

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ 1η ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ – ΒΑΜΒΑΚΙ – ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ – ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ - ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ

A/A	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ	ΚΩΔ. ΝΟΣ/ΜΕ ΙΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ	Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α	ΚΩΔ. ΠΑΡ/ΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ
1	Αιμοστατικός σπόγγος. Να είναι αποστειρωμένος απορροφήσιμος. Να έχει άμεση εφαρμογή κια αιμόσταση. Να μπορεί να κοπεί στο κατάλληλο μέγεθος και σχήμα. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε στεγνός είτε εμποτισμένος με φυσιολογικό ορό. Να μην κολλάει στα γάντια και στα εργαλεία. Να μην προκαλεί αλλεργικές αντιδράσεις. Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία δωματίου. Να απορροφάται σε 3-5 βδομάδες. Να έχει διαστάσεις περίπου 8x5x1cm	710439	70	2,7	189,00	24,57	213,57	55.1.4.22	1,49/cm ² - 59,6
2	Αιμοστατικός σπόγγος. Να είναι αποστειρωμένος απορροφήσιμος. Να έχει κυλινδρικό σχήμα. Να έχει διαστάσεις περίπου 30x80mm. Να μην προκαλεί αλλεργικές αντιδράσεις.	710437	60	2,4	144,00	18,72	162,72	55.1.1.3	5,76/cm ² -138,24
3	Αιμοστατική γάζα. Από 100% οξειδωμένη αναγεννημένη κυτταρίνη. Να έχει γρήγορη απορρόφηση έτσι ώστε να έχει ελάχιστη παρεμβολή στη διαδικασία επούλωσης. Να είναι εύχρηστη και εύπλαστη. Να διατίθεται σε αποστειρωμένη, ατομική συσκευασία. Να παρέχει γρήγορη αιμόσταση σε διάσταση 2,5x5cm περίπου.	710433	1600	11,8	18.880,00	2454,40	21.334,40	55.1.1.7	7,9/cm ² 98,75
4	Αιμοστατική γάζα. Από 100% οξειδωμένη αναγεννημένη κυτταρίνη. Να έχει γρήγορη απορρόφηση έτσι ώστε να έχει ελάχιστη παρεμβολή στη διαδικασία επούλωσης. Να είναι εύχρηστη και εύπλαστη. Να διατίθεται σε αποστειρωμένη, ατομική συσκευασία. Να παρέχει γρήγορη αιμόσταση σε διάσταση 7,5x10cm περίπου.	710436	190	4,3	817,00	106,21	923,21	55.1.1.9	0,1104/ cm ²
5	Αιμοστατική γάζα. Από 100% οξειδωμένη αναγεννημένη κυτταρίνη. Να έχει γρήγορη απορρόφηση έτσι ώστε να έχει ελάχιστη παρεμβολή στη διαδικασία επούλωσης. Να είναι εύχρηστη και εύπλαστη. Να διατίθεται σε αποστειρωμένη, ατομική συσκευασία. Να παρέχει γρήγορη αιμόσταση σε διάσταση 5x7,5cm περίπου.	86149	130	3,6	468,00	60,84	528,84	55.1.1.1	0,14/cm ²
6	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΖΕΛΑΤΙΝΗ ΜΕ ΑΝΩΡΩΠΙ ΝΗ ΘΡΟΜΒΙΝΗ ΑΠΟ 2000ΙΥ ΕΩΣ ΚΑΙ 25 00ΙΥ- ΣΥΣΚ5ML-10ML	710434	80	274	21.920,00	2849,60	24.769,60	55.1.4.13	274/τεμ

	BAMBAKI								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔ. ΝΟΣ/ΜΕ ΙΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ	Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α	ΚΩΔ. ΠΑΡ/ΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ
7	Βαμβάκι υδρόφιλο φαρμακευτικό σε συσκευασία 1000 gr το οποίο θα πληροί της απαιτήσεις της Ελληνικής Φαρμακοποιίας IV	710458	612	2,31	1413,72	183,78	1.597,50	4.4.27	2,31
	Γ. ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ								
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔ. ΝΟΣ/ΜΕ ΙΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ	Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α	ΚΩΔ. ΠΑΡ/ΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ
8	Αντιεμβολικές κάλτσες. (Για γόνατο) Να προσφέρουν σωστή και βαθμιαία συμπίεση να μπορούν να φορεθούν ξανά , χωρίς να αχρηστεύονται μετά από την εξέταση του ασθενούς. Να προσφέρονται με διακοπτόμενο λάστιχο στον μηρό προς αποφυγή στραγγαλισμού μηριαίας και να διατίθενται σε όλες τις διαστάσεις (S, M, L, XL, XXL)	710442 -43-44- 45-46	200	2,6	520,00	67,60	587,60	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
9	Αντιεμβολικές κάλτσες. (Για μηρό) Να προσφέρουν σωστή και βαθμιαία συμπίεση να μπορούν να φορεθούν ξανά , χωρίς να αχρηστεύονται μετά από την εξέταση του ασθενούς. Να προσφέρονται με διακοπτόμενο λάστιχο στον μηρό προς αποφυγή στραγγαλισμού μηριαίας και να διατίθενται σε όλες τις διαστάσεις (S, M, L, XL, XXL)	710447 -48-49- 50-51	2.500	2,7	6.750,00	877,50	7.627,50	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
10	Αφρώδης ελαστική χειρουργική ταινία υποαλλεργική 10cm x 5 m	710398	150	12,95	1.942,50	252,53	2.195,03	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
11	Γυψοταινίες .Να είναι έτοιμες προς εμβάπτιση Να έχουν κρεμώδη υφή και αυξημένη ικανότητα αναπαραγωγής καλουπιού. Να διαβρέχονται πλήρως και ομοιόμορφα σε μικρό χρόνο.Να παρουσιάζουν πρόωρη αντοχή σε βάρος και πλήρη ισχύ σε 24 ώρες περίπουΝα έχουν γρήγορο χρόνο πήξης. Διάσταση 8 cm	710492	100	0,12	12,00	1,56	13,56	40.6.6	0,24
12	Γυψοταινίες Να είναι έτοιμες προς εμβάπτιση Να έχουν κρεμώδη υφή και αυξημένη ικανότητα αναπαραγωγής καλουπιού. Να διαβρέχονται πλήρως και ομοιόμορφα σε μικρό χρόνο.Να παρουσιάζουν πρόωρη αντοχή σε βάρος και πλήρη ισχύ σε 24 ώρες περίπουΝα έχουν γρήγορο χρόνο πήξης. Διάσταση 10 cm	710486	300	0,14	42,00	5,46	47,46	40.6.4	0,26

13	Γυψοταινίες. Να είναι έτοιμες προς εμβάπτιση Να έχουν κρεμώδη υφή και αυξημένη ικανότητα αναπαραγωγής καλουπιού. Να διαβρέχονται πλήρως και ομοιόμορφα σε μικρό χρόνο.Να παρουσιάζουν πρόωρη αντοχή σε βάρος και πλήρη ισχύ σε 24 ώρες περίπουΝα έχουν γρήγορο χρόνο πήξης. Διάσταση 12 cm	710488	1.500	0,18	270,00	35,10	305,10	40.6.5	0,33
14	Γυψοταινίες Να είναι έτοιμες προς εμβάπτιση Να έχουν κρεμώδη υφή και αυξημένη ικανότητα αναπαραγωγής καλουπιού. Να διαβρέχονται πλήρως και ομοιόμορφα σε μικρό χρόνο.Να παρουσιάζουν πρόωρη αντοχή σε βάρος και πλήρη ισχύ σε 24 ώρες περίπουΝα έχουν γρήγορο χρόνο πήξης. Διάσταση 15 cm	710489	3.000	0,20	600,00	78,00	678,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
15	Γυψοταινίες. Να είναι έτοιμες προς εμβάπτιση Να έχουν κρεμώδη υφή και αυξημένη ικανότητα αναπαραγωγής καλουπιού. Να διαβρέχονται πλήρως και ομοιόμορφα σε μικρό χρόνο.Να παρουσιάζουν πρόωρη αντοχή σε βάρος και πλήρη ισχύ σε 24 ώρες περίπουΝα έχουν γρήγορο χρόνο πήξης. Διάσταση 20 cm	710491	500	0,30	150,00	19,50	169,50	40.6.25	0,3415
16	Δερματικά προστατευτικά αντιμικροβιακά επιθέματα περιοχής εισόδου καθετήρων με οπή διαστάσεων περίπου 10 cm x 12mm	86284	400	0,35	140,00	18,20	158,20	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
17	Δερματικά προστατευτικά αντιμικροβιακά επιθέματα περιοχής εισόδου καθετήρων με οπή διαστάσεων περίπου 6 cm x 7mm	710424	62.000	0,03	1.860,00	241,80	2.101,80	4.5.58	0,075
18	Επίδεσμοι ορθοπεδικοί βάμβακος για γυψώσεις. Να μην περιέχουν προσμίξεις μη συμβατές με τους ασθενείς, να μη διαλύονται κατά την εφαρμογή να προσφέρουν σωστά αερισμό, να μην καταστρέφονται κατά την αποστείρωση και να μην αλλοιώνονται επί διαβροχής .Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου 7,5 cm x 2,7m	710484	100	0,095	9,50	1,24	10,74	4.4.28	0,16
19	Επίδεσμοι ορθοπεδικοί βάμβακος για γυψώσεις .Να μην περιέχουν προσμίξεις μη συμβατές με τους ασθενείς, να μη διαλύονται κατά την εφαρμογή να προσφέρουν σωστά αερισμό, να μην καταστρέφονται κατά την αποστείρωση και να μην αλλοιώνονται επί διαβροχής .Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου 10 cm x 2,7m	710480	500	0,1089	54,45	7,08	61,53	4.4.5	0,1089
20	Επίδεσμοι ορθοπεδικοί βάμβακος για γυψώσεις.. Να μην περιέχουν προσμίξεις μη συμβατές με τους ασθενείς, να μη διαλύονται κατά την εφαρμογή να προσφέρουν σωστά αερισμό, να μην καταστρέφονται κατά την αποστείρωση και να μην αλλοιώνονται επί διαβροχής .Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου 12 cm x 2,7m	710481	2.000	0,13	260,00	33,80	293,80	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	

21	Επίδεσμοι ορθοπεδικοί βάμβακος για γυψώσεις. Να μην περιέχουν προσμίξεις μη συμβατές με τους ασθενείς , να μην διαλύονται κατά την εφαρμογή να προσφέρουν σωστά αερισμό, να μην καταστρέφονται κατά την αποστείρωση και να μην αλλοιώνονται επί διαβροχής .Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου 15 cm x 2,7m	710482	6.000	0,169	1.014,00	131,82	1.145,82	4.4.22	0,169
22	Επίδεσμοι ορθοπεδικοί βάμβακος για γυψώσεις. Να μην περιέχουν προσμίξεις μη συμβατές με τους ασθενείς , να μην διαλύονται κατά την εφαρμογή να προσφέρουν σωστά αερισμό, να μην καταστρέφονται κατά την αποστείρωση και να μην αλλοιώνονται επί διαβροχής .Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου 20 cm x 2,7m .	710483	500	0,2	100,00	13,00	113,00	4.4.12	0,2009
23	Επίδεσμοι γάζας Βαμβάκινοι Ελαστικοί σε διάσταση 6 cm. Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	710513	300	0,092	27,60	3,59	31,19	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
24	Επίδεσμοι γάζας Βαμβάκινοι Ελαστικοί σε διάσταση 8 cm. Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	710514	500	0,108	54,00	7,02	61,02	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
25	Επίδεσμοι γάζας Βαμβάκινοι Ελαστικοί σε διάσταση 10 cm. Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	710509	3.000	0,108	324,00	42,12	366,12	4.4.43	0,108
26	Επίδεσμοι γάζας Βαμβάκινοι Ελαστικοί σε διάσταση 12 cm. Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	710510	4.000	0,148	592,00	76,96	668,96	4.4.44	0,148
27	Επίδεσμοι γάζας Βαμβάκινοι Ελαστικοί σε διάσταση 15 cm. Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	710511	5.000	0,165	825,00	107,25	932,25	4.4.45	0,2272
28	Επίδεσμοι γάζας Βαμβάκινοι Ελαστικοί σε διάσταση 20 cm . Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	710512	1.000	0,24	240,00	31,20	271,20	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
29	Επίδεσμοι δικτυωτοί (γάμπας Νο 4) Να μην σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710494	5	2,2	11,00	1,43	12,43	4.4.60	2,2
30	Επίδεσμοι δικτυωτοί (γάμπας Νο 5) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710495	5	2,68	13,40	1,74	15,14	4.4.61	2,2
31	Επίδεσμοι δικτυωτοί (ΘΩΡΑΚΟΣ Νο7) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710498	5	5	25,00	3,25	28,25	4.4.63	4,88

32	Επίδεσμοι δικτυωτοί (ΘΩΡΑΚΟΣ Νο8) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710499	5	5,23	26,15	3,40	29,55	4.4.64	6,94
33	Επίδεσμοι δικτυωτοί (ΘΩΡΑΚΟΣ Νο9) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710500	5	6,63	33,15	4,31	37,46	4.4.65	7,45
34	Επίδεσμοι δικτυωτοί (ΔΑΚΤΥΛΟΥ Νο1) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710496	5	1,18	5,90	0,77	6,67	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
35	Επίδεσμοι δικτυωτοί (ΒΡΑΧΙΟΝΑ Νο3) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710493	5	1,83	9,15	1,19	10,34	4.4.59	1,83
36	Επίδεσμοι δικτυωτοί (ΜΗΡΟΥ Νο6) Να μη σκίζονται εύκολα, να είναι σε πρακτική ευδιάκριτη συσκευασία και να προσφέρονται σε ρολό για να ρυθμίζεται το τεμάχιο αναλόγως αναγκών	710501	5	2,2	11,00	1,43	12,43	4.4.63	2,2
37	Επίδεσμοι ελαστικοί αυτοσυγκρατούμενοι. Να είναι πορώδεις διαπερατοί στον αέρα , να προσφέρουν σταθερή εφαρμογή και σχετικά ισχυρή και ομοιόμορφη συμπίεση. Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου. 6cm x 4 m	710409	200	1,1	220,00	28,60	248,60	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
38	Επίδεσμοι ελαστικοί αυτοσυγκρατούμενοι. Να είναι πορώδεις διαπερατοί στον αέρα , να προσφέρουν σταθερή εφαρμογή και σχετικά ισχυρή και ομοιόμορφη συμπίεση. Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου. 8cm x 4 m	710407	400	0,9	360,00	46,80	406,80	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
39	Επίδεσμοι ελαστικοί αυτοσυγκρατούμενοι. Να είναι πορώδεις διαπερατοί στον αέρα , να προσφέρουν σταθερή εφαρμογή και σχετικά ισχυρή και ομοιόμορφη συμπίεση. Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου.10cm x 4m	710408	300	1,4	420,00	54,60	474,60	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
40	Επίδεσμοι ελαστικοί αυτοσυγκρατούμενοι. Να είναι πορώδεις διαπερατοί στον αέρα , να προσφέρουν σταθερή εφαρμογή και σχετικά ισχυρή και ομοιόμορφη συμπίεση. Να προσφέρονται σε διάσταση περίπου.12cm x 4 m	710406	400	1,75	700,00	91,00	791,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	

41	Επίδεσμοι ελαστικοί αυτοκόλλητοι για πίεση τραύματος. Να προσφέρουν σταθερή εφαρμογή και ρυθμιζόμενη συμπίεση να έχουν πόρους για σωστό αερισμό του δέρματος , να έχουν ανάποδο δίπλωμα , ώστε να γίνεται σωστή επίδεση , να έχουν καλή κολλητική ικανότητα , να έχουν υποαλλεργική κολλητική μάζα και να προσφέρονται (ατέντωτοι)σε διάσταση περίπου 7,5cm x2,5 m	710479	400	1,5	600,00	78,00	678,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
42	Επιθέματα με γάζα αυτοκόλλητα .Να έχουν καλή κολλητική ικανότητα χωρίς να προκαλούν αντιδράσεις , να προσφέρουν καλό αερισμό και να έχουν καλή απορροφητική ικανότητα.Να είναι σε αποστειρωμένη ατομική συσκευασία και να προσφέρεται σε διάσταση περίπου 9 cm x 10cm	710378	27.000	0,032	864,00	112,32	976,32	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
43	Επιθέματα με γάζα αυτοκόλλητα. Να έχουν καλή κολλητική ικανότητα χωρίς να προκαλούν αντιδράσεις , να προσφέρουν καλό αερισμό και να έχουν καλή απορροφητική ικανότητα. Να είναι σε αποστειρωμένη ατομική συσκευασία και να προσφέρεται σε διάσταση περίπου 9 cm x 15cm	710379	20.000	0,0475	950,00	123,50	1.073,50	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
44	Επιθέματα με γάζα αυτοκόλλητα. Να έχουν καλή κολλητική ικανότητα χωρίς να προκαλούν αντιδράσεις , να προσφέρουν καλό αερισμό και να έχουν καλή απορροφητική ικανότητα.Να είναι σε αποστειρωμένη ατομική συσκευασία και να προσφέρεται σε διάσταση περίπου 9cm x 20cm	710380	26.000	0,058	1.508,00	196,04	1.704,04	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
45	Ζελέ υπερήχων. Να προσφέρει καλή αγωγιμότητα να μην προκαλεί αλλεργικές αντιδράσεις να διατίθενται σε συσκευασία Φιαλιδίων 250 ml	710587	1.200	0,41	492,00	63,96	555,96	17.1.103	0,41
46	Κάλτσα εκμαγείου για την εφαρμογή προ του γύψου σε ορθοπαιδικές επεμβάσεις από 100% βαμβάκι πυκνής ύφασμας χωρίς ελαστικότητα να μπορεί να κρατάει άσηπτο το χειρουργικό πεδίο .Να προσφέρονται σε διάσταση 20 cm x 25m	710598	100	10,45	1.045,00	135,85	1.180,85	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
47	Νευροχειρουργικό βαμβάκι 12x50mm	710376	100	0,41	1.080,00	140,40	1.220,40	57.46	4,1(συσκ . 10)
48	Πάνα εσώρουχο ενηλίκων μίας χρήσης. Με ασφαλή αυτοκόλλητο κλείσιμο, διάμετρος μέσης 110 -150 εκ (Large)	710624	42.000	0,24	10.080,00	2419,20	12.499,20	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
49	Πάνα εσώρουχο μιας χρήσης για νεογνά Να έχουν καλή απορροφητική ικανότητα και μέγεθος mini από 3-6 KGR	710625	6.500	0,095	617,50	80,28	697,78	28.2.38	0,095

50	Ρινικά ταμπόν θαλάμων με σωλήνα αερισμού. Από πολυβιλινικό οξύ που να εμπεριέχουν οξειδωμένη κυτταρίνη. Να είναι ανθεκτικά να προσφέρουν σωστή αιμόσταση χωρίς να προκαλούν ολλεργικές αντιδράσεις διαστάσεων 8cm x 1,5 x 2 περίπου .	711207	80	2,95	236,00	30,68	266,68	51.1.4.22	1,49/cm ²
51	Γάζες επιτωματισμού με αλοιφή (PINIKA TAMPPON), αποστειρωμένες 2cm x 5m (τύπου tamppogress)	85523	100	3,28	328,00	42,64	370,64	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
52	Αιμοστατικό υδρόφιλο επίθεμα ρινός No 5,5	90032	60	1,60	96,00	12,48	108,48	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
53	Αιμοστατικό υδρόφιλο επίθεμα ρινός No 7	90032	60	1,90	114,00	14,82	128,82	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
54	Επιθέματα για λεχώνες. Να είναι αδιάβροχα από την μία πλευρά .Να έχουν καλό απορροφητικό υλικό και να είναι διαστάσεων 30x10x15cm.	711208	3.000	0,05	150,00	19,50	169,50	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
55	Ταινία χάρτινη αυτοκόλλητη μικροπορώδης 2,5 cm x 9,14 m	711225	10.000	0,14	1.400,00	182,00	1.582,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
56	Ταινία αυτοκόλλητη από συνθετικό μετάξι 2,5 cm x 9,14 m	711226	10.000	0,3445	3.445,00	447,85	3.892,85	4.4.15	0,3445
57	Ταινία αυτοκόλλητη από συνθετικό μετάξι 5 cm x 9,14 m	711227	5.000	0,65	3.250,00	422,50	3.672,50	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
58	Ταινία συρραφής τραυμάτων. Να κολλά γερά στο δέρμα χωρίς να προκαλεί αντιδράσεις να είναι αποστειρωμένη από πορώδες μη υφασμένο ραιγιόν σε διάσταση περίπου 6 mm x 100mm περίπου	710421	6.000	0,038	228,00	29,64	257,64	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
59	Ταινία συρραφής τραυμάτων. Να κολλά γερά στο δέρμα χωρίς να προκαλεί αντιδράσεις να είναι αποστειρωμένη από πορώδες μη υφασμένο ραιγιόν σε διάσταση περίπου 12 mm x 100mm περίπου	710419	600	0,04	24,00	3,12	27,12	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
60	Ταινία συρραφής τραυμάτων. Να κολλά γερά στο δέρμα χωρίς να προκαλεί αντιδράσεις να είναι αποστειρωμένη από πορώδες μη υφασμένο ραιγιόν σε διάσταση περίπου. 6 mm x 75 mm περίπου	710420	600	0,067	40,20	5,23	45,43	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
61	Ταχυεπίδεσμοι αυτοκόλλητοι .Σε διάσταση περίπου 19x72mm περίπου .	710388	35.000	0,006	210,00	27,30	237,30	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
62	Φακαρόλα από ναϋλον τape Σε αποστειρωμένη ατομική συσκευασία διαστάσεων 6mm x 75 cm	710400	1.000	2,2	2.200,00	286,00	2.486,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
63	Φακαρόλα σύλικόνης Να είναι σε αποστειρωμένη συσκευασία σε διαφορετικά χρώματα για σήμανση φλεβών -νεύρων -αρτηριών - ουρητήρων και σπερματικών πόρων του όρχεως	710393 -94-95- 96	1.500	0,65	975,00	126,75	1.101,75	26.2.13	1,98/ζεύ γος

ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔ. ΝΟΣ/ΜΕ ΙΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ	Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α	ΚΩΔ. ΠΑΡ/ΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ

	ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ							
64	Επίθεμα υδροκολλοειδές , αποστειρωμένο, κολλητικό . Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 15x15cm με απόκλιση ±2cm .	86113	45	2,35	105,75	13,75	119,50	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
65	Επίθεμα υδροκολλοειδές , αποστειρωμένο, κολλητικό . Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 20x20cm με απόκλιση ±2cm .	86112	50	6,30	315,00	40,95	355,95	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
66	Επίθεμα υδροκολλοειδές με προσθήκη αλγινικού ασβεστίου , αποστειρωμένο, κολλητικό . Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 10x10cm με απόκλιση ±2cm .		20	2,8	56,00	7,28	63,28	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
67	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΚΑΙ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15x20cm με απόκλιση ±2cm .	86247	45	7,50	337,50	43,88	381,38	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
68	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΕΣ ΚΑΙ ΑΡΓΥΡΟΥΧΟ ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15x15cm με απόκλιση ±2cm .	86248	70	6,60	462,00	60,06	522,06	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
69	Επίθεμα υδροκολλοειδές , αποστειρωμένο, κολλητικό, κόκκυγος . Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα . Διαστάσεων 18x20cm με απόκλιση ±4cm .	86101	25	4,47	111,75	14,53	126,28	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
70	Επίθεμα υδροκολλοειδές με προσθήκη αλγινικού ασβεστίου , αποστειρωμένο, κολλητικό, πτέρνας . Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 12x12cm με απόκλιση ±5cm .		10	7,5	75,00	9,75	84,75	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ
	ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ							

71	Επίθεμα υδροτριχοειδικό, για έλκη από χαμηλού έως υψηλού εξιδρώματος, με απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα και το μετατρέπει σε τζέλ, απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια του έλκους, αποστειρωμένο, κολλητικό. Η επιφάνεια επαφής να καλύπτεται με πλέγμα, το οποίο να αποτρέπει την δημιουργία τζέλ στην επιφάνεια του έλκους. Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 10x10cm με απόκλιση ±2cm.	86086	100	4,00	400,00	52,00	452,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
72	Επίθεμα υδροτριχοειδικό, για έλκη από χαμηλού έως υψηλού εξιδρώματος, με απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα και το μετατρέπει σε τζέλ, απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια του έλκους, αποστειρωμένο, κολλητικό. Η επιφάνεια επαφής να καλύπτεται με πλέγμα, το οποίο να αποτρέπει την δημιουργία τζέλ στην επιφάνεια του έλκους. Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 15x15cm με απόκλιση ±2cm.	86090	500	8,5	4250,00	552,50	4802,50	4.5.151	9,47
73	Επίθεμα υδροτριχοειδικό, για έλκη από χαμηλού έως υψηλού εξιδρώματος, με απορροφητικό στρώμα από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα και το μετατρέπει σε τζέλ, απομακρύνοντάς το από την επιφάνεια του έλκους, αποστειρωμένο, κολλητικό. Η επιφάνεια επαφής να καλύπτεται με πλέγμα, το οποίο να αποτρέπει την δημιουργία τζέλ στην επιφάνεια του έλκους. Να καλύπτεται εξωτερικά με μεμβράνη πολυουρεθάνης, αδιάβροχη και αδιαπέραστη από μικροοργανισμούς. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 20x20cm με απόκλιση ±2cm.	86093	250	11,00	2750,00	357,50	3107,50	4.5.24	13,17
	ΑΦΡΩΔΗ								

74	Επίθεμα αφρώδες πολυουρεθάνης υψηλής απορροφητικότητας, αποστειρωμένο, υδρόφοβη εξωτερική επιφάνεια, κολλητικό. Να εφαρμόζει καλά πάνω στην επιφάνεια του έλκους και να μην κολλάει έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 12x12cm με απόκλιση ±3cm.	86074	120	3,5	420,00	54,60	474,60	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
75	Επίθεμα αφρώδες πολυουρεθάνης υψηλής απορροφητικότητας, αποστειρωμένο, υδρόφοβη εξωτερική επιφάνεια, κολλητικό. Να εφαρμόζει καλά πάνω στην επιφάνεια του έλκους και να μην κολλάει έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 20x20cm με απόκλιση ±2cm.	86080	110	9,00	990,00	128,70	1118,70	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
76	Επίθεμα αφρώδες πολυουρεθάνης υψηλής απορροφητικότητας, αποστειρωμένο, υδρόφοβη εξωτερική επιφάνεια, κολλητικό, κόκκυγος. Να εφαρμόζει καλά πάνω στην επιφάνεια του έλκους και να μην κολλάει έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 22x22cm με απόκλιση ±3cm.	86750	60	6,00	360,00	46,80	406,80		
77	Επίθεμα αφρώδες πολυουρεθάνης υψηλής απορροφητικότητας, αποστειρωμένο, υδρόφοβη εξωτερική επιφάνεια, κολλητικό , πέρνας. Να εφαρμόζει καλά πάνω στην επιφάνεια του έλκους και να μην κολλάει έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 18x20cm με απόκλιση ±2cm.	86083	100	7,50	750,00	97,50	847,50	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	

78	Επίθεμα αφρώδες , πολυουρεθάνης υψηλής απορροφητικότητας, αποστειρωμένο, υδρόφοβη εξωτερική επιφάνεια, χωρίς σουλφαδιαζίνη, κολλητικό, με άργυρο. Να εφαρμόζει καλά πάνω στην επιφάνεια του έλκους και να μην κολλάει έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 13x13cm με απόκλιση ±2cm.	710554	100	14,00	1400,00	182,00	1582,00	4.5.51	14,2
79	Επίθεμα αφρώδες , πολυουρεθάνης υψηλής απορροφητικότητας, αποστειρωμένο, υδρόφοβη εξωτερική επιφάνεια, χωρίς σουλφαδιαζίνη, κολλητικό, με άργυρο. Να εφαρμόζει καλά πάνω στην επιφάνεια του έλκους και να μην κολλάει έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Η κολλητική επιφάνεια, περιμετρικά, να αποτελείται από υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαστάσεων 18x18cm με απόκλιση ±2cm.	710539	50	25,00	1250,00	162,50	1412,50	4.5.61	27,00
ΑΛΓΗΝΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ									
80	Επίθεμα αλγηνικού ασβεστίου, αποστειρωμένο, μη κολλητικό. Να μην κολλάει πάνω στη επιφάνεια του έλκους, έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Διαστάσεων 10x10cm με απόκλιση ±2cm.	86096	250	2,80	700,00	91,00	791,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
81	Επίθεμα αλγηνικού ασβεστίου, αποστειρωμένο, μη κολλητικό. Να μην κολλάει πάνω στη επιφάνεια του έλκους, έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Διαστάσεων 15x15cm με απόκλιση ±2cm.	86321	100	5,60	560,00	72,80	632,80	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
82	Επίθεμα αλγηνικού ασβεστίου, αποστειρωμένο, μη κολλητικό με προσθήκη αργύρου. Να μην κολλάει πάνω στη επιφάνεια του έλκους, έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Διαστάσεων 10x10cm με απόκλιση ±2cm.	86106	100	5,00	500,00	65,00	565,00	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
83	Επίθεμα αλγηνικού ασβεστίου, αποστειρωμένο, κορδόνι. Να μην κολλάει πάνω στη επιφάνεια του έλκους, έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Διαστάσεων 5cm ± 2cm x 30cm ±5cm .	86099	150	5,50	825,00	107,25	932,25	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	

84	Επίθεμα αλγηνικού ασβεστίου, αποστειρωμένο, κορδόνι. Να μην κολλάει πάνω στη επιφάνεια του έλκους, έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Διαστάσεων 5cm ± 2cm x 45cm ±5cm .	86098	70	2,39	167,30	21,75	189,05	4.5.42	2,39
85	Επίθεμα αλγηνικού ασβεστίου, αποστειρωμένο, κορδόνι, με άργυρο. Να μην κολλάει πάνω στη επιφάνεια του έλκους, έτσι ώστε να αφαιρείται ανώδυνα, να μην προκαλεί τραυματισμό και να μην αφήνει υπολείμματα κατά την αφαίρεσή του. Διαστάσεων 5cm ± 2cm x 44cm ±5cm .	86095	350	6,65	2327,50	302,58	2630,08	4.5.103	6,65
ΥΔΡΟΓΕΛΗ									
86	Υδρογέλη υψηλής συνοχής, περιεκτικότητας σε νερό >80%, σε σωληνάρια των 15gr ±5gr.	86084	90	3,85	346,50	45,05	391,55	ΔΕΝ ΠΑΡΑΤΗΡΕΙΤΑΙ	
ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ									
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔ. ΝΟΣ/ΜΕ ΙΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΣΥΝΟΛΟ	Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α	ΚΩΔ. ΠΑΡ/ΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ
87	Χαρτοβάμβακας σε μορφή φύλλων διαστάσεων 60x40 cm τοποθετημένα σε πακέτα των 5Kgr το κάθε πακέτα. *Αναλυτικές προδιαγραφές στο τέλος του πίνακα των ειδών	711255	11.700	0,8190	9582,30	2299,75	11.882,05	4.2.56 (λευκασμένος)	0,8190

*1. Οι ελαστικοί επίδεσμοι (αφορά τα είδη 23-28) είναι υφασμάτινες ταινίες που αποτελούνται από βαμβακερά και ελαστικά νήματα σύστασης 66% Βαμβάκι 33% Πολυαμίδιο και 1% Ελαστίνη περίπου , καταλλήλου υφάνσεως (καθαρή και χωρίς ενώσεις), ώστε να επιτυγχάνεται ελαστική συμπεριφορά αυτών. Οι παρυφές των ταινιών θα πρέπει να είναι υφασμένες (υπό μορφή ούγιας) και όχι κομμένες. Η επιμήκυνση των ταινιών με σύγχρονη ελαστική συμπεριφορά (να ακολουθούν κατά προσέγγιση τον νόμο της ελαστικής παραμόρφωσης) θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη 80% του αρχικού μήκους. Η δύναμη που απαιτείται για την επιμήκυνση 80% πρέπει να είναι κατ' ελάχιστο (min) 10N ανά εκατοστό (cm) δηλούμενου πλάτους (DIN 61632). Οι ελαστικοί επίδεσμοι θα επιμηκύνονται χωρίς ελάττωση του πλάτους. Μετά την επαναφορά από την τάνυση, το μήκος του δοκιμίου δεν θα υπερβαίνει το 60% του μήκους πλήρους τάνυσης.

***Οι προδιαγραφές αυτές καλύπτουν την προμήθεια χαρτοβάμβακα σε μορφή φύλλων (Είδος 87)**

1. Μορφή

Ο χαρτοβάμβακας θα είναι λευκός με απαλή υφή, κατάλληλος για νοσοκομειακή χρήση. Τα φύλλα του χαρτοβάμβακα θα πρέπει να είναι ομοιόμορφα, χωρίς τοπικά αραιώματα και σχισίματα.

2. Βάρος

Το βάρος του χαρτοβάμβακα θα πρέπει να είναι δεκαοχτώ γραμμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο (18gr/m²), με ανοχή ±5% (ISO 536)

3. Σύσταση

Ο χαρτοβάμβακας θα πρέπει να αποτελείται από 100% χημικό πολτό (ISO9184)

4. Αντοχή σε εφελκυσμό

Ο χαρτοβάμβακας πρέπει να παρουσιάζει αντοχή σε εφελκυσμό με τις εξής τιμές:

Κατά την έννοια του μήκους, 150 γραμμάρια κατ' ελάχιστο, σε ταινία πλάτους 1,5εκατοστών (cm)

Κατά την έννοια του πλάτους, 70 γραμμάρια κατ' ελάχιστο, σε ταινία πλάτους 1,5εκατοστών (cm)

5. Απορροφητικότητα

Προσδιοριζόμενη κατά TAPPI T432, η απορροφητικότητα μιας σταγόνας νερού όγκου 0,01ml να έχει μέγιστο χρόνο απορρόφησης 25sec (max 25 sec)

6. Τέφρα

Ο χαρτοβάμβακας πρέπει να παρουσιάζει μέγιστη τιμή τέφρας 1% (max 1%, ISO)

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Ο χαρτοβάμβακας θα παραδίδεται σε φύλλα διαστάσεων 60x40 εκατοστών (cm), τοποθετημένα σε πακέτα των 5kgr ανά πακέτο. Τα πακέτα θα είναι συσκευασμένα σε απαραβίαστη πλαστική συσκευασία, η οποία θα προστατεύεται από τις καταπονήσεις με τη βοήθεια ενός σκληρού χάρτινου κουτιού ή χαρτοκιβωτίου. Ο τρόπος συσκευασίας θα δηλώνεται στην τεχνική προσφορά από τους συμμετέχοντες. Τα υλικά συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο και πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία και τη ρύπανση και να αντέχουν στη μεταφορά. Επίσης στην εσωτερική και εξωτερική συσκευασία πρέπει να αναγράφονται τα εξής:

- α) τα στοιχεία του εργοστασίου παραγωγής (επωνυμία, τόπος)
- β) το είδος περιεχομένου και η σύσταση (χημικός πολτός 100%)
- γ) οι διαστάσεις των φύλλων
- δ) το καθαρό βάρος
- ε) ο αριθμός της σύμβασης και η ένδεικη ΚΡΑΤΙΚΟ ΕΙΔΟΣ με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη