



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
6<sup>η</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ-  
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ –ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤ. ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ  
«Ο ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ»**

**Αριθμ. Συμβ. 24009/04-08-2010**

**ΣΥΜΒΑΣΗ ΠΡΟΧΕΙΡΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΧΑΡΤΙΟΥ  
ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ...ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ,,ΟΡΓΑΝΩΝ**

Στην Πάτρα, σήμερα στις [ 06 ] του μηνός ΙΟΥΛΙΟΥ του έτους δύο χιλιάδες δέκα [2010], ημέρα της εβδομάδας ΤΡΙΤΗ και στο επί της οδού Τσερτίδου 1 Νοσοκομείο, οι υπογεγραμμένοι, αφενός μεν ο κ. ΔΙΟΝ. ΠΑΠΑΔΙΟΝΥΣΙΟΥ, ως Διοικητής του "Γενικού Νοσοκομείου Πατρών – Ο Άγιος Ανδρέας", νομίμως διορισθέντος ως Διοικητής αυτού με την υπ' αριθμ. Υ10β/Γ.Π.Οικ 466052/20-04-2010 απόφαση του Υπουργού Υγείας Πρόνοιας και νομίμως εν προκειμένω εκπροσωπούντος αυτό κατ' άρθρο 7 παρ. 8 περ. 23 άρθρο 7 παρ.4 περ.α' και παρ.6 περ.9 Ν 3329/05 καί αφετέρου Ο κ.

κάτοικος.....

οδός..... Διαχειριστής και νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας υπό την επωνυμία:

ΤHERMOGRAFICA HELLAS Ε.Π.Ε.

ΒΕΡΑΝΖΕΡΟΥ 22

10432 ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ.210- 5226174--5230059 ΦΑΞ: 210- 5231197

συνομολόγησαν και συναπεδέχτηκαν τα εξής :

Ο πρώτος από τους συμβαλλόμενους κ. ΔΙΟΝ. ΠΑΠΑΔΙΟΝΥΣΙΟΥ υπό την παραπάνω ιδιότητά του και σε εκτέλεση της υπ' αριθμ 1<sup>ης</sup>/17-06-2010 απόφασης του Δ.Σ. αναθέτει στον δεύτερο των συμβαλλομένων, ήτοι στην εταιρεία ΤHERMOGRAGICA HELLAS Ε.Π.Ε..

καλούμενη στο εξής χάριν συντομίας "ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ" την προμήθεια ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ, η οποία και αποδέχεται την ανάθεση με τους παρακάτω όρους και συμφωνίες:

**ΑΡΘΡΟ 1ο : ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ-ΤΙΜΗ**

ΧΑΡΤΙ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ FUCUDA CARDIMAX FX 2111		
<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 63ΧΙΛΣΤ Χ 75 ΧΙΛΣΤ Χ 400 ΦΥΛΛΑ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	FUCUDA FX 2111	
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>	

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS Ε.Π.Ε.</b>	
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ	
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405	
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		
ΠΛΑΤΟΣ		<b>63</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm
ΥΨΟΣ		<b>75</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD	0,93

A1.B

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 63 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΚΓ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	FUCUDA FX 2201		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-063-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>63</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ		ΡΟΛΟΣ	0,57

#### A1.Γ

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 63 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΚΓ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	FUCUDA FX 2155		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-063-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485I 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>63</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ		ΡΟΛΟΣ	0,57

#### A1.Δ

	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ CARDIOSUNY A 100	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>	
--	---	--------------------------------------	--

	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 50 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ			
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-050-030-055-01		

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ	<b>50</b>	ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ	<b>30</b>	ΜΕΤΡΑ mt.	0,41
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ		ΡΟΛΛΟΣ	

A1.E

	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ CARDIOSUNY 501 F	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>	
--	---	--------------------------------------	--

	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 50 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ			
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-050-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		

ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99	ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				
ΠΛΑΤΟΣ	<b>50</b>		ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ	<b>30</b>		ΜΕΤΡΑ mt.	0,41
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ			ΡΟΛΛΟΣ	

ΑΙ.ΣΤ

ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 63ΧΙΛΣΤ X 75 ΧΙΛΣΤ X 400 ΦΥΛΛΑ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	FUCUDA 122 TE	
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>	
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>	
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ	
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485I 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405	
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		
ΠΛΑΤΟΣ	<b>63</b>	ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm

ΥΨΟΣ		<b>75</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD	0,93

A2.A

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 50 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ 6511		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	N.K. 6551		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-050-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>50</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΡΟΛΛΟΣ		0,41

A2.B

	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ N.K. 6851		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 50 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ 6851		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ N.K. 6851		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-050-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>50</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΡΟΛΛΟΣ		0,41

#### A2Γ

	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ Ν.Κ. 6511		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 50 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 20 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ 6511		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ Ν.Κ. 6511		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-050-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>50</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>20</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΡΟΛΛΟΣ		0,37

#### A2.Δ

	ΧΑΡΤΙ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ ECG 9020		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 110 ΧΙΛΣΤ X 140 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 144 ΦΥΛΛΩΝ η 20,16 ΜΕΤΡΩΝ ECG 9020		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	N.K. FQW 110 –2 – 140 ECG 9020		

ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-110-140-144-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>110</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>140</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>144</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΗΚΟΣ		<b>20,16</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		0,95

#### A2.E

	ΧΑΡΤΙ Ν.Κ. 9620		
	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 63 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΚΓ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	ΝΙΗΟΝ ΚΟΗΔΕΝ 9620		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-063-030-055-02		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>63</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	0,57
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΡΟΛΛΟΣ		

#### A3.A

	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ HELLIGE EK 41		



	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 55 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 50 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ HELLIGE EK 41		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	HELLIGE EK 41		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-055-050-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>55</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>50</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΡΟΛΛΟΣ		0,68

### A3.B

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ Η.Κ.Γ. HELLIGE MAC 500 MICROSMART		
	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 90 ΧΙΛΣΤ Χ 90 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 360 ΦΥΛΛΩΝ ΓΙΑ ΤΟ MAC 500		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	MAC 500		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-090-090-360-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>360</b> ΦΥΛΛΑ	

ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		1,23

A4.B

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ Η.Κ.Γ. ΟΤΕ Ρ 80		
	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 90 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΟΤΕ Ρ 80		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	ΟΤΕ Ρ 80		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	25-090-070-030-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ Ι 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485Ι 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΡΟΛΟ		1,15

A5.A

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 112 ΧΙΛΣΤ Χ 90 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 300 ΦΥΛΛΩΝ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	CARDICO 302		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-112-090-300-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS Ε.Π.Ε.</b>		

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ Ι 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485Ι 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>112</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>300</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		1,35

A6.A

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 210 ΧΙΛΣΤ X 280 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 215 ΦΥΛΛΩΝ η 60,20 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟ SCHILLER AT 2 PLUS 2.157.017 290019		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	SCHILLER AT 2 PLUS		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-210-280-215-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>210</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>280</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>240</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		4,65

A6.B

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 90 ΧΙΛΣΤ X 90 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 400 ΦΥΛΛΩΝ η 36 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟ SCHILLER AT 1		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	SCHILLER AT 1		

ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-090-090-400-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>400</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΗΚΟΣ		<b>36</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		1,25

#### A7.A

	ΧΑΡΤΙ ΓΙΑ ΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟ ECG 110 X 140 X 144		
	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 110 ΧΙΛΣΤ X 140 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 144 ΦΥΛΛΩΝ η 20,16 ΜΕΤΡΩΝ		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	N.K. FQW 110 –2 – 140		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-110-140-144-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>110</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>140</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>144</b> ΦΥΛΛΑ	

ΜΗΚΟΣ		<b>20,16</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		0,95

**ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 2100 ΤΕΜ**

Β.Α

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50 ΧΙΛΣΤ X 100 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 300 ΦΥΛΛΩΝ η 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ Ν.Κ. FQS 50-3-100		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	N.K. FQS 50-3-100		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-050-100-300-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485  2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>50</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>100</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>300</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		0,93

**ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 20 ΤΕΜ**

Γ.Β

	ΧΑΡΤΙ ΜΑΥΡΟΑΣΠΡΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ SONY UPP 110 S		
	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 110 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 20 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΑΥΡΟΑΣΠΡΟ ΕΚΤΥΠΩΤΗ SONY UPP 110S		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	SONY UPP 110S		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	B/W VIDEO PRINTER		

ΚΩΔΙΚΟΣ	40-100-110-020-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL SONY UPP 110S		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485I 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>110</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>20</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ		ΡΟΛΜΟΣ	5.35

**ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 175 ΤΕΜ**

Δ.Α

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 50 ΧΙΛΣΤ Χ 100 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 300 ΦΥΛΛΩΝ η 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ Ν.Κ. FQS 50-3-100		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	N.K. FQS 50-3-100		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-050-100-300-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS E.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485I 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>50</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>100</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>300</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		0,93

**ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 35 ΤΕΜ**

.ΣΤ

	ΧΑΡΤΙ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΤΟΥ ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΦΟΥ		
--	---	--	--

	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 110 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΤΟΥ ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΦΟΥ 6,2 CM		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΤΟΥ ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΦΟΥ 6,2 CM		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	31-114-030-055-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485I 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
ΠΛΑΤΟΣ		<b>114</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>30</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ		ΡΟΛΜΟΣ	5

**ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 20 ΤΕΜ**

.Z

	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΤΟΚΟΓΡΑΦΟ COROMETRICS 4305 ΑΑ0		
	<b>ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΣ</b>		
	ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΣΕ ΠΑΚΕΤΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 152 ΧΙΛΣΤ X 90 ΧΙΛΣΤ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 160 ΦΥΛΛΩΝ η 14,4 ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ COROMETRICS 4305 ΑΑ0		
ΜΟΝΤΕΛΟ / ΤΥΠΟΣ	COROMETRICS 4305 ΑΑ0		
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΧΑΡΤΙ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ <b>H.D.</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ	20-152-090-160-01		
ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ	ORIGINAL <b>THERMOGRAFICA HELLAS</b> <b>Ε.Π.Ε.</b>		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ CE	ΝΑΙ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΜΗΤΡΩΟΥ I 521 01 03 / ΕΟΦ		
ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ISO	ΝΑΙ EN ISO 9001 : 2000 – ISO 13485I 2003 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΥΠ ΑΠΟΦΑΣΗ	Ε 3 /833 /99 ΑΡ.ΠΙΣΤ 2003405		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			

ΠΛΑΤΟΣ		<b>152</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΥΨΟΣ		<b>90</b> ΧΙΛΙΟΣΤΑ mm	
ΜΗΚΟΣ		<b>160</b> ΦΥΛΛΑ	
ΜΗΚΟΣ		<b>14,4</b> ΜΕΤΡΑ mt.	
ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΑΚΕΤΟ ΠΤΥΧΩΤΟ - Z/FOLD		1,01

**ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 40 ΤΕΜ**

**ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ 3189,3€**

### **ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ**

Όλες οι νόμιμες κρατήσεις που προβλέπονται από την αρ. 71/2006 διακήρυξη επιβαρύνουν την εταιρία .

### **ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ**

Σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο άρθρα 35 του Κ.Π.Δ. (Π.Δ.) 394/96

### **ΑΡΘΡΟ 2ο : ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Έναρξη ισχύος της σύμβασης ορίζεται η 06-07-2010 η δε λήξη αυτής η 06-07-2011 με δικαίωμα του Νοσοκομείου να παρατείνει τον χρόνο ισχύος αυτής για ένα τρίμηνο κατά ανώτατο όριο, χωρίς να απαιτείται καμία προς τούτο συναίνεση εκ μέρους του προμηθευτή ο οποίος και δεν μπορεί να προβάλει οιαδήποτε έναντι του Νοσοκομείου αξίωση για αυτή την αιτία. Με κοινή συμφωνία δύναται να παραταθεί η σύμβαση μέχρι 12 μήνες από την λήξη της, τηρουμένων των διατάξεων της Υ. Α . 301/7-08-2001 του Υπουργείου Ανάπτυξης. Ο προμηθευτής παραιτείται από κάθε αξίωση αποζημίωσης έναντι του Νοσοκομείου σε περίπτωση μη προμήθειας συμβατικού είδους εν μέρει ή συνολικά εφόσον οι ανάγκες δεν επιβάλλουν την προμήθεια αυτού ή το Υπουργείο Υγείας-Πρόνοιας ή οποιαδήποτε άλλη κρατική υπηρεσία θα ήθελε να χορηγήσει στο Ίδρυμα τα εν λόγω είδη.

### **ΑΡΘΡΟ 3ο: ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑΣ**

Η προμήθεια των καθοριζόμενων με την παρούσα ειδών θα διενεργείται σταδιακά ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες του Νοσοκομείου και κατόπιν έγγραφης ή με FAX ή σε έκτακτη ανάγκη τηλεφωνικής "τηλεφωνικό σήμα " – παραγγελίας, θα εκτελείται αμέσως από τον χορηγό και κατ ανώτατο όριο εντός πέντε [5] ημερών από την λήξη της έγγραφης ή τηλεφωνικής παραγγελίας.

### **ΑΡΘΡΟ4ο : ΠΑΡΑΔΟΣΗ- ΠΑΡΑΛΑΒΗ**

Η παράδοση των ειδών θα γίνεται με μέριμνα και ευθύνη του προμηθευτή μέχρι και εντός των αποθηκών του Νοσοκομείου.

Η ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των ειδών θα γίνεται από επιτροπή η οποία έχει συσταθεί με ημερήσια διαταγή του Ιδρύματος.

Η ποιοτική εξέταση των υπ' προμήθεια ειδών θα διενεργείται σε κάθε περίπτωση που αυτή κρίνεται σκόπιμη από την επιτροπή παραλαβής η οποία και θα προβαίνει σε δειγματοληψία του είδους σύμφωνα με τους κανονισμούς και σε αποστολή των δειγμάτων στο αρμόδιο εργαστήριο Κ.Ε.Ε.Φ .Στην περίπτωση αυτή η αξία των δειγμάτων και αντιδειγμάτων επιβαρύνει τον προμηθευτή και γενικά θα εφαρμόζονται οι σχετικές διατάξεις του νόμου.

Τυχόν επανεξέταση των δειγμάτων με αίτηση του προμηθευτή ή της υπηρεσίας , θα γίνεται από το Κ.Ε.Ε.Φ . Η εξέταση των αντιδειγμάτων με αίτηση του προμηθευτή θα θεωρείται ως ασκηθείσα έφεση και θα υποχρεούται ο προμηθευτής να καταθέσει το νόμιμο παράβολο.

Κατά τις διενεργούμενες επανεξετάσεις με αίτηση του προμηθευτή, μπορεί να παρίσταται και αντιπρόσωπος χημικός ,ιατρός ή φαρμακοποιός αυτού. Το δικαίωμα του



προμηθευτή για επανεξέταση των αρχικών δειγμάτων ή αντιδειγμάτων των συμβατικών ειδών , ασκείται εντός δέκα [10 ] ημερών [ανατρεπτικής προθεσμίας ] από την γνωστοποίηση σ' αυτή εγγράφου προς απόδειξη του αποτελέσματος της χημικής εξέτασης ,εφαρμοζομένων σε κάθε περίπτωση των διατάξεων του Νόμου.

#### **ΑΡΘΡΟ 5<sup>ο</sup>:ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ**

Σε περίπτωση αθέτησης οποιουδήποτε όρου παρούσας σύμβασης για τυχόν εκπρόθεσμη παράδοση του συνόλου ή μέρους των ειδών ανεξάρτητα από τον καταλογισμό από το Νοσοκομείο κάθε άλλης ζημιάς από αυτήν την καθυστέρηση , είναι δυνατόν με απόφαση του Δ. Σ. του ιδρύματος να επιβληθεί πρόστιμο σε βάρος του προμηθευτή ανάλογο προς τον χρόνο και τις συνθήκες γενικά της καθυστέρησης και όπως παρακάτω:

Για κάθε ημέρα υπερημερίας ο προμηθευτής υπόκειται σε ποινική ρήτρα 2%. Το ως άνω κατά περίπτωση ποσοστό προστίμου θα υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας των εκπρόθεσμη παραδιδόμενων ειδών σε κάθε περίπτωση επιβολής προστίμου, λόγω εκπρόθεσμης παράδοσης. Η είσπραξη του προστίμου και των τόκων ,θα ενεργείται με ισόποση μείωση των απολαβών του προμηθευτή ή σε περίπτωση ανεπάρκειας ή έλλειψης αυτού με ισόποση κατάπτωση της εγγυητικής καλής εκτέλεσης και προκαταβολής αντίστοιχα , εφόσον ο προμηθευτής δεν κατέθεσε το απαιτούμενο ποσό .

Πέραν του επιβαλλομένου κατά περίπτωση , από τις διατάξεις αυτές ,προστίμου , το οποίο συμφωνείται ως ποινική ρήτρα , είναι δυνατόν με απόφαση του Δ.Σ. να καταλογίζεται σε βάρος του προμηθευτή και κάθε ζημιά του Νοσοκομείου που προέρχεται από την καθυστέρηση παράδοσης.

Σε καμία περίπτωση δεν στερείται το Νοσοκομείο του δικαιώματος να κηρύξει κατά την κρίση του Δ.Σ. , τον χορηγό έκπτωτο , ματαιουμένης και της σύμβασης προμήθειας.

#### **ΑΡΘΡΟ 6ο : ΠΛΗΡΩΜΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ - ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ**

Ως προς τα δικαιολογητικά πληρωμής και λοιπά στοιχεία ισχύουν τα όσα αναφέρονται στο άρθρο 35 του Κ Π Δ[Π Δ 394/96].

Ο προμηθευτής κατά την πληρωμή υπόκειται στις εκάστοτε υπό του νόμου οριζόμενες κρατήσεις.

#### **ΑΡΘΡΟ7<sup>ο</sup>: ΕΓΓΥΟΔΟΣΙΑ**

Ο προμηθευτής για την καλή εκτέλεση των όρων της παρούσας σύμβασης κατέθεσε την υπ' αριθμ.....εγγυητική επιστολή της.....

ΑΞΙΑΣ : , η οποία θα επιστραφεί σ' αυτόν μετά την εκπλήρωση όλων των συμβατικών υποχρεώσεων του.

Αναπόσπαστο μέρος της παρούσας αποτελούν οι όροι της υπ' αριθμ.71/2006 διακήρυξης και η αρ 19220/22-05-07 κατατεθείσα τεχνικο-οικονομική προσφορά της εταιρείας.

Για τα παραπάνω συντάχθηκε η παρούσα σύμβαση σε δύο [2] όμοια πρωτότυπα η οποία αφού αναγνώσθηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται νομίμως από τους συμβαλλόμενους.

Από τα ως άνω δύο [2] πρωτότυπα της σύμβασης το μεν 1 κατατέθηκε στο αρμόδιο τμήμα του ιδρύματος, το δε έτερο έλαβε ο προμηθευτής , αφού ταυτόχρονα δήλωσε ότι ενεργεί για λογαριασμό του.

### **ΟΙ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΟΙ**

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ**

**Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ**

**Γ. Ν. Π. «Ο ΑΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ»**

**ΔΙΟΝ. ΠΑΠΑΔΙΟΝΥΣΙΟΥ**