



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
4η Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
«ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ»

Θεσσαλονίκη 22-02-2021
Αρ. Πρωτ.: 2823/23-2-2021

Επιτροπή που συγκροτήθηκε με την
Υπ' αρ. 69/20-01-2021 (ΑΔΑ: Ω8Κ546906Ι-39Ν)
Πράξη του Διοικητή του Νοσοκομείου

ΠΡΟΣ: Το Γραφείο Προμηθειών

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 22-02-2021 συνήλθε η Επιτροπή που συγκροτήθηκε με την αριθ. 69/20-01-2021 Πράξη του Διοικητή του Νοσοκομείου, το έργο της οποίας είναι ο καθορισμός των Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια «**ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ**» CPV:33695000-8, για τις ετήσιες ανάγκες του Γ.Ν.Θ. ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ, προϋπολογισθείσας δαπάνης 25.000,00€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., με κριτήριο αξιολόγησης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, σε εφαρμογή του Πίνακα Προγραμματισμού Διαγωνισμών, Προμηθειών και Υπηρεσιών του διαχειριστικού έτους 2021.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| 1. ΡΟΥΣΤΑΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ | ΕΠΙΜ.Β' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ |
| 2. ΤΣΑΜΑΣΙΩΤΗ ΣΟΦΙΑ | ΤΕ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ |
| 3. ΚΡΑΛΛΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ | ΤΕ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ |

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|----------------------|---|
| 1. ΜΠΟΥΖΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ |
| 2. ΚΙΟΣΙΔΟΥ ΧΡΥΣΑΝΘΗ | ΤΕ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ |
| 3. ΜΑΡΚΟΥ ΑΓΓΕΛΑ | ΔΕ ΒΟΗΘΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ |

Η επιτροπή μετά από σχετική συζήτηση και έρευνα αγοράς, καταθέτουμε τις παρακάτω τεχνικές προδιαγραφές ως εξής:

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΤΕΛΙΣΤΗΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ ΣΕ ΑΡΙΘΜΟ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
210483 980041 172	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ 1 ΩΡΑΣ	ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΕΠΩΑΣΗΣ ΣΕ ΜΙΑ ΩΡΑ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΚΥΚΛΟΥΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΤΜΟΥ 132ο-135οC. Ο ΕΠΩΑΣΤΗΡΑΣ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 10 ΘΕΣΕΙΣ,ΝΑΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΧΗΤΙΚΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΛΑΘΑΣΜΕΝΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΕΠΩΑΣΗΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΕΠΩΑΣΗΣ ΜΕΣΩ SMARTPHONE Η PC.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΙΣΧΥΟΝ ISO11138: 1-3. ΑΠΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΦΟΡΕΑ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΤΑΙ EN ISO 9001 ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.	TEM	1000	6,95	6.950,00	13%	1,13	7.853,50
210601 500010 002	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ 3 ΩΡΩΝ	ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΚΥΚΛΟΥΣ 121ο-134οC ΣΕ ΚΛΙΒΑΝΟΥΣ ΥΨΥΛΟΥ ΚΕΝΟΥ. ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΕΛΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ 3ΩΡΗ ΕΠΩΑΣΗ.ΝΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΤΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΟ EN ISO 11138-3-1 ΑΠΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΦΟΡΕΑ,ΠΡΟΣΠΕΚΤΟΥΣ ΚΑΙ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΣΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ	TEM	600	5,95	3.570,00	13%	1,13	4.034,10

		ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΓΚΡΙΣΗ FDA. Ο ΕΠΩΑΣΤΗΡΑΣ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 10 ΘΕΣΕΙΣ ΕΠΩΑΣΗΣ,ΝΑ ΕΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΧΗΤΙΚΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΕΠΩΑΣΗΣ ΜΕΣΩ SMARTPHONE Η PC. ΝΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΤΑΙ ΕΝ ΙSO 9001 ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.							
210601 500210 007	ΟΛΟΚΛΗ ΡΩΜΕΝ ΟΣ ΧΗΜΙΚΟ Σ ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΤΜΟΥ CLASS 5	ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΟΙ ΜΕ ΤΑ ΙSO ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ .ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΤΑΜΠΛΕΤΑ ΚΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΛΛΑΓΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ, ΑΠΛΑ ΝΑ ΜΕΤΑΚΙΝΕΙΤΑΙ Η ΜΕΛΑΝΗ.ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΣΕ ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΤΑΙ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΙSO ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ.	TEM	5000	0,07	350,00	24%	1,24	434,00
210601 500010 008	ΠΑΚΕΤΟ ΤΕΧΝΙΚ ΟΥ ΕΛΕΓΧΟ Υ ΚΛΙΒΑΝ ΩΝ ΑΤΜΟΥ BOWIE DICK	ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΟ ΜΕ ΤΑ ΙSO ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙΝΑ ΠΟΡΩΔΗ ΦΥΛΛΑ ΚΑΙ ΦΕΡΕΙ ΕΝΔΙΑΜΕΣΑ ΔΕΙΚΤΗ ΜΕ ΧΗΜΙΚΗ ΜΗ ΤΟΞΙΚΗ ΜΕΛΑΝΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΤΟΥ ΦΥΛΛΟΥ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΙΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΠΟΤΟΜΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΛΟΓΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ. Η ΜΕΛΑΝΗ ΣΤΟ ΦΥΛΛΟ ΔΕΙΚΤΗ ΝΑ ΠΑΡΑΜΕΝΕΙ ΑΝΑΛΛΟΙΩΤΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ	TEM	530	0,8	424,00	24%	1,24	525,76

		ΤΗΝ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ.ΤΟ ΠΑΚΕΤΟ ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ							
210601 500019 023	ΧΗΜΙΚΟΙ ΕΣΩΤΕΡΙ ΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ ΤΟΣ STERRA D	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΟΙ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΟΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΧΑΡΤΙΝΟΙ,ΜΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ.Η ΑΛΛΑΓΗ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΚΑΘΑΡΗ ΚΑΙ ΕΥΔΙΑΚΡΙΤΗ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΙ,ΝΑ ΜΗΝ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΜΟΛΥΒΔΟ.ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ STERRAD ΚΑΙ ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΟΥΝ ΕΓΓΡΑΦΑ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ	TEM	5000	0,05	250,00	24%	1,24	310,00
70- 300- 102	ΚΑΣΕΤΕ Σ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ ΤΟΣ STERRA D 100S	ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΟΥΝ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΣΕ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΠΕΡΙΠΟΥ 58%. ΚΑΘΕ ΚΑΣΕΤΑ ΝΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΚΑΙ ΙΣΟΠΟΣΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ Η2Ο2. ΟΙ ΚΑΣΕΤΕΣ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΣΕ ΧΑΡΤΟΚΥΒΩΤΙΑ ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΣΤΕΡΗ ΦΥΛΑΞΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ. Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΧΡΗΣΤΗ.ΤΟΣΟ ΣΤΗΝ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	TEM	20	102,00	2.040,00	24%	1,24	2.529,60

		ΟΣΟ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΕΩΣ,ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ,ΣΥΝΘΗΚΕ Σ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ,ΟΔΗΓΙ ΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ,ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΙΚΟΣ ΟΙΚΟΣ.							
210601 500010 003	ΧΗΜΙΚΟ Σ ΕΞΩΤΕΡΙ ΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΛΙΒΑΝ ΟΥ ΑΤΜΟΥ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΧΑΡΤΙΝΟΣ,ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ3 /4 ΙΝΤΣΩΝ ΣΕ ΡΟΛΟ 50 Μ,ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ,ΝΑ ΕΧΕΙ ΙΣΧΥΡΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΙΔΙΟΤΗΤΑ,ΝΑ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΙ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟ	ΡΟΛΟ	400	1,3	520,00	24%	1,24	644,80
048398 002902 7	ΕΤΙΚΕΤΕ Σ ΙΧΝΗΛΛ ΣΙΜΟΤΗ ΤΑΣ ΜΕ ΧΡΩΜΑΤ ΙΣΤΟ ΔΕΙΚΤΗ	ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΡΙΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ.ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΤΡΕΙΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΡΑΦΗ ΟΣΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΜΕΙΣ ΕΠΙΘΥΜΟΥΜΕ. ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ. ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΑΚΙ ΙΧΝΗΛΛΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ	ΤΕΜ	32000	0,01	320,00	24%	1,24	396,80
120344 210010 005	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΠΙΣΤΟΛΙ ΕΤΙΚΕΤΟ ΓΡΑΦΟΥ	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΤΕΜ	10	6	60,00	24%	1,24	74,40

210483 980024 016	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN 75X75cm	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΕΝ ΙΣΟ 11607 ΚΑΙ ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ, ΝΑ ΜΗΝ ΣΚΙΖΕΤΑΙ ΕΥΚΟΛΑ,ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚ Ο,ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ. ΝΑ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΙ ΙΝΙΔΙΑ ΚΑΤΑ ΤΟ ΤΥΛΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΞΕΤΥΛΙΓΜΑ ΤΩΝ ΠΑΚΕΤΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΙΣΧΥΡΗ ΦΡΑΓΗ ΣΤΑ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΒΑΡΟΣ>=57γρ.ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΛΗΞΗΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ. Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΠΛΗ(ΝΑΙΛΟΝ ΣΑΚΟΥΛΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ,ΧΑΡΤΙΝΟ ΚΙΒΩΤΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ).	TEM	3000	0,21	630,00	24%	1,24	781,20
210483 980024 008	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN 100X100 cm	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΕΝ ΙΣΟ 11607 ΚΑΙ ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ, ΝΑ ΜΗΝ ΣΚΙΖΕΤΑΙ ΕΥΚΟΛΑ,ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚ Ο,ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ. ΝΑ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΙ ΙΝΙΔΙΑ ΚΑΤΑ ΤΟ ΤΥΛΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΞΕΤΥΛΙΓΜΑ ΤΩΝ ΠΑΚΕΤΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΙΣΧΥΡΗ ΦΡΑΓΗ ΣΤΑ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΒΑΡΟΣ>=57γρ.ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΛΗΞΗΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ. Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΠΛΗ(ΝΑΙΛΟΝ ΣΑΚΟΥΛΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ,ΧΑΡΤΙΝΟ ΚΙΒΩΤΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ).	TEM	3000	0,23	690,00	24%	1,24	855,60

210483 980024 009	ΧΑΡΤΙ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ NON WOVEN 120X120 cm	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΕΝ ΙΣΟ 11607 ΚΑΙ ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ, ΝΑ ΜΗΝ ΣΚΙΖΕΤΑΙ ΕΥΚΟΛΑ,ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚ Ο,ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ. ΝΑ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΙ ΙΝΙΔΙΑ ΚΑΤΑ ΤΟ ΤΥΛΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΞΕΤΥΛΙΓΜΑ ΤΩΝ ΠΑΚΕΤΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΙΣΧΥΡΗ ΦΡΑΓΗ ΣΤΑ ΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΒΑΡΟΣ>=57γρ.ΝΑ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΛΗΞΗΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ. Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΠΛΗ(ΝΑΙΛΟΝ ΣΑΚΟΥΛΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ,ΧΑΡΤΙΝΟ ΚΙΒΩΤΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ).	TEM	3000	0,27	810,00	24%	1,24	1.004,40
210601 500064 013	ΑΠΟΡΡΟ ΦΗΤΙΚΟ NON WOVEN ΥΠΟΣΤΡ ΟΜΑ ΔΙΣΚΩΝ INNER LAYER 30X60cm	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟ NON WOVEN ΥΛΙΚΟ(ΟΧΙ ΛΕΥΚΟ ΚΡΕΠ),ΥΨΗΛΟΥ ΒΑΡΟΥΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΤΩΝ 80gr/m2 +- 5gr.ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΜΑΛΑΚΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΦΑΡΜΟΖΕΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ ΔΙΣΚΟΥ,ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΚΑΙ ΤΑΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΞΕΠΕΡΝΑ ΤΟ 500% ΤΟΥ ΒΑΡΟΥΣ ΤΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΥΓΡΩΝ ΠΑΚΕΤΩΝ.ΝΑ ΚΑΛΥΠΤΗ ΤΑ ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΕΝ 868-2 ΚΑΙ ΕΝ ΙΣΟ 11607-1. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΣΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ,ΤΟ ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΚΑΙ ΤΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ISO 9001,ISO 13485	TEM	2000	0,15	300,00	24%	1,24	372,00

210483 980024 036	ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ ΤΟΣ 100mmx 70m	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ - ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟΤΟΜΗ.Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ>8mm,ΣΥ ΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.Η ΠΛΕΥΡΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΛΕΦΙΝΗ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD 100S. . ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ LOT N ,ΓΙΑ ΑΜΕΣΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΡΟΛΟ	6	15,6	93,60	24%	1,24	116,06
-------------------------	--	--	------	---	------	-------	-----	------	--------

210483 980024 037	ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ ΤΟΣ 150mmx 70m	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ - ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟΤΟΜΗ.Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ>8mm,ΣΥ ΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.Η ΠΛΕΥΡΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΛΕΦΙΝΗ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD 100S. ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ LOT N ,ΓΙΑ ΑΜΕΣΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΡΟΛΟ	6	28,3	169,80	24%	1,24	210,55
-------------------------	--	--	------	---	------	--------	-----	------	--------

210483 980024 000	ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ ΤΟΣ 250mmx 70m	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙSO ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ - ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟΤΟΜΗ.Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ>8mm,ΣΥ ΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.Η ΠΛΕΥΡΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΛΕΦΙΝΗ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD 100S. ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ LOT N ,ΓΙΑ ΑΜΕΣΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	ΡΟΛΟ	5	37	185,00	24%	1,24	229,40
210483 980024 033	ΡΟΛΑ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ ΤΟΣ 350mmx 70m	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙSO ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ - ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟΤΟΜΗ.Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ>8mm,ΣΥ ΝΕΧΗΣ ΚΑΙ	ΡΟΛΟ	5	63,3	316,50	24%	1,24	392,46

		ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.Η ΠΛΕΥΡΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΛΕΦΙΝΗ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD 100S. ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ LOT N ,ΓΙΑ ΑΜΕΣΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ							
210483 980024 044	ΘΗΚΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ 200mmx 420mm (+- 20mm)	ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ISO ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ - ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΤΟΜΗ.Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ>8mm,ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.Η ΠΛΕΥΡΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΛΕΦΙΝΗ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD 100S. ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΗΚΗ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ LOT N ,ΓΙΑ ΑΜΕΣΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ	ΘΗΚΗ	3000	0,25	750,00	24%	1,24	930,00

		ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ							
210483 980024 045	ΘΗΚΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝ Ο ΠΛΑΣΜΑ 250mmx 500mm (+- 20mm)	ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙSO ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ - ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.Η ΧΡΩΜΑΤΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟΤΟΜΗ.Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ>8mm,ΣΥ ΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.Η ΠΛΕΥΡΑ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΛΕΦΙΝΗ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΛΙΒΑΝΟ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ STERRAD 100S. ΣΕ ΚΑΘΕ ΘΗΚΗ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ LOT N ,ΓΙΑ ΑΜΕΣΟ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΠΑΡΤΙΔΩΝ ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ. ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ	ΘΗΚΗ	2000	0,33	660,00	24%	1,24	818,40

		ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ							
210483 980024 001	ΑΥΤΟΚΟ ΛΛΗΤΕΣ ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ 90mmx2 80mm	ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ .ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ISO ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΜΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ(ΥΨΗΛΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΑΡΤΙ) Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ(ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ /ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ). ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΡΡΑΦΗ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΚΟΛΛΑΕΙ ΕΥΚΟΛΑ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΛΕΓΧΘΕΙ ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 180 ΗΜΕΡΕΣ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ UNE-EN-ISO 11737-2.ΔΙΑΣΤΑΣΗ +/- 1εκ.	ΘΗΚΗ	2000	0,02	40,00	24%	1,24	49,60

210483 980024 002	ΑΥΤΟΚΟ ΛΛΗΤΕΣ ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ 130mmx 290mm	ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ .ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ISO ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΜΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ(ΥΨΗΛΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΑΡΤΙ) Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ(ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ /ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ). ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΡΡΑΦΗ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΚΟΛΛΑΕΙ ΕΥΚΟΛΑ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΛΕΓΧΘΕΙ ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 180 ΗΜΕΡΕΣ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ UNE-EN-ISO 11737-2.ΔΙΑΣΤΑΣΗ +/- 1εκ.	ΘΗΚΗ	8000	0,03	240,00	24%	1,24	297,60
210483 980024 046	ΑΥΤΟΚΟ ΛΛΗΤΕΣ ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ 200mmx 350mm	ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ .ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ISO ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΜΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ(ΥΨΗΛΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΑΡΤΙ) Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ(ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ /ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ). ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΡΡΑΦΗ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΚΟΛΛΑΕΙ ΕΥΚΟΛΑ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.ΝΑ	ΘΗΚΗ	6000	0,05	300,00	24%	1,24	372,00

		ΕΧΟΥΝ ΕΛΕΓΧΘΕΙ ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 180 ΗΜΕΡΕΣ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ UNE-EN-ISO 11737-2.ΔΙΑΣΤΑΣΗ +/- 1εκ.							
210483 980024 004	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 250mmx 400mm	ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ .ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ISO ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΜΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ(ΥΨΗΛΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΑΡΤΙ) Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ(ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ /ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ). ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΡΡΑΦΗ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΚΟΛΛΑΕΙ ΕΥΚΟΛΑ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΛΕΓΧΘΕΙ ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 180 ΗΜΕΡΕΣ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ UNE-EN-ISO 11737-2.ΔΙΑΣΤΑΣΗ +/- 1εκ.	ΘΗΚΗ	10000	0,05	500,00	24%	1,24	620,00

210483 980024 005	ΑΥΤΟΚΟ ΛΛΗΤΕΣ ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ 300mmx 450mm	ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ .ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΗΜΑΝΣΗ CE. ΜΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ(ΥΨΗΛΗΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΧΑΡΤΙ) Η ΆΛΛΗ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ(ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ /ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ). ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΡΡΑΦΗ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΚΟΛΛΑΕΙ ΕΥΚΟΛΑ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ.ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΛΕΓΧΘΕΙ ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 180 ΗΜΕΡΕΣ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ UNE-EN-ISO 11737-2.ΔΙΑΣΤΑΣΗ +/- 1εκ.	ΘΗΚΗ	10000	0,07	700,00	24%	1,24	868,00
210483 980024 017	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΙΕΤΑ 100mmx 200m	ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟΥΣ ΑΤΜΟΥ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ,ΕΚΤΟΣ ΠΕΔΙΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ,ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ. Η ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟ ΙΑΤΡΙΚΟ KRAFT ΧΑΡΤΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ/ΠΟΛΥΠΡ ΟΠΕΛΑΝΗΣ. ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝΟΝΤΑΙ ΙΝΙΔΙΑ. Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΤΩΝ ΔΥΟ ΠΛΕΥΡΩΝ ΝΑ ΕΊΝΑΙ	ΡΟΛΟ	6	9	54,00	24%	1,24	66,96

		ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ ΛΟΤ ,ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ							
210483 980024 048	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΙΕΤΑ 200mmx 200m	ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟΥΣ ΑΤΜΟΥ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ,ΕΚΤΟΣ ΠΕΔΙΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ,ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ. Η ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΡΑΦΤ ΧΑΡΤΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ/ΠΟΛΥΠΡ ΟΠΕΛΑΝΗΣ. ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝΟΝΤΑΙ ΙΝΙΔΙΑ. Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΤΩΝ ΔΥΟ ΠΛΕΥΡΩΝ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ ΛΟΤ ,ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΡΟΛΟ	6	15,9	95,40	24%	1,24	118,30

210483 980024 047	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕ ΙΡΩΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΙΕΤΑ 150mmx 200m	ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟΥΣ ΑΤΜΟΥ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΙΣΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. ΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΤΥΠΩΜΕΝΟΙ ΣΤΗ ΧΑΡΤΙΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ,ΕΚΤΟΣ ΠΕΔΙΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ,ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ. Η ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΑΠΟ ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΡΑΦΤ ΧΑΡΤΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΙΛΜ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ/ΠΟΛΥΠΡ ΟΠΕΛΑΝΗΣ. ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝΟΝΤΑΙ ΙΝΙΔΙΑ. Η ΕΝΩΣΗ ΤΗΣ ΡΑΦΗΣ ΤΩΝ ΔΥΟ ΠΛΕΥΡΩΝ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΙ ΟΜΟΙΟΜΟΡΦΗ.ΣΕ ΚΑΘΕ ΡΟΛΟΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΤΟ ΛΟΤ ,ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	ΡΟΛΟ	6	12,1	72,60	24%	1,24	90,02
						21.090,90			24.995,52

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

1. ΡΟΥΣΤΑΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
2. ΤΣΑΜΑΣΙΩΤΗ ΣΟΦΙΑ
3. ΚΡΑΛΛΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ