



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
3^η Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Ταχ. Δ/ση: Μαυριωτίσσης
Ταχ. Κώδικας: 52 100 Καστοριά
Τηλέφωνο: 24673 50612

Καστοριά, 4 Ιουλίου 2016

Αριθμ. Πρωτ.: 4385

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Γενικό Νοσοκομείο Καστοριάς προτίθεται να διενεργήσει πρόχειρο διαγωνισμό για την προμήθεια **α) Προϊόντων Καθαρισμού - CPV 39224300-1, β) Σάκων και τσαντών αποβλήτων - CPV 19640000-4, γ) Απορρυπαντικών - CPV 39831200-8, δ) Εξοπλισμού κουζίνας - CPV 39221000-7, ε) Χαρτικών - CPV 30199700-7**

Οι τεχνικές προδιαγραφές για την προμήθεια **Προϊόντων Καθαρισμού, Σάκων και τσαντών αποβλήτων, Απορρυπαντικών, Εξοπλισμού κουζίνας και Χαρτικών** για λογαριασμό του Γενικού Νοσοκομείου Καστοριάς, αναρτώνται στο διαδίκτυο για πρώτη διαβούλευση σήμερα, **Τρίτη 5/7/2016**, στην ιστοσελίδα **www.kastoriahospital.gr**. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα του νοσοκομείου και να υποβάλλουν τις όποιες παρατηρήσεις τους επί των προδιαγραφών αυτών στην ηλεκτρονική διεύθυνση prom3@kastoriahospital.gr μέχρι την **Τετάρτη 13/6/2016**.

A/A	Α) ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ - ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ
1	Αλουμινόχαρτο 1 κιλού (50m X 30cm)
2	Εντομοκτόνο
3	Αφρόλουτρο (Απολυμαντικό-Αντισηπτικό) συσκευασία 4 λίτρων
4	Πετσέτα απορροφητική τύπου Vettex ή αντίστοιχη Νο3
5	Σκούπα Πλαστική Βιδωτή
6	Κοντάρι για σκούπα (συμβατό με την παραπάνω σκούπα α/α 5)
7	Σφουγγαρίστρα επαγγελματική
8	Σφουγγαρίστρα απλή οικιακή (συμβατή με το παραπάνω κοντάρι α/α 6)
9	Κρεμοσάπουνο (συσκ.300 gr)
10	Κρεμοσάπουνο (συσκ. 4 λίτρων)
11	Πιγκάλ Τουαλέτας Πλαστικό

12	Σαμπουάν Παιδικό
13	Σφουγγάρι απλό
14	Σφουγγάρι συρμάτινο τύπου SCOTCH BRITE, μεσαίο μέγεθος
15	Φαράσι πλαστικό
16	Εντομοαπωθητικό
17	Μεμβράνη διαφανής επαγγελματικής χρήσης για τρόφιμα (ρολό των 250 μέτρων)
18	Σύστημα Μάπας (συμβατό με την παραπάνω Σφουγγαρίστρα επαγγελματική α/α 7)

A/A	Β) ΣΑΚΟΙ & ΤΣΑΝΤΕΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ - ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ
1	Σακούλες απορριμμάτων - οικιακής χρήσης με κορδόνι διαστάσεων 52 X 75 cm περίπου
2	Σακούλες απορριμμάτων - μαύρες χοντρές διάστασης 65 X 85 cm περίπου *
3	Σακούλες απορριμμάτων - μαύρες χοντρές διάστασης 110 X 85 cm περίπου*
4	Σακούλες απορριμμάτων - γραφείου διάστασης 45 X 55 cm περίπου
5	Σακουλάκια τροφίμων διάστασης 45 X 45 cm περίπου
6	Σακούλες φαρμακείου χειρός (τύπου τσάντα) διάστασης 60 X 30 cm περίπου
7	Σακούλες για λύματα (σάκοι μολυσματικών αποβλήτων)

A/A	Γ) ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ - ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ
1	Αφαλατικό πλυντ. πιάτων – ρούχων επαγγελματικό
2	Λευκαντικό ρούχων (λίτρα)
3	Μαλακτικό ρούχων (λίτρα)
4	Πολτός (Καθαριστικό γενικής χρήσης υψηλής δραστηριότητας σε μορφή πολτού) (συσκ. 1 κιλού)
5	Σκόνη γενικού καθαρισμού (τύπου VIM - ROLLI)
6	Σκόνη πλυντηρίου ρούχων

7	Υγρό στεγνωτικό – Γυαλιστικό για επαγγελματικό πλυντήριο πιάτων
8	Υγρό για άλατα
9	Υγρό καθαρισμού δαπέδων
10	Υγρό καθαρισμού δαπέδων
11	Υγρό για καμένα λίπη κουζίνας επαγγελματικό
12	Υγρό απορρυπαντικό πιάτων
13	Υγρό πιάτων για πλύσιμο στο χέρι
14	Υγρό πιάτων για επαγγελματικό πλυντήριο
15	Υγρό πλυσίματος αυτοκινήτων GOL-PLAS
16	Υγρό καθαρισμού υαλοπινάκων
17	Υγρό καθαρισμού τζαμιών με σύστημα ψεκασμού
18	Διάλυμα υποχλωριώδους Νατρίου (Χλωρίνη)

A/A	Δ) ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ- ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ
1	Βάζα γυάλινα παρασκευασμάτων με καπάκι
2	Καλαμάκια σπαστά πλαστικά μιας χρήσεως για ρόφημα
3	Κεσεδάκια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά φαγητού 240ml
4	Κουτάλια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά μεγάλα φαγητού
5	Κουτάλια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά μεγάλα φαγητού
6	Μαχαίρια μιας χρήσεως λευκά φαγητού
7	Οδοντογλυφίδες
8	Πιρούνια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά φαγητού
9	Πιάτα πλαστικά μιας χρήσεως λευκά φαγητού
10	Ποτήρια πλαστικά μιας χρήσεως νερού λευκά 250 ml
11	Καπάκια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά για κεσεδάκια

A/A	Ε) ΧΑΡΤΙΚΑ - ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ
1	Χαρτί υγείας επαγγελματικό 500gr ρολό 22X24 cm
2	Χαρτί υγείας μικρό 200gr ρολό 10X10 cm
3	Χαρτοπετσέτες 28 X 28 cm εκ.1000gr
4	Χαρτί BOX σε ρολό (για θήκες) 500gr (Χαρτί κουζίνας)

Ο Διοικητής α.α.

Τζιάμαλης Μάριος
Δ/ντής Ιατρικής Υπηρεσίας

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Α. ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ

1. Αφαλατικό (υγρό για μπάνια και πλυντήρια πιατων και σκόνη για πλυντήριο ρούχων)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Να διασπά τα επίμονα άλατα ασβεστίου και παράλληλα να τα απομακρύνει

Να συμβάλει στην καθαριότητα και υγιεινή των επιφανειών.

Να είναι κατάλληλο για επαγγελματικά πλυντήρια καθώς και για σκεύη κουζίνας (μπεν-μαρι, βραστήρες, χύτρες)

Ασφαλές στην χρήση ιδανικό για σκληρά νερά, γρήγορη και καλή απομάκρυνση λιπών ειδών κουζίνας.

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Πυκνό φωσφορικό οξύ > 30%

Περιέχει μη ιονική τασιενεργά λιγότερα από 5 % και κατιονικά τασιενεργά λιγότερο από 5%

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εμφάνιση διαυγές κόκκινο υγρό

PH 1.0 + 0.5

Ιξώδες < 5 Cp (ΔΥΝΑΜΙΚΟ) Ευδιάλυτο στο νερό

2. Μαλακτικό ρούχων

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τασιενεργά 3%

Διαλυτά σε αιθανόλη 3%

PH (ως έχει) 3,5

Το μαλακτικό πλυντηρίων ρούχων θα πρέπει: **Να περιέχει άρωμα**, να είναι συμπυκνωμένο κατάλληλο για επαγγελματικά πλυντήρια, υποαλλεργικό, να μην ερεθίζει το ευαίσθητο δέρμα, να περιέχει άριστα μαλακτικά συστατικά τα οποία θα είναι βιοδιασπώμενα, να κάνει τα υφάσματα μαλακά, αφράτα διευκολύνονται στο σιδέρωμά τους, να περιποιείται και να προστατεύει τις ίνες των ρούχων.

3. Λευκαντικό ρούχων.

Να απελευθερώνει ενεργό οξυγόνο και να λευκαίνει όλους τους τύπους υφασμάτων.

Να συνεργάζεται με το απορρυπαντικό πλύσης και να διέρχεται επιτυχώς μαζί το απορρυπαντικό την πρακτική δοκιμασία προς έλεγχο του αφρισμού και του καθαριστικού αποτελέσματος .

Να ενεργοποιείται σε χαμηλές θερμοκρασίες,

Να μην περιέχει χλώριο για ελαχιστοποίηση της φθοράς του ιματισμού.

Να δίνεται η δοσολογία χρήσης σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

4. πολτός (πιάτων και για σφουγγαρίστρες).

Καθαριστικό γενικής χρήσης υψηλής δραστηριότητας σε μορφή πολτού.

5.Σκόνη γενικού καθαρισμού (τύπου VIM-ROLI).

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

PH υδατικού διαλύματος 1% 9-10

< 5% Ανιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, φωσφορικές ενώσεις, αρωματικές ουσίες.

6. Απορρυπαντικά πλυντηρίου ρούχων (σκόνη) ρυθμιζόμενου αφρού με απολυμαντική και βακτηριοκτόνο δράση

Γενικά χαρακτηριστικά

Το προϊόν αυτό θα είναι κοκκώδες προϊόν Πύργου Ξηράνσεως ομοιόμορφου εμφανίσεως, οιαδήποτε δε συσσωμάτωση που εμφανίζεται κατά την αποθήκευση θα πρέπει να θραύεται με το χέρι. Οι κόκκοι αυτού θα διαλύονται εύκολα στο νερό και δεν θα συσσωματώνονται κατά την ροή του ύδατος μέσω της ειδικής θέσεως αποθέσεως του απορρυπαντικού στο πλυντήριο. Τα περιεχόμενα στο απορρυπαντικό συστατικά δεν θα είναι επιβλαβή στα καθαριζόμενα υφάσματα ούτε στις πλυντικές μηχανές.

Τα απορρυπαντικά θα είναι ρυθμιζόμενου αφρισμού, ώστε κατά την εργασία δεν θα παρατηρείται αφρισμός που θα παρεμποδίζει την λειτουργία του πλυσίματος, ούτε θα θέτει σε κίνδυνο τις ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις του πλυντηρίου.

Οσμή

Το απορρυπαντικό δεν θα έχει οσμή κηροζίνης, ταγγή ή ιχθυώδη και δεν θα μεταδίδει τέτοιες οσμές στα προς πλύση υφάσματα. Αντίθετα είναι επιθυμητό να είναι ελαφρά αρωματισμένο.

Πίνακας αναλυτικών στοιχείων

Σύνολο ενεργών επιφανειοδραστικών	συστατικών (ανιονικών, μη ανιονικών)
	min 11%
- Σαπούνι	0.8-2 %
- Φωσφορικά ως P ₂ θ ₂	min 12%
- Πυριτικά ως SiO ₂	2 - 6%
- Νατριο-καρβοξυ-μεθυλοκελλουλόζη	0,5 - 1 %
η άλλη ουσία με ανάλογη δράση	
- Δοκιμή υπελευκαντικού (οπτικού λαμπρυντικού)	θετική
- Υπερβορικό νάτριο (λευκαντικό)	min 15 %
-Υγρασία	max 9 %
-PH υδατικού διαλύματος 1%	9 - 11

Λοιπές απαιτήσεις

Το απορρυπαντικό πρέπει να διέλθει επιτυχώς την πρακτική δοκιμασία προς τον έλεγχο του αφρισμού και της εν γένει συμπεριφοράς.

α. Για χημική απολύμανση σε θερμοκρασίες μέχρι 60⁰ βαθμούς

β. Με μικροβιοκτόνο δράση

7. Στεγνωτικό πλυντηρίου πιάτων

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ενεργά επιφανειοδραστικά (μη ιονικά) min 7 %

Κιτρικό οξύ min 2 %

Διαλύτης min 2 %

Να μη μένουν κηλίδες στα σκεύη σε συνδυασμό με το απορρυπαντικό πλυντηρίου πιάτων και σκευών.

8. Υγρό καθαρισμού επιφανειών

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Το απορρυπαντικό θα είναι ρυθμιζόμενου αφρού
- Δεν θα αφήνει ίζημα
- Να έχει ευχάριστη και διακριτική οσμή
- Να περιέχει ενεργά επιφανειοδραστικά min 5%
- Να περιέχει σαπούνη min 0,8%
- Να περιέχει διαλύτη min 4%
- Να δίνονται οδηγίες χρήσεως
- Να δίνονται οδηγίες ασφάλειας
- Να διατίθενται σε συσκευασία 4 έως 6 λίτρων
- Να είναι σε υγρή συμπυκνωμένη μορφή κατάλληλο για πλύσιμο δαπέδων, επιφανειών, κ.λ.π.
- Να διαθέτει ουδέτερο pH ώστε να είναι όσο το δυνατό πιο φιλικό με τα υλικά των επιφανειών (πλαστικό, γυαλί, πορσελάνη), η χορήγηση να γίνεται μέσω δοσομετρικής αντλίας.

9.Καθαριστικό φούρνων σε μορφή gel

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Να είναι ισχυρό αλκαλικό προϊόν κατάλληλο για περιοδικό καθαρισμό φούρνων, γκριλ, εστιών με ισχυρούς ρύπους

Το μίγμα του να περιέχει αλκάλια τασιενεργά και διαλύτες ώστε να απομακρύνει τις καρβουνίλες.

Να είναι παχύρευστο ώστε να προσκολλάται σε κάθετες επιφάνειες.

Εμφάνιση παχύρευστο υγρό

P_h αδιάλυτου > 13

Ειδικό βάρος (20°) 1,06

Ιξώδες 1200-1660 cP (δυναμικό)

Ευδιάλυτο σε κρύο νερό

Υδροξείδιο του νατρίου 5-15%

Άλας νατρίου σουλφονομένης αλκοόλης < 5%

Μη ιονικά τασιενεργά < 5 %

10. Υγρό απορρυπαντικό πιάτων στο γέρι

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Να είναι υγρό
- Να περιέχει ανιονικά επιφανειοδραστικά min 16%
- Να περιέχει μη ιονικά min 2%
- Να περιέχει NaOH min 8%
- Να έχει PH υδατικού διαλύματος 1%, 6-8
- Ειδική σύνθεση για να βοηθά τον καθαρισμό ρύπων κάθε μορφής (τσάι, λίπη, αίμα καφές, αυγό κ.τ.λ.)
- Να δίνονται οδηγίες χρήσεως
- Να δίνονται οδηγίες ασφάλειας
- Να φέρει σήμανση CE
- Να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τις τιμές που δίνονται στην οδηγία 91/155 της ευρωπαϊκής ένωσης

11. Υγρό απορρυπαντικό πλυντηρίου πιάτων

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τιπολυφωσφορικό Na min 10 %
NaOH min 8 %
Υποχλωριώδες Na σε ενεργό χλώριο min 1 %

Λοιπές παρατηρήσεις

Το απορρυπαντικό πρέπει να διέλθει επιτυχώς την πρακτική δοκιμασία προς έλεγχο αφρισμού και της εν γένει συμπεριφοράς. Μετά το πλύσιμο δεν πρέπει να μένουν κηλίδες επί των σκευών σε συνδυασμό με το στεγνωτικό πλυντηρίου πιάτων

12. Απορρυπαντικό καθαρισμού τζαμιών

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Να περιέχει επιφανειοδραστικά 0,3-0,5%
- Να περιέχει οργανικό Διαλύτη (εκ του οποίου τουλάχιστον αλκοόλη) min 6%
- Ειδική σύνθεση για να βοηθά τον καθαρισμό και να μην αφήνει θάμπωμα μετά το σκούπισμα και το στέγνωμα
- Να δίνονται οδηγίες χρήσεως
- Να δίνονται οδηγίες ασφαλείας
- Τασιενεργά συστατικά 0,53 %
- PH (ως έχει) 11
- Ειδικό βάρος 992 gr/ml

Να μην αφήνει θάμπωμα στα τζάμια μετά το σκούπισμα, να στεγνώνει γρήγορα, να είναι εύκολο στην χρήση και κατάλληλο για τζάμια καθρέπτες και πλαστικές επιφάνειες.
Να δίνονται οδηγίες χρήσεως και ασφαλείας.

13. Χλωρίνες

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Υποχλωριώδες νάτριο σε ενεργό χλώριο min 4%
Καυστικό Na min 0.3 %

Το διάλυμα θα είναι συμπυκνωμένο, απολυμαντικό, λευκαντικό, ακίνδυνο και μη ερεθιστικό.
Να συνοδεύονται με οδηγίες χρήσεως και ασφαλείας.

14.Υγρό καθαρισμού υαλοπινάκων (και με σύστημα ψεκασμού).

- Ενεργά επιφανειοδραστικά 0.3-0.5%
- Οργαν. Διαλύτης (εκ του οποίου 3% τουλάχιστον αλκοόλη) Min 6%
- PH (ως έχει) 11 ± 1
- Διάλυμα αμμωνίας Max 0,1%

Να μην αφήνει θάμπωμα στα τζάμια μετά το σκούπισμα, να στεγνώνει γρήγορα, να είναι εύκολο στην χρήση και κατάλληλο για τζάμια καθρέπτες και πλαστικές επιφάνειες.
Να δίνονται οδηγίες χρήσεως και ασφαλείας.

15. Υγρό για άλατα

Να διαλύει αμέσως άλατα, πουρί, και τα υπολείμματα σαπουνιού που επικάθονται στα είδη υγιεινής.. Ειδικότερα να αφαιρεί άλατα ασβεστίου και σκουριά από βρύσες, ανοξείδωτα, πλακάκια.

16. Υγρό για καμένα λίπη κουζίνας επαγγελματικό.

- Να καθαρίζει τα καμένα λίπη της κουζίνας με ασφάλεια χωρίς να μένουν χημικά υπολείμματα που θα μπορούσαν να είναι επιβλαβή στα φαγητά κατά την χρήση της κουζίνας.
- Να είναι αλκαλικής σύστασης (NaOH) ή (KOH) με προσθήκη χαμηλού αφρισμού μη ιονικών τασιενεργών σε συμπυκνωμένη μορφή με pH 12-14.
- Να είναι κατάλληλο για ανοξείδωτες επιφάνειες.
- Συμπυκνωμένο να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε αραίωση και να συνοδεύεται από δοσομετρικό σύστημα (αντλία, δοχείο με ψεκαστήρα).
- Να δίνονται οδηγίες χρήσης.

B. ΣΑΚΟΙ & ΤΣΑΝΤΕΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Το χορηγούμενο είδος θα είναι μαύρου χρώματος από πλαστικό υλικό πολυαιθυλενίου, θα έχει σχήμα ορθογωνίου με πτυχωτές πλευρές (αναδιπλώσεις) και στεγανότητα τέτοια που να εξασφαλίζει πλήρως την χρήση για την οποία προορίζεται. Επίσης θα πρέπει να είναι σύμφωνο με τις κάτωθι προδιαγραφές.

1. Για δοκίμια παράλληλα προς την κατεύθυνση του **extruder** (extrusion ciretion)

1	Αντοχή στο σημείο διαρροής (stress at yield)	100 Kg/cm ²	Κατά ASTM D 638
2	Αντοχή στη θραύση	230 Kg/cm ²	Κατά ASTM D 882
3	Επιμήκυνση στη θραύση	300%	Κατά ASTM D 882

2. Για δοκίμια κάθετα προς την κατεύθυνση ροής του **extruder** (trasverce ciretion)

1	Αντοχή στη θραύση (stress at break)	170 Kg/cm ²	Κατά ASTM D 882
2	Επιμήκυνση στη θραύση (ecolation at break)	590%	Κατά ASTM D 882
3	Πυκνότητα υλικού	0,910 gr/cc - 0,925 gr/cc	Κατά ASTM D 1505

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

- 1) Μεγάλοι (110 X 85 cm) βάρος 110 ± 5% γρ.
- 2) Μεσαίοι (85 X65 cm) βάρους 60 ± 5% γρ.
- 3) Σακούλες απορριμμάτων – οικιακής χρήσης με κορδόνι (52X75 cm)

- 4) Σακούλες απορριμμάτων – γραφείου (45X55 cm)
- 5) Σακουλάκια τροφίμων (45X45 cm)
- 6) Σακούλες φαρμακείου χειρός (τύπου τσάντα 60X30 cm)
- 7) Σακούλες για λύματα (σάκοι μολυσματικών αποβλήτων, με αναγραφή το σήμα και την ένδειξη Μολυσματικά Απόβλητα)

Γ. ΧΑΡΤΙΚΑ

1. Χαρτιά υγείας

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Να είναι λεπτό, αντοχής στη χρήση και να αποσυντίθεται εύκολα στο νερό.

- Ρολό 200 gr. 10X10 cm.

Να είναι λευκό, μαλακό και τα φύλλα να χωρίζονται μεταξύ τους είτε με διάτρηση είτε με πίεση πάντως κατά τρόπο ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός φύλλου από φύλλο να είναι περιτυλιγμένο σε κύλινδρο από χαρτόνι κατάλληλο για την στήριξη του ρολού.

ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σύνθεση Πρωτογενής χαρτοπολτός 100% χημικός πολτός

Απορροφητικότητα (απαιτούμενος χρόνος) Μέγιστος χρόνος 15 sec

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Το ρολό υγείας θα παραδίδεται από τον προμηθευτή συσκευασμένο σε χαρτοκιβώτια, πλαστικούς σάκους η άλλα είδη συσκευασίας κατάλληλα για την μεταφορά και τη στοιβασία του χαρτιού.

Σε κάθε συσκευασία εξωτερικά και με εμφανή τρόπο θα γράφονται οι επισημάνσεις που καθορίζονται από τις Αγορανομικές διατάξεις που ισχύουν κάθε φορά.

3. Χαρτοπετσέτες

Οι χαρτοπετσέτες πρέπει να είναι κατασκευασμένες από πρωτογενή χαρτοπολτό λευκού χρώματος και να μην περιέχουν ουσίες οι οποίες μπορούν να βλάψουν αυτούς που τις χρησιμοποιούν, πρέπει δε να πολτοποιούνται εύκολα. Βάρος χαρτοπετσέτας σε γραμμάρια

$1,5 \pm 5\%$ Καθαρό βάρος περιεχομένου $102 \pm 5\%$. Όψη (αφή) πορώδης

Διαστάσεις σε εκατοστά 28 X 28 εκ. 1000 gr. με ανοχή 5 % Τέφρα 2.5 max %.

Απορροφητικότητα απαιτούμενος χρόνος max 10 sec.

4. Χειροπετσέτες – Χαρτί BOX

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι χειροπετσέτες να είναι σε ρολά των 250 διπλών φύλλων με ανοχή $\pm 10\%$. Οι χειροπετσέτες θα είναι από πρωτογενή χαρτοπολτό λευκού χρώματος και δεν θα περιέχουν ουσίες που μπορούν να βλάψουν αυτούς που τις χρησιμοποιούν.

ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χαρτί BOX σε ρολό (για θήκες) 500gr (Χαρτί κουζίνας)

Τα φύλλα να έχουν πλάτος 21 X 21 cm $\pm 5\%$

Σύσταση % min χημικός πολτός 80 Max μηχανικός πολτός 20

Χρώμα λευκό. Απορροφητικότητα max 10

5. Χαρτοσακούλα BENIZAL

Χαρτοσακούλα για σάντουιτς θα είναι από πρωτογενή χαρτοπολτό λευκού χρώματος και δεν θα περιέχουν ουσίες που μπορούν να βλάψουν αυτούς που τις χρησιμοποιούν.
Διαστάσεις 12Χ28 cm σε συσκευασία κιλών.

Δ. ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ – ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ

1	Αλουμινόχαρτο 1 κιλού (50m X 30cm)
2	Εντομοκτόνο (έρποντα έντομα και αεροζόλ για μύγες και κουνούπια)
3	Αφρόλουτρο (Απολυμαντικό-Αντισηπτικό)
4	Πετσέτα απορροφητική τύπου Vettex ή αντίστοιχη Νο3
5	Σκούπα Πλαστική Βιδωτή
6	Κοντάρι για σκούπα (συμβατό με την παραπάνω σκούπα α/α 5)
7	Σφουγγαρίστρα επαγγελματική με μικροΐνες και διαφορετικού χρώματος.
8	Σφουγγαρίστρα απλή οικιακή (συμβατή με το παραπάνω κοντάρι α/α 6)
9	Κρεμοσάπουνο (συσκ.300 gr) Να είναι υποαλλεργικό με ουδέτερο PH 5,5 .Να μην περιέχει αλκάλια και σάπωνες. Να περιέχει γλυκερίνη και βιταμίνες. Να έχει καλή συμβατότητα με το δέρμα και να μην δημιουργεί ερεθισμούς. Να μην είναι λιπαρό, να έχει ήπιο ευχάριστο άρωμα και να είναι κατάλληλο για συχνή χρήση. Να είναι βακτηριοστατικό και μυκοστατικό κατά της μικροβιακής μόλυνσης. Να είναι σε συσκευασία 1 και ½ λίτρου και να φέρει ενσωματωμένη αντλία. Να υπάρχει καταχώρηση του σκευάσματος στο CPNP και να επισυναφθεί.
10	Κρεμοσάπουνο (συσκ. 4 λίτρων) (συμβατό με το παραπάνω κρεμ/νο α/α 9)
11	Πιγκάλ Τουαλέτας Πλαστικό
12	Σαμπουάν Παιδικό. Υποαλλεργικό φιλικό με την επιδερμίδα βρεφών και παιδιών. Να μην προκαλεί ερεθισμό και δάκρυα στα μάτια. Κατάλληλο για ευαίσθητες επιδερμίδες. Να επισυναφθεί η καταχώρηση του σκευάσματος στο CPNP. Η συσκευασία έως ένα λίτρο και να δίδεται αντλία.
13	Σφουγγάρι απλό
14	Σφουγγάρι συρμάτινο τύπου SCOTCH BRITE, μεσαίο μέγεθος
15	Φαράσι πλαστικό
16	Μεμβράνη διαφανής επαγγελματικής χρήσης για τρόφιμα (ρολό των 250 μέτρων)
17	Σύστημα Μάπας (συμβατό με την παραπάνω Σφουγγαρίστρα επαγγελματική α/α 7).

Ε. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ - ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ

1	Βάζα γυάλινα παρασκευασμάτων με καπάκι
---	--

2	Καλαμάκια σπαστά πλαστικά μιας χρήσεως για ρόφημα
3	Κεσεδάκια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά φαγητού 240ml
4	Κουτάλια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά μεγάλα φαγητού
5	Κουτάλια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά μεγάλα φαγητού
6	Μαχαίρια μιας χρήσεως λευκά φαγητού
7	Οδοντογλυφίδες
8	Πιρούνια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά φαγητού
9	Πιάτα πλαστικά μιας χρήσεως λευκά φαγητού
10	Ποτήρια πλαστικά μιας χρήσεως νερού λευκά 250 ml
11	Καπάκια πλαστικά μιας χρήσεως λευκά για κεσεδάκια

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Τα υλικά που παραδίδονται πρέπει να είναι καινούργια, αμεταχείριστα και τα τεχνικά τους χαρακτηριστικά να βρίσκονται σε απόλυτη συμφωνία με την τεχνική προσφορά του προμηθευτή.
2. Ειδικότερα, τα προσφερόμενα υλικά πρέπει να πληρούν τους εξής όρους:
 - Να ανταποκρίνονται πλήρως στις ανάγκες του Νοσοκομείου για τη χρήση που προορίζονται.
 - Να συνοδεύονται από σαφείς οδηγίες χρήσεως.
 - Να συνοδεύονται από πιστοποιητικά ποιοτικού ελέγχου.
 - Να έχουν κατάλληλη συσκευασία.
3. Η συσκευασία των ειδών πρέπει να πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:
 - Η συσκευασία θα είναι του εργοστασίου παραγωγής. Το κόστος της δεν θα επιβαρύνεται με πρόσθετα υλικά που δεν επιστρέφονται στον προμηθευτή.
 - Σε εμφανές σημείο της συσκευασίας, καθώς και σε κάθε μονάδα του περιεχομένου της, πρέπει να αναγράφονται οι ακόλουθες ενδείξεις στα Ελληνικά ή Αγγλικά :
 - *Επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή. Εάν ο κατασκευαστής εδρεύει σε χώρα εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία και διεύθυνση του εγκατεστημένου στην Κοινότητα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του.
 - *Τα στοιχεία που είναι απολύτως αναγκαία, προκειμένου ο χρήστης να είναι σε θέση να αναγνωρίσει το προϊόν, την ποσότητά του και το περιεχόμενο της συσκευασίας.
 - *Η ημερομηνία μέχρι την οποία το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ασφαλώς, χωρίς υποβιβασμό της επίδοσης.
 - *Τις ειδικές συνθήκες αποθήκευσης ή/ και χειρισμού.
 - *Τις ενδεδειγμένες προειδοποιήσεις και προφυλάξεις.
 - *Σε κάθε συσκευασία θα πρέπει να περιλαμβάνονται ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ στα Ελληνικά

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Το προσφερόμενο είδος θα συνοδεύεται υποχρεωτικά από Πιστοποιητικό Σήμανσης CE σύμφωνα με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή Οδηγία.

2. Ο οίκος κατασκευής του προσφερόμενου είδους πρέπει οπωσδήποτε να τηρεί πιστοποιημένο σύστημα ποιότητας κατά ISO σειράς 9000 ή άλλη ισόκυρη πιστοποίηση, καθώς επίσης να έχουν πιστοποιητικό που αφορά τη διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων. Επιπλέον, ο προμηθευτής εφόσον δεν είναι ο κατασκευαστής του προσφερόμενου είδους οφείλει να τηρεί αντίστοιχο πιστοποιημένο σύστημα ποιότητας κατά ISO σειράς 9000 ή άλλη ισόκυρη πιστοποίηση.
3. Εάν το προϊόν χρησιμοποιείται για πρώτη φορά και δεν υπάρχει εμπειρία από το Νοσοκομείο, τότε υπάρχει το δικαίωμα προσβολής της σύμβασης εφ' όσον προκύψουν προβλήματα στη χρήση.
4. Οι συμμετέχοντες θα καταθέσουν δείγματα των προσφερομένων ειδών.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Καστοριά, 27/06/2016

1.ΧΑΤΖΗΖΑΦΕΙΡΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ

2.ΞΑΝΘΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

3.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ