρηση και από αυτόν απασών των υποχρεώσεων που περιλαμβάνονται σε αυτή.

Υπογραφή/Σφραγίδα

Ο/η ……. (σε περίπτωση φυσικού προσώπου/ ατομικής επιχείρησης) ή το νομικό πρόσωπο...........με την επωνυμία ………….και με το διακριτικό τίτλο «..........................», που εδρεύει ...................................... (ΑΦΜ:....................., ΔΟΥ: ................., Τ.Κ. ...................., νομίμως εκπροσωπούμενο (μόνο για νομικά πρόσωπα) από τον .....................................

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IX – Υπόδειγμα πίνακα υπολογισμού αξίας εγγυητικής επιστολής

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ** | **ΥΨΟΣ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ 2% ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟ Φ.Π.Α.** |
| 1 | 69783 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 2 - 80MM | 196,65 | 3,93 |
| 2 | 68564 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 0 | 24,15 | 0,48 |
| 3 | 68379 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 1 | 24,15 | 0,48 |
| 4 | 68424 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 3 - 90 MM | 135,85 | 2,72 |
| 5 | 69784 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 4 | 21,55 | 0,43 |
| 6 | 68423 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ 5 | 25,72 | 0,51 |
| 7 | 204898 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΑΣΚΟ | 2.300,00 | 46,00 |
| 8 | 204897 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΗΣ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΦΙ | 3.500,00 | 70,00 |
| 9 | 227246 | ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 1.018,00 | 20,36 |
| 10 | 24484 | ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | 1.122,00 | 22,44 |
| 11 | 136876 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ Μ.Χ ΟΓΚΟΣ 250-300 ML ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΡΟΗ | 549,50 | 10,99 |
| 12 | 68190 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 100ML 2ML/H | 892,50 | 17,85 |
| 13 | 68192 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 275ML 5ML/H | 1.635,00 | 32,70 |
| 14 | 68189 | ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ 60ML 2ML/H | 1.027,00 | 20,54 |
| 15 | 136901 | ΑΠΛΟΙ ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ | 190,40 | 3,81 |
| 16 | 136911 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ TUOCHY 18G ,8-12 CM | 626,50 | 12,53 |
| 17 | 24500 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 2", 0.80 X 50 MM | 2.505,30 | 50,11 |
| 18 | 24501 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 21 G X 4", 0.80 X 100 MM | 1.312,30 | 26,25 |
| 19 | 24505 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΜΠΛΟΚ ΑΝΑΙΣΘ/ΙΑΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗΜΕΝΟ ΑΚΡΟ 30°, 30°, 22 G X 3 1/8" 0.70 X 80 MM | 119,30 | 2,39 |
| 20 | 204908 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 120MM ΠΕΡΙΠΟΥ | 1.217,50 | 24,35 |
| 21 | 204906 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ 22G,25G,27G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | 3.165,50 | 63,31 |
| 22 | 204909 | ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧ. ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΟΔΗΓΟ 22G,25G X 90MM ΠΕΡΙΠΟΥ | 544,50 | 10,89 |
| 23 | 79684 | ΟΔΗΓΟΙ ΓΙΑ ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Νο 20 G X1 + 1/2 ΜΗΚΟΥΣ 0,9χ38 | 259,00 | 5,18 |
| 24 | 24534 | ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΥ 3MM-M | 360,00 | 7,20 |
| 25 | 24551 | ΓΩΝΙΩΔΗΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ 22F | 880,00 | 17,60 |
| 26 | 323445 | ΕΥΘΕΙΑ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ | 90,00 | 1,80 |
| 27 | 204913 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ HI LO ΜΕ CUFF ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ 6ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | 800,00 | 16,00 |
| 28 | 204911 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ LO-CONTOUR ΜΕ CUFF ΑΠΟ 4ΜΜ-9ΜΜ | 1.538,50 | 30,77 |
| 29 | 204912 | ΕΝΔΟΤΡΑΧ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CUFF ΑΠΟ 5.00ΜΜ ΕΩΣ 9.00 ΜΜ | 517,50 | 10,35 |
| 30 | 68360 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF 4,5-8,5 | 27,30 | 0,55 |
| 31 | 68260 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ / ΡΙΝΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ 2-5,5 | 282,00 | 5,64 |
| 32 | 136926 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 20G | 390,00 | 7,80 |
| 33 | 175894 | ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μ.Χ. | 2.124,00 | 42,48 |
| 34 | 339245 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΑΠΌ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ | 423,30 | 8,47 |
| 35 | 186877 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΑΝΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | 1.540,00 | 30,80 |
| 36 | 186872 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΤΩ ΣΩΜΑΤΟΣ | 53,00 | 1,06 |
| 37 | 186870 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 2.485,00 | 49,70 |
| 38 | 186871 | ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΥΠΟΘΕΡΜΙΑΣ ΟΛΟΣΩΜΗ ΠΑΙΔΩΝ | 132,50 | 2,65 |
| 39 | 24788 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 180CM | 3.480,00 | 69,60 |
| 40 | 136886 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 1 | 500,00 | 10,00 |
| 41 | 136889 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 2,5 | 250,00 | 5,00 |
| 42 | 136891 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 3 | 456,00 | 9,12 |
| 43 | 136893 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 4 | 319,00 | 6,38 |
| 44 | 136894 | ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ ΑΠΛΕΣ ΝΟ 5 | 319,00 | 6,38 |
| 45 | 186880 | ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Μ.Χ. ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 18.200,00 | 364,00 |
| 46 | 21153 | ΜΟΡΦΟΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΕΩΝ (ΤΥΠΟΥ TRANS PACK) | 3.995,00 | 79,90 |
| 47 | 262217 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΥΠΟΥ CLIC | 1.192,00 | 23,84 |
| 48 | 21060 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ | 570,00 | 11,40 |
| 49 | 204910 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΝΟ 0-5 | 649,00 | 12,98 |
| 50 | 323142 | ΠΡΟΣΩΠΙΔΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ | 33,60 | 0,67 |
| 51 | 204923 | ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΤΥΠΟΥ CONNELL ΝΟ ΑΠΟ 6 ΜΜ ΕΩΣ 8,5 ΜΜ | 377,00 | 7,54 |
| 52 | 204924 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΑ ΚΑΙ ΟΔΗΓΟ | 6.760,00 | 135,20 |
| 53 | 136865 | ΣΕΤ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ ΝΟ 6 | 600,00 | 12,00 |
| 54 | 136866 | ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ COMPLETE SET , 18G NEEDLE | 5.429,00 | 108,58 |
| 55 | 25250 | ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΡΑΧ. ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ CSE SET + G 27 X 5 3/8", | 8.580,00 | 171,60 |
| 56 | 69190 | ΔΙΑΦΑΝΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | 390,00 | 7,80 |
| 57 | 25265 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ "T" 22M 22M 22M | 385,00 | 7,70 |
| 58 | 136928 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | 288,00 | 5,76 |
| 59 | 136927 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΟΣ L 15M - 22M / 15F | 127,80 | 2,56 |
| 60 | 136902 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ LOR | 195,00 | 3,90 |
| 61 | 204901 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ. (AMBU) | 1.856,50 | 37,13 |
| 62 | 204903 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ Μ.Χ. (AMBU) | 123,00 | 2,46 |
| 63 | 233859 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑΣ SPIRAL | 90,00 | 1,80 |
| 64 | 204925 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ CUFF 7 ΜΜ ΕΩΣ 9 ΜΜ | 3.000,00 | 60,00 |
| 65 | 68624 | ΦΙΛΤΡΑ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ | 104,50 | 2,09 |
| 66 | 204926 | ΦΙΛΤΡΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ | 79,00 | 1,58 |
| 67 | 271748 | ΛΑΜΕΣ ΒΙΝΤΕΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟΥ MC GRATH | 3.600,00 | 72,00 |
| 68 | 269576 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΑΝΤΑΛΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΑ PORTEX | 585,00 | 11,70 |
| 69 | 258652 | ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΤΟΥ ΣΦΗΝΟΥΠΕΡΩΙΟΥ ΓΑΓΓΛΙΟΥ(SPG BLOCK) ΜΙΣΣ ΧΡΗΣΕΩΣ | 2.800,00 | 56,00 |
| 70 | 334551 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΛΓΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | 1.000,00 | 20,00 |
| 71 | 25249 | ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ G25, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ | 6.900,00 | 138,00 |
| 72 | 147673 | ΑΝΤΛΙΑ PCA FULL SET 200 ML | 1.000,00 | 20,00 |
| 73 | 340086 | ΦΙΛΤΡΟ ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΥ | 420,00 | 8,40 |
| 74 | 151777 | ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΣΕΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΗΨΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | 4.900,00 | 98,00 |
| 75 | 339745 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 7 ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ MONITOR VISTA 120 | 1.025,00 | 20,50 |
| 76 | 237551 | ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ FABIUS & PRIMUS ΤΗΣ DRAEGER | 688,60 | 13,77 |
| 77 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | 800,00 | 16,00 |
| 78 | 193516 | ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΥΛΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ DRAEGER. ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 5 LT. | 120,00 | 2,40 |
| 79 | 148699 | ΣΕΤ ΚΑΡΦΙ 198CM | 2.000,00 | 40,00 |
| 80 | 255330 | ΑΥΤΟΚΌΛΛΗΤΟΣ ΑΙΣΘΗΤΉΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΉ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΉΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΎΘΗΣΗΣ ΒΆΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΊΑΣ | 3.200,00 | 64,00 |
| 81 | 287211 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 3 | 4.675,00 | 93,50 |
| 82 | 287212 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 4 | 3.575,00 | 71,50 |
| 83 | 287213 | ΥΠΕΡΓΛΩΤΤΙΔΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΕ CUFF ΑΠΟ GEL N0 5 | 1.125,00 | 22,50 |
|  |  | **ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** | **130.817,46** | **2.616,35** |

**Ο παραπάνω πίνακας βρίσκεται αναρτημένος στον ηλεκτρονικό χώρο του διαγωνισμού σε μορφή excel, συμπληρώνεται δε από τους υποψηφίους οικονομικούς φορείς μόνο με τον μηδενισμό της αξίας της στήλης ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ και ΥΨΟΣ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ , για τα είδη που δεν προσφέρουν, χωρίς καμία άλλη τροποποίηση, π.χ. διαγραφή γραμμών, συμπλήρωση κειμένου κλπ. και επισυνάπτεται στον υποφάκελο ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ σε μορφή excel.**

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ X – Υπόδειγμα περιεχομένου Υ.Δ. που προσκομίζονται ωε δικαιολγητικά κατακύρωσης

Δηλώνω υπεύθυνα ότι:

Παράγραφος 2.2.3.2. διακήρυξης:

Δεν έχει κριθεί με τελεσίδικη δικαστική απόφαση ή διοικητική απόφαση με δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένη η επιχείρησή μας ή την ελληνική νομοθεσία, ότι έχω/έχουμε αθετήσει υποχρεώσεις όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

Ή

Έχει κριθεί με τελεσίδικη δικαστική απόφαση ή διοικητική απόφαση με δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένη η επιχείρησή μας ή την ελληνική νομοθεσία, ότι έχω/έχουμε αθετήσει υποχρεώσεις όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης αλλά τα συγκεκριμένα ποσά είναι εξαιρετικά μικρά. [αναγράφονται τα ποσά]

Ή

Έχει κριθεί με τελεσίδικη δικαστική απόφαση ή διοικητική απόφαση με δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένη η επιχείρησή μας ή την εθνική νομοθεσία, ότι έχω/έχουμε αθετήσει υποχρεώσεις όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης, αλλά ενημερώθηκα/ενημερωθήκαμε σχετικά με το ακριβές ποσό που οφείλεται λόγω αθέτησης των υποχρεώσεών μου/μας, όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης, σε χρόνο κατά τον οποίο δεν είχα/είχαμε τη δυνατότητα να εκπληρώσουμε τις υποχρεώσεις μας ή να προβούμε σε δεσμευτικό διακανονισμό πριν από την εκπνοή της προθεσμίας αίτησης συμμετοχής/της προθεσμίας υποβολής προσφοράς. [αναγράφεται το ποσό και η ημερομηνία ενημέρωσης]

Παράγραφος 2.2.3.4. περ. α Διακήρυξης

Κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων δεν έχω/ουμε αθετήσει τις υποχρεώσεις μας που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το ελληνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις καθώς και τις διατάξεις οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα X του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016:

Παράγραφος 2.2.3.4. περ. β Διακήρυξης

Έχω/έχουμε υπαχθεί σε προπτωχευτική ή πτωχευτική διαδικασία αλλά είμαι/είμαστε σε θέση να εκτελέσω/ουμε τη σύμβαση, λαμβάνοντας υπόψη τις ισχύουσες διατάξεις και τα μέτρα για τη συνέχιση της επιχειρηματικής λειτουργίας μου/μας [αναγράφονται τα αποδεικτικά στοιχεία]

Ιδίως στην περίπτωση εξυγίανσης:

Έχω/ουμε υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης [αναγράφεται ο αριθμός και η ημερομηνία έκδοσης δικαστικής απόφασης] και τηρώ/τηρούμε τους όρους αυτής.

Το περιεχόμενο της Υ.Δ. περί της μη συνδρομής των καταστάσεων ρωσικής εμπλοκής, που περιγράφονται στην παρ. 2.2.3..5.α της παρούσας, είναι το ακόλουθο:

*«Δηλώνω υπεύθυνα ότι δεν υπάρχει ρωσική συμμετοχή στον οικονομικό φορέα που εκπροσωπώ και συμμετέχει στη διαδικασία ανάθεσης της παρούσας σύμβασης, σύμφωνα με τους περιορισμούς που περιλαμβάνονται στο άρθρο 5ια του κανονισμού του Συμβουλίου (ΕΕ) αριθ. 833/2014 της 31ης Ιουλίου 2014 σχετικά με περιοριστικά μέτρα λόγω των ενεργειών της Ρωσίας που αποσταθεροποιούν την κατάσταση στην Ουκρανία, όπως τροποποιήθηκε από τον με αριθ. 2022/576 Κανονισμό του Συμβουλίου (ΕΕ) της 8ης Απριλίου 2022.*

*Συγκεκριμένα δηλώνω ότι:*

*(α) ο οικονομικός φορέας που εκπροσωπώ (και κανένας από τους οικονομικούς φορείς που εκπροσωπούν μέλη της ένωσης μας), [εφόσον πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων] δεν είναι Ρώσος υπήκοος, ούτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, οντότητα ή φορέας εγκατεστημένος στη Ρωσία·*

*(β) ο οικονομικός φορέας που εκπροσωπώ (και κανένας από τους οικονομικούς φορείς που εκπροσωπούν μέλη της ένωσης μας, [εφόσον πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων] δεν είναι νομικό πρόσωπο, οντότητα ή φορέας του οποίου τα δικαιώματα ιδιοκτησίας κατέχει άμεσα ή έμμεσα σε ποσοστό άνω του πενήντα τοις εκατό (50%) οντότητα αναφερόμενη στο στοιχείο α) της παρούσας παραγράφου ·*

*(γ) τόσο ο υπεύθυνα δηλώνων, όσο και ο οικονομικός φορέας που εκπροσωπώ δεν είμαστε φυσικό ή νομικό πρόσωπο, οντότητα ή όργανο που ενεργεί εξ ονόματος ή κατ’ εντολή οντότητας που αναφέρεται στα σημεία (α) ή (β) παραπάνω,*

(*δ) δεν υπάρχει συμμετοχή φορέων και οντοτήτων που απαριθμούνται στα ανωτέρω σημεία α) έως γ), άνω του 10 % της αξίας της σύμβασης των υπεργολάβων, προμηθευτών ή φορέων στις ικανότητες των οποίων να στηρίζεται ο οικονομικός φορέας τον οποίον εκπροσωπώ.»*

Παράγραφος 2.2.3.9. Διακήρυξης:

Δεν έχει επιβληθεί εις βάρος μου/μας με διοικητική πράξη ή δικαστική απόφαση αποκλεισμός από τη συμμετοχή σε μελλοντικές διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων καθώς και συμβάσεων παραχώρησης.

Έχει επιβληθεί εις βάρος μου/μας με διοικητική πράξη ή δικαστική απόφαση αποκλεισμός από τη συμμετοχή σε μελλοντικές διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων καθώς και συμβάσεων παραχώρησης, αλλά η ισχύς της διοικητικής πράξης έχει ανασταλεί με προσωρινή διαταγή …./με απόφαση επί της αίτησης αναστολής. [αναφέρεται αριθμός και ημερομηνία απόφασης καθώς και πληροφορίες για την κύρια δίκη]

Αν επέλθουν μεταβολές στις προϋποθέσεις για τις οποίες υποβάλλεται η παρούσα μέχρι τη σύναψη της σύμβασης, θα ενημερώσω/ουμε αμελλητί σχετικά την αναθέτουσα αρχή.

ΔΗΛΩΣΗ ΟΨΙΓΕΝΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ[[23]](#footnote-23)

Δεν έχουν επέλθει στο πρόσωπό μου/μας οψιγενείς μεταβολές κατά την έννοια του άρθρου 104 του ν. 4412/2016.

ΔΗΛΩΣΗ

Συναινώ/ούμε στο πλαίσιο της διαδικασίας ανάθεσης της παρούσας δημόσιας σύμβασης και επιτρέπω στην αναθέτουσα αρχή …………………………. να προβεί σε αναζήτηση-επιβεβαίωση όλων των αναγκαίων δικαιολογητικών και να προβεί στο πλαίσιο αυτό στην αναγκαία επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και στην ανταλλαγή πληροφοριών με άλλες δημόσιες αρχές.

1. Όπως ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης. [↑](#footnote-ref-1)
2. Όπως ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης. [↑](#footnote-ref-2)
3. Το ύψος της εγγυητικής επιστολής συμμετοχής καθορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης σε συγκεκριμένο χρηματικό ποσό και δε μπορεί να υπερβαίνει το 2% της προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης. Αναγράφεται ολογράφως και σε παρένθεση αριθμητικώς. Στο ποσό δεν υπολογίζεται ο ΦΠΑ (άρθρο 157 ν. 4281/2014). [↑](#footnote-ref-3)
4. ο.π. υποσ. 3. [↑](#footnote-ref-4)
5. Συμπληρώνεται με όλα τα μέλη της ένωσης / κοινοπραξίας. [↑](#footnote-ref-5)
6. Συνοπτική περιγραφή των προς προμήθεια αγαθών / υπηρεσιών, κλπ σύμφωνα με το άρθρο 25 του πδ 118/2007. [↑](#footnote-ref-6)
7. Εφόσον η εγγυητική επιστολή αφορά σε προσφορά τμήματος/τμημάτων της Διακήρυξης/Πρόσκλησης/Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, σύμφωνα με τα οριζόμενα στα έγγραφα της σύμβασης, συμπληρώνεται ο αύξων αριθμός του/ων τμήματος/τμημάτων για το/α οποίο/α υποβάλλεται προσφορά. [↑](#footnote-ref-7)
8. Να οριστεί ο χρόνος σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. [↑](#footnote-ref-8)
9. ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΡΑΠΕΖΑ: Ο χρόνος ισχύος πρέπει να είναι μεγαλύτερος τουλάχιστον κατά τριάντα (30) ημέρες του χρόνου ισχύος της προσφοράς, όπως αυτός ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης (άρθρο 157 παρ. 1 περ. α, εδαφ. β' του ν. 4281/2014). [↑](#footnote-ref-9)
10. Άρθρο 157 παρ. 1 περ. α εδαφ γ του ν. 4281/2014. [↑](#footnote-ref-10)
11. Ο καθορισμός ανωτάτου ορίου έκδοσης των εγγυητικών επιστολών από τις τράπεζες που λειτουργούν στην Ελλάδα θεσμοθετήθηκε με την υπ'αριθ. 2028691/4534/03.08.1995 (ΦΕΚ Β' 740/28.08.1995) απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, με την οποία και κατέστη υποχρεωτική και η αναγραφή της σχετικής υπεύθυνης δήλωσης στην εγγυητική επιστολή. [↑](#footnote-ref-11)
12. 1 Όπως ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης. [↑](#footnote-ref-12)
13. 2 Όπως ορίζεται στα έγγραφα της σύμβασης. [↑](#footnote-ref-13)
14. 3 Ολογράφως και σε παρένθεση αριθμητικώς. Στο ποσό δεν υπολογίζεται ο ΦΠΑ. [↑](#footnote-ref-14)
15. 4 Όπως υποσημείωση 3. [↑](#footnote-ref-15)
16. 5 Εφόσον αφορά ανάθεση σε τμήματα συμπληρώνεται ο α/α του/ων τμήματος/των για τα οποία υπογράφεται η σχετική σύμβαση. [↑](#footnote-ref-16)
17. 6 Συνοπτική περιγραφή των προς προμήθεια αγαθών / υπηρεσιών, σύμφωνα με το άρθρο 25 του πδ 118/2007. [↑](#footnote-ref-17)
18. 7 Να οριστεί ο χρόνος σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. [↑](#footnote-ref-18)
19. 8 Σύμφωνα με το άρθρο 25 πδ 118/2007 και του άρθρου 26 του ΕΚΠΟΤΑ, ο χρόνος ισχύος της εγγύησης πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον συμβατικό χρόνο φόρτωσης ή παράδοσης, κατά τον χρόνο που με βάση τη σύμβαση ο αγοραστής υποχρεούται να παραλάβει τα υλικά πλέον δύο (2) μήνες ή μεγαλύτερος εφόσον αυτό ορίζεται από τη διακήρυξη. [↑](#footnote-ref-19)
20. 9 Ο καθορισμός ανωτάτου ορίου έκδοσης των εγγυητικών επιστολών από τις τράπεζες που λειτουργούν στην Ελλάδα θεσμοθετήθηκε με την υπ'αριθ. 2028691/4534/03.08.1995 (ΦΕΚ Β' 740/28.08.1995) απόφαση του Υπουργού Οικονομικών, με την οποία και κατέστη υποχρεωτική και η αναγραφή της σχετικής υπεύθυνης δήλωσης στην εγγυητική επιστολή. [↑](#footnote-ref-20)
21. Πρβλ αριθμ. 2/16563/21-02-2019 διευκρινιστικό έγγραφο της Γενικής Δ/νσης Δημοσιονομικής Πολιτικής (ΓΛΚ) του Υπουργείου Οικονομικών. [↑](#footnote-ref-21)
22. Αφορά σε φυσικά πρόσωπα [↑](#footnote-ref-22)
23. Απαιτείται μόνον στην περίπτωση του προσυμβατικού ελέγχου ή της άσκησης προδικαστικής προσφυγής κατά της απόφασης κατακύρωσης. [↑](#footnote-ref-23)