

Προμήθεια ΕΙΔΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ CPV 39830000-9 – ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ CPV 19520000-7 ΧΑΡΤΙΚΩΝ CPV 30199700-7» όπως αναλυτικά αναφέρεται στον παρακάτω πίνακα :

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΜ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΑΡ.ΤΙΜΩΝ
1	ΑΠΟΡ/ΚΟ ΚΑΘΑΡ.ΤΖΑΜΙΩΝ συσκ. 1 λίτρου	ΤΕΜ	60	Δ.Τ.
2	ΥΓΡΟ ΔΑΠΕΔΟΥ	ΛΙΤ	320	28.2.71/0,31
3	ΣΑΠΟΥΝΙ ΧΕΙΡΟΣ ΥΓΡΟ	ΛΙΤ	320	28.2.90./0,47
4	ΣΑΚΟΥΛΑ ΤΣΑΝΤΑ ΝΑΥΛΟΝ	ΚΙΛ	20	Δ.Τ.
5	ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΑΥΡΗ ΣΚΛΗΡΗ 80Χ100CM	ΤΕΜ	3000	28.2.101/0,24
6	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΑΥΡΗ ΜΕΣΑΙΑ ( 60Χ80cm) ΜΑΛΑΚΗΣ ΥΦΗΣ	ΤΕΜ	5000	Δ.Τ.
7	ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΜΑΥΡΗ ΜΙΚΡΗ (50Χ70cm) ΜΑΛΑΚΗΣ ΥΦΗΣ	ΤΕΜ	5000	Δ.Τ.
8	ΑΛΟΥΜΙΝΟΧΑΡΤΟ 30cmΧ30m	ΤΜΧ	60	Δ.Τ.
9	ΠΑΝΙ ΓΙΑ ΠΑΡΚΕΤΕΖΑ ΤΥΠΟΥ SWIFFER	ΤΕΜ	500	Δ.Τ.
10	ΠΑΝΑΚΙΑ ΞΕΣΚΟΝΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΜΙΚΡΟΪΝΕΣ (διάφορα χρώματα)	ΤΕΜ	100	28.2.110/2,85
11	ΠΕΤΣΕΤΑΚΙ ΤΥΠΟΥ WETEX NO 3	ΤΕΜ	100	28.2.45/0,2
12	ΓΑΝΤΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΚΟΥΖΙΝΑ (ΖΕΥΓ) Medium	ΖΕΥΓ	30	Δ.Τ.
13	ΓΑΝΤΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΚΟΥΖΙΝΑΣ(ΖΕΥΓ) Large	ΖΕΥΓ	30	Δ.Τ.
14	ΧΑΡΤΟΠΕΤΣΕΤΕΣ 70τμχ/πακ	ΠΑΚ	100	Δ.Τ.

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ

#### Α. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

##### Α1. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ

1. Όλα τα **απορρυπαντικά και τα απολυμαντικά** να διαθέτουν αριθμό καταχώρησης και έγκρισης από το **Γενικό Χημείο του Κράτους (Γ.Χ.Κ.)**. Επιπλέον, όλα τα **απολυμαντικά** να διαθέτουν άδεια κυκλοφορίας από τον **Εθνικό Οργανισμό Φαρμάκων (Ε.Ο.Φ.)**.
2. Να φέρουν **σήμανση C.E.**

3. Οι κατασκευάστριες εταιρείες του προϊόντος να είναι πιστοποιημένες με τα απαραίτητα πιστοποιητικά διασφάλισης ποιότητας ISO 9001-2008 και περιβαλλοντικής διαχείρισης ISO 14001.
4. **Να περιέχουν συστατικά σύμφωνα με τις τιμές που δίνονται στην οδηγία 89/542 της ΕΕ.**
5. Όλα τα προϊόντα να συνοδεύονται από πιστοποιητικό χημικής σύνθεσης.
6. Όλα τα προϊόντα να συνοδεύονται από τα τεχνικά φυλλάδιά τους, στην Ελληνική Γλώσσα και να προέρχονται από ακριβή και πιστή μετάφραση των αρχικών οδηγιών στην Αγγλική Γλώσσα, οι οποίες θα πρέπει να προσκομίζονται. Σε αυτά να αναφέρεται αναλυτικά η ονομασία-περιγραφή του προϊόντος, βασικές ιδιότητες-χαρακτηριστικά, οδηγίες χρήσης, η σύνθεση, η συσκευασία, η χώρα προέλευσης, η κατασκευάστρια εταιρεία, οι διαλύσεις-δοσολογίες χρήσης (ανώτερα και κατώτερα όρια), η συμβατότητα.
7. Όλα τα προϊόντα να διαθέτουν οδηγίες χρήσης στα ελληνικά του κατασκευαστικού οίκου ή της εταιρείας διάθεσης.
8. **Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (Material Safety Data Sheet – M.S.D.S.) στα Αγγλικά με πιστή μετάφραση στα Ελληνικά, σύμφωνα με οδηγία Ε.Ε. 1907/2006.**
9. Όλα τα προϊόντα να συνοδεύονται από βιβλιογραφική αναφορά, μελέτες και πίνακες αποτελεσματικότητας στα Ελληνικά.
10. **Οι δοσολογίες που θα αξιολογηθούν, είναι αυτές, που αναφέρει ο κατασκευαστής και μόνο στο επίσημο κατασκευαστικό φυλλάδιο.**
11. Όταν πρόκειται για προϊόν που χρησιμοποιείται μετά από αραίωση (συμπυκνωμένο υγρό, σκόνη), να δίνεται η προτεινόμενη διάλυση με αντίστοιχη αναφορά σε τεχνικά φυλλάδια ή βεβαιώσεις του κατασκευαστικού οίκου.
12. Όλες οι συσκευασίες των προϊόντων θα πρέπει να διαθέτουν πώμα ή ταινία ασφαλείας από την κατασκευάστρια εταιρεία, να είναι πρωτότυπα του εργοστασίου παραγωγής τους και να μην έχει προηγηθεί οποιαδήποτε επέμβαση για αλλαγή της συσκευασίας των προϊόντων. Να φέρουν ετικέτα με τις απαραίτητες ενδείξεις και οδηγίες χρήσης τους στην Ελληνική γλώσσα.
13. Όλα τα προϊόντα να διαλύονται ή να αναμιγνύονται εύκολα με το νερό. Να είναι εύκολα στη χρήση. Να ξεπλένονται εύκολα και να μην αφήνουν τοξικά υπολείμματα.
14. Να μην είναι τοξικά για την υγεία των ασθενών, του προσωπικού και των επισκεπτών.
15. Να μην αναδύουν δυσάρεστες οσμές και να μην προκαλούν φθορές, οξειδώσεις ή διαβρώσεις, βραχυχρόνια ή μακροχρόνια, στις εγκαταστάσεις και στον εξοπλισμό των κτιρίων.
16. Για τη διευκόλυνση της χρήσης όλων των προϊόντων, θα πρέπει να περιλαμβάνονται στην προσφορά και στη σύμβαση, με ποινή απόρριψης, όλα τα δοσομετρικά βοηθήματα (αντλίες, δοσίμετρα, ψεκαστήρες κ.λ.π.) δωρεάν για την ακριβή δοσομέτρηση και ασφαλή χρήση των προϊόντων.

17. Ο προσφέρων υποχρεούται επί ποινή απόρριψης, να καταθέσει από (2) δύο δείγματα όλων των προσφερόμενων προϊόντων, στην πρωτότυπη συσκευασία τους, για δοκιμασία αποτελεσματικότητας των προϊόντων.
18. Μελέτες βιοδιασπασιμότητας θα ληφθούν ιδιαίτερα υπόψη.
19. Προϊόν, που αναφέρει ψευδή στοιχεία (δοσολογίες, φάσμα μικροβιοκτόνου δράσης, συστατικά κ.λ.π. που δεν αναγράφονται ή δεν προκύπτουν από τα φυλλάδια στην Αγγλική Γλώσσα της κατασκευάστριας εταιρείας) ή που δε συνοδεύεται από τα απαιτούμενα πιστοποιητικά, θα αποκλείεται από τον διαγωνισμό.
20. Σε περίπτωση αστοχίας θα γίνει αντικατάσταση όλων των προβληματικών προϊόντων, ύστερα από την έγκριση των νέων προϊόντων από το Διοικητικό Συμβούλιο και την Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων του Νοσοκομείου.
21. Ο μειοδότης πρέπει να διατηρεί επικοινωνία με το ίδρυμα όσον αφορά προβλήματα λειτουργίας που οφείλονται στη χρήση των προϊόντων.

## **B. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

### **B1. ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ**

#### **ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ**

**Το απορρυπαντικό πατώματος -για επαγγελματική μηχανή καθαρισμού- θα πρέπει:**

1. Να είναι ασφαλές για όλες τις επιφάνειες.
2. Να διασπά τις επίμονες βρωμιές σε πλακάκια, γρανίτη και να μην απαιτεί ξέβγαλμα
3. Να περιέχει μεταξύ άλλων λιγότερο από 5% ανιονικά και μη ανιονικά τασιενεργά.
4. Να διατίθεται σε ασφαλή πλαστικά δοχεία έως 10 lt

#### **ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΩΝ**

**Το υγρό καθαριστικό τζαμιών θα πρέπει:**

1. Να είναι σε υγρή μορφή.
2. Να είναι έτοιμο προς χρήση.
3. Να μην περιέχει στη σύνθεσή του αμμωνία.

4. Να μην έχει δυσάρεστη οσμή.
5. Να μην ρυπαίνει το περιβάλλον.
6. Να έχει ειδική σύνθεση ώστε να στεγνώνει γρήγορα και να μην αφήνει θάμπωμα και ίχνη μετά το σκούπισμα και το στέγνωμα.
7. Να είναι όσο το δυνατόν μη τοξικό και όσο το δυνατόν λιγότερο ερεθιστικό (για το αναπνευστικό, τα μάτια, το δέρμα και τους βλεννογόνους).
8. Να φέρει οδηγίες χρήσεως και οδηγίες ασφάλειας στα ελληνικά.
9. Να φέρει σήμανση CE και να τηρεί τις οδηγίες 91/155 και 89/542 Ε.Ε.
10. Να φέρει την έγκριση του Γενικού Χημείου του Κράτους (Γ.Χ.Κ.).
11. Να συνοδεύεται από Material Safety Data Sheets (M.S.D.S.) στα ελληνικά.
12. Να διατίθεται σε ασφαλή πλαστικά δοχεία των 750 ml - 1000 ml.
13. Να φέρει ειδικό πώμα ψεκασμού για εύκολη χρήση και σωστή δοσολογία.