



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 3^{ης} Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
Γ.Ν. «ΜΑΜΑΤΣΕΙΟ-ΜΠΟΔΟΣΑΚΕΙΟ»
ΦΟΡΕΑΣ Ν. ΚΟΖΑΝΗΣ

Κοζάνη 20-11-2015
Αρ. Πρωτ: 8901

Τμήμα : Οικονομικό
Γραφείο : Προμηθειών
Πληροφορίες : Κ. Κωστάκη
Ταχ. Δ/νση : Κ. Μαματσίου 1
Ταχ. Κωδ. : 50131
Τηλέφωνο : 2461352639
Fax : 2461352638
e-mail : promithies@mamatsio.gr

**Διαβούλευση επί Τεχνικών Προδιαγραφών του διαγωνισμού
«ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ»**

Το Γ.Ν.ΜΑΜΑΤΣΕΙΟ-ΜΠΟΔΟΣΑΚΕΙΟ ανακοινώνει ότι θέτει σε δημόσια διαβούλευση τις Τεχνικές Προδιαγραφές για την προμήθεια:

CPV	ΕΙΔΟΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ
33141420-0	ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ - ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	Χαμηλότερη τιμή

Οι Τεχνικές Προδιαγραφές των ειδών είναι αναρτημένες και μπορείτε να τις αναζητήσετε στην ιστοσελίδα του Γ.Ν. «ΜΑΜΑΤΣΕΙΟ»-«ΜΠΟΔΟΣΑΚΕΙΟ» <http://www.mamatsio.gr> (στην διαδρομή «Προμήθειες – Διαβουλεύσεις») και στο δελτίο τύπου της ιστοσελίδας.

Περίοδος δημόσιας διαβούλευσης: από 20-11-2015 μέχρι 04-12-2014

Οι παρατηρήσεις σας θα γίνονται δεκτές μόνο ηλεκτρονικά στο e-mail του Γραφείου Προμηθειών του Νοσοκομείου: promithies@mamatsio.gr και μέχρι 04-12-2015 και ώρα 14:30 μ.μ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΧΕΙΡΟΚΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ

1.	Χειρουργικά γάντια αποστειρωμένα, χωρίς πούδρα με μακριά μανσέτα και ελάχιστο ολικό μήκος 300mm, ειδικής επεξεργασίας, αντοχής, ελαστικότητας, υποαλλεργικά, συνθετικά από πολυισοπρένιο, όλα τα νούμερα.
----	---

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη. ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες. ➤ Να είναι κατασκευασμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο βιολογικούς κινδύνους που απορρέουν από ουσίες που ελευθερώνονται από αυτά, οι οποίες είναι γνωστές με βάση τα τελευταία στοιχεία, ότι μπορεί να δημιουργήσουν παρενέργειες. Τέτοιες ουσίες μπορεί να είναι: χημικές ουσίες, ενδοτοξίνες. ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να φέρουν σήμανση CE από το Κοινοποιημένο Οργανισμό. ➤ Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης της αποστείρωσης, καθώς και ο αριθμός παρτίδας, το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να είναι ειδικής επεξεργασίας και αντοχής.
2.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Χειρουργικά γάντια αποστειρωμένα από 100% φυσικό λάτεξ ειδικά σχεδιασμένα για Ορθοπεδική Χρήση (duplex) με Dual protection set ➤ Να έχουν εξαιρετική αντοχή σε θραύση ➤ Να είναι πλαστικοποιημένα. ➤ Να φέρουν σήμανση CE από το Κοινοποιημένο Οργανισμό. ➤ Να είναι ηλεκτρονικά ελεγμένα 100%. ➤ Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης της αποστείρωσης, καθώς και ο αριθμός παρτίδας, το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να έχουν ανατομικό σχήμα για σωστή εφαρμογή. ➤ Με ειδικά διαμορφωμένη την εξωτερική επιφάνεια για σωστή αίσθηση αφής. ➤ Με διπλή ανθεκτική συσκευασία ασφαλείας. ➤ Να διατίθεται σε μεγέθη 6, 6,5 -7-7,5-8-8,5,9 ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να είναι αποστειρωμένα με ακτίνες γ χωρίς τοξικά κατάλοιπα ➤ Να είναι ειδικής επεξεργασίας και αντοχής.
3.	<p>Εξεταστικά γάντια (μη αποστειρωμένα) από άλλα υλικά (μη λάτεξ) όλα τα μεγέθη</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη.

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες. ➤ Να είναι κατασκευασμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο βιολογικούς κινδύνους που απορρέουν από ουσίες που ελευθερώνονται από αυτά, οι οποίες είναι γνωστές με βάση τα τελευταία στοιχεία, ότι μπορεί να δημιουργήσουν παρενέργειες. Τέτοιες ουσίες μπορεί να είναι: χημικές ουσίες, ενδοτοξίνες. ➤ Να διατίθεται σε μεγέθη XS, SMALL, MEDIUM, LARGE, XL. ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να φέρουν σήμανση CE από το Κοινοποιημένο Οργανισμό. ➤ Να είναι ειδικής εξεργασίας και αντοχής.
4.	<p>Γάντια Χειρουργικά απλά. Αποστειρωμένα από 100% φυσικό λάτεξ όλα τα μεγέθη</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη. ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες. ➤ Να είναι κατασκευασμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο βιολογικούς κινδύνους που απορρέουν από ουσίες που ελευθερώνονται από αυτά, οι οποίες είναι γνωστές με βάση τα τελευταία στοιχεία, ότι μπορεί να δημιουργήσουν παρενέργειες. Τέτοιες ουσίες μπορεί να είναι: χημικές ουσίες, ενδοτοξίνες. ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να φέρουν σήμανση CE από το Κοινοποιημένο Οργανισμό. ➤ Να είναι ειδικής εξεργασίας και αντοχής.
5.	<p>Γάντια εξεταστικά μ.χ. διαφανή</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη. ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους

	<p>χρήστες.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να φέρουν σήμανση CE από το Κοινοποιημένο Οργανισμό.
6.	<p>Γάντια εξεταστικά (μη αποστειρωμένα) από λάτεξ, με ελάχιστη πούδρα όλα τα μεγέθη</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ φυσικό ελαστικό LATEX ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη. ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες. ➤ Να είναι κατασκευασμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο βιολογικούς κινδύνους που απορρέουν από ουσίες που ελευθερώνονται από αυτά, οι οποίες είναι γνωστές με βάση τα τελευταία στοιχεία, ότι μπορεί να δημιουργήσουν παρενέργειες. Τέτοιες ουσίες μπορεί να είναι: χημικές ουσίες, ενδοτοξίνες. ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να είναι ομοιόμορφα πουδραρισμένα (ελάχιστη πούδρα) ➤ Να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά τη παραλαβή η ημερομηνία παραγωγής τους να μην είναι προγενέστερη των έξι μηνών από αυτή της παραλαβής. ➤ Να διατίθεται σε μεγέθη XS, SMALL, MEDIUM, LARGE,XL. ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να φέρουν σήμανση ποιότητας CE η οποία να τοποθετείται στα γάντια σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την ΔΥ7/2480/1994 ➤ Να είναι ειδικής επεξεργασίας και αντοχής.
7.	<p>Γάντια Εξεταστικά (μη αποστειρωμένα) από λάτεξ, χωρίς πούδρα όλα τα μεγέθη</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ φυσικό ελαστικό LATEX ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη. ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες.

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Να είναι κατασκευασμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε να μειώνουν στο ελάχιστο βιολογικούς κινδύνους που απορρέουν από ουσίες που ελευθερώνονται από αυτά, οι οποίες είναι γνωστές με βάση τα τελευταία στοιχεία, ότι μπορεί να δημιουργήσουν παρενέργειες. Τέτοιες ουσίες μπορεί να είναι: χημικές ουσίες, ενδοτοξίνες. ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να είναι πρόσφατης παραγωγής και κατά τη παραλαβή η ημερομηνία παραγωγής τους να μην είναι προγενέστερη των έξι μηνών από αυτή της παραλαβής. ➤ Να διατίθεται σε μεγέθη XS, SMALL, MEDIUM, LARGE,XL. ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Να φέρουν σήμανση ποιότητας CE η οποία να τοποθετείται στα γάντια σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την ΔΥ7/2480/1994 ➤ Να είναι ειδικής επεξεργασίας και αντοχής.
8.	<p>Γάντια Εξεταστικά νιτρυλίου χωρίς πούδρα όλα τα μεγέθη κατασκευασμένα από 100% νιτρύλιο (χωρίς λάτεξ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Να εξασφαλίζουν και να διατηρούν κατά τη χρήση τους απόλυτη προστασία από τυχόν επιμολύνσεις τόσο για τον ασθενή όσο και για το χρήστη. ➤ Να έχουν άριστη εφαρμογή και σωστή αφή και να μην προκαλούν ερεθισμούς στους χρήστες. ➤ Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής. ➤ Πρέπει να ανταποκρίνονται στα ευρωπαϊκά πρότυπα: ΕΛΟΤ EN 455-1 (Έλεγχος για την ανίχνευση οπών) ΕΛΟΤ EN455-2 (Δοκιμή και έλεγχο των φυσικών ιδιοτήτων των γαντιών όπως και τα κατώτερα όρια αντοχής) ΕΛΟΤ EN 455-3 (Αξιολόγηση της βιολογικής ασφάλειας) ➤ Να φέρουν σήμανση ποιότητας CE η οποία να τοποθετείται στα γάντια σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την ΔΥ7/2480/1994 ➤ Να είναι ειδικής επεξεργασίας και αντοχής.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΥ