



Great ideas, Simplified solutions



COMPUTERS · SOFTWARE

ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

## RBS MERCATO net

ΦΟΡΗΤΗ Φ.Τ.Μ. Α/Δ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ  
ΑΡ. ΕΓΚΡ.: 15 DCV 529/30.12.2013



great ideas, simplified solutions

Διανέμεται και υποστηρίζεται τεχνικά από:



COMPUTERS · SOFTWARE



EN ISO 9001:2008

[www.rbs.gr](http://www.rbs.gr)

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## ΘΕΜΑΤΑ

## ΣΕΛΙ Α

1.	ΑΓΩΓΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝ ΕΣΕΙΣ .....	1 2
	ΘΥΡΕΣ ΙΑΣΥΝ ΕΣΕΣ .....	23.
	ΜΕΙΣΤΕΣ ΎΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΦΡΟΣΤ Ν .....	64.
	ΤΑΣΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ .....	6
4.1.	ΑΝΑΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΠ Ν ΠΛΗΚΤΡ Ν .....	6
5.	ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΠΕΣ .....	10
5.1.	Π ΛΗΞΕΙΣ .....	11
5.1.1.	Π ΛΗΞΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ .....	11
5.1.2.	Π ΛΗΞΗ ΣΕ ΕΙ ΟΕ .....	12
5.1.3.	Π ΛΗΞΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ .....	13
5.1.4.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟ ΕΙΣΗΣ .....	14
5.1.5.	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤ Ν .....	15
5.1.6.	ΙΟΡΘ ΣΗ .....	15
5.1.7.	ΠΡΟΦΟΡΟΥΜΕΝΗ ΙΟΡΘ ΣΗ .....	16
5.1.8.	ΑΛΛΑΞΗ .....	16
5.1.9.	ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡ ΣΗ .....	17
5.1.10.	ΠΟΣΕΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤ ΣΗ ΣΕ ΕΙ ΟΕ/ΤΜΗΜΑ .....	17
5.1.11.	ΕΚΠΤ ΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙ ΟΕ/ΤΜΗΜΑ .....	18
5.1.12.	ΠΟΣΕΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤ ΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	18
5.1.13.	ΕΚΠΤ ΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	19
5.1.14.	ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ .....	19
5.2.	ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ .....	20
5.3.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ .....	25
5.3.1.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙ Ν .....	27
5.3.2.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤ Ν .....	31
5.3.3.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡ Ν Π ΛΗΞΕ Ν .....	34
5.3.4.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡ Ν ΑΝΑΦΟΡ Ν .....	41
5.3.5.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡ Ν ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚ Ν .....	43
5.3.6.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΝΚ Ν ΠΑΡΑΜΕΤΡ Ν .....	47
5.3.7.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΤΗΡΝΕΤ .....	49
5.3.8.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WEB SERVER .....	50
5.3.9.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤ Ν .....	51
5.3.10.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤ Ν .....	53
5.3.11.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡ Μ Ν .....	55
5.3.12.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤ ΣΕ Ν /ΑΥΞΗΣΕ Ν .....	58
5.3.13.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ .....	60
5.3.14.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ .....	61
5.3.15.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙ Ν .....	61
5.3.16.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ .....	62
5.3.17.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ .....	64
5.3.18.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤ Ν ΦΤΑ .....	65
5.3.19.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ .....	66
5.3.20.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝ Ι Ν .....	67
5.3.21.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤ Ν .....	68
5.3.22.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡ Ν .....	71
5.3.23.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΠΤΣ .....	72
5.3.24.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ .....	74
5.3.25.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΠΡΟΣ .....	75
5.3.26.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ ΛΙΣΤΑΣ .....	76
5.3.27.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕ Ν .....	77
5.3.28.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ PORTAL .....	78
5.4.	ΜΗ ΕΝΣΙΜΟ –Ζ .....	80
5.5.	ΑΝΤΙΡΑΦΟ –Ζ .....	81
5.6.	ΜΗ ΕΝΣΙΜΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Ν .....	82
5.7.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ .....	83
5.8.	ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘ Ν (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΚΗΣΗ ΑΥΤ Ν .....	84
5.9.	Κ ΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡ Ν .....	85
5.10.	ΛΟΓΙΣΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΠΕΣ .....	88
5.10.1.	ΠΟΣΕΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙ ΟΕ/ΤΜΗΜΑ .....	88
5.10.2.	ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙ ΟΕ/ΤΜΗΜΑ .....	88
5.10.3.	ΠΟΣΕΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	89
5.10.4.	ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	89
5.10.5.	ΕΙΣΓΡΑΨΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	90
5.10.6.	ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	90
5.10.7.	ΚΟΥΠΟΝΙ .....	91
5.10.8.	ΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΟΓΙΣΜ Ν ΣΥΝΟΛΙΚ Ν ΚΙΝΗΣΕ Ν ΠΕΛΑΤ ΝΤΡΑΠΕΖΙ Ν) .....	91
5.10.9.	ΕΙ ΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ .....	91
5.10.10.	ΛΙΣΤΑ ΚΟΥΠΟΝΙ Ν .....	92
5.10.11.	ΛΕΙΤΟΥΡΠΕΣ WEB .....	92
5.10.12.	ΠΟΥΛΕΙΤΟΥΡΠΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟ (MULTIFUNCTIONAL KEY) .....	92

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ΦΤΜ Α/Ε Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **RBS MERCATO net**, η οποία είναι κατασκευασμένη με την πιο σύγχρονη τεχνολογία και το πιο αναβαθμισμένο και αποτελεσματικό λογισμικό, κάνοντάς την ιδανική στην συγκεκριμένη κατηγορία των φορολογικών ηλεκτρονικών ημερολογίων.

Η **RBS MERCATO net** (αρ. άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών 15DCV529/30-12-2013) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών (Απόφαση ΠΟΛ1220/13-12-2012).

Η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών και συγκεκριμένων αναλωσίμων προϊόντων θα εξασφαλίσει τη μακρόχρονη και χωρίς τεχνικά προβλήματα χρήση της ημερολογιακής σας.

Για οποιαδήποτε τυχόν απορία ή πληροφορία θελήσετε, η διαστάσετε να επικοινωνήσετε με τους κατά τόπους εξοχισιοδοτητές ή τους αντιπροσώπους σας.

## I. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ—ΣΥΝ ΕΣΕΙΣ

Το προϊόν παραδίδεται σε χαρτοκιβώτιο το οποίο περιέχει την ημερολογιακή **RBS MERCATO net** συνοδευόμενο από: — το παρόν βιβλίο οδηγιών

— βιβλιάριο συντήρησης και επισκευών

— USB καλώδιο σύνδεσης ημερολογιακού με PC και

— CD με το πρόγραμμα ανάγνωσης φορολογικών εγγραφών, σε περίπτωση ελέγχου από αρμόδια όργανα του Υπουργείου Οικονομικών.

### **RBS MERCATO net:**

- χρησιμοποιεί μόνο θερμό χαρτί πλάτους 57 χιλ.

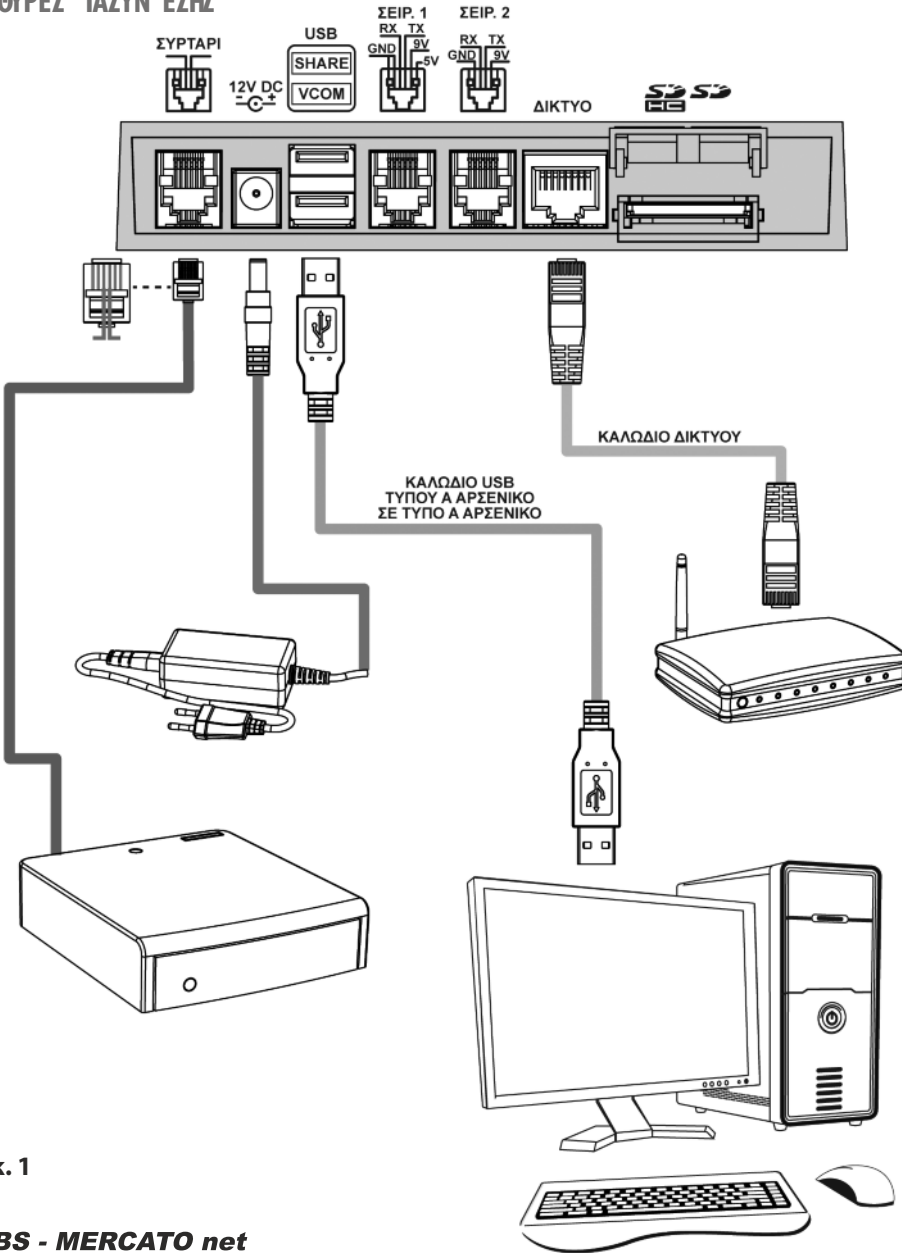
Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30°C.

- Λειτουργεί εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V, 2,5A  
Συνθήκες κανονικής λειτουργίας: θερμοκρασία από 0°C έως 48°C  
και υγρασία από 20% έως 90%

Η εταφορά των ηλεκτρονικών αρχείων των αποθηκευμένων αντιγράφων δελτίων και των αντίστοιχων δελτίων υπογραφών ημερολογιακών εγγραφών σε ΗΥ γίνεται αποκλειστικά με ευθύνη του κατόχου και τα φυλασσόμενα αρχεία παραμένουν άμεσα προσπελάσιμα και αναγνώσιμα σε οποιαδήποτε απαίτηση των φορολογικών αρχών σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Κ.Β.Σ.

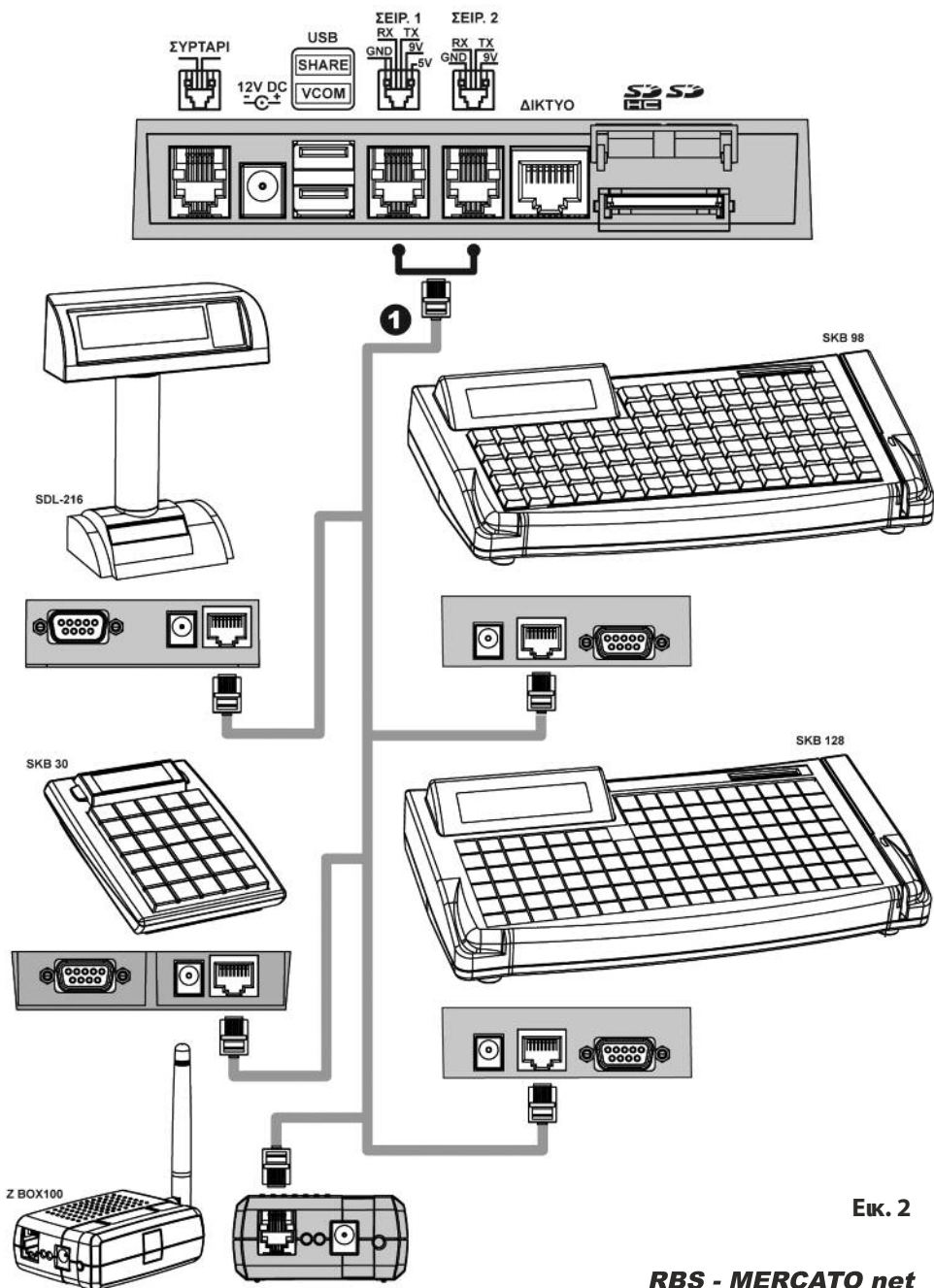
**RBS - MERCATO net**

## 2. ΘΥΡΕΣ ΙΑΣΥΝ ΕΣΗΣ



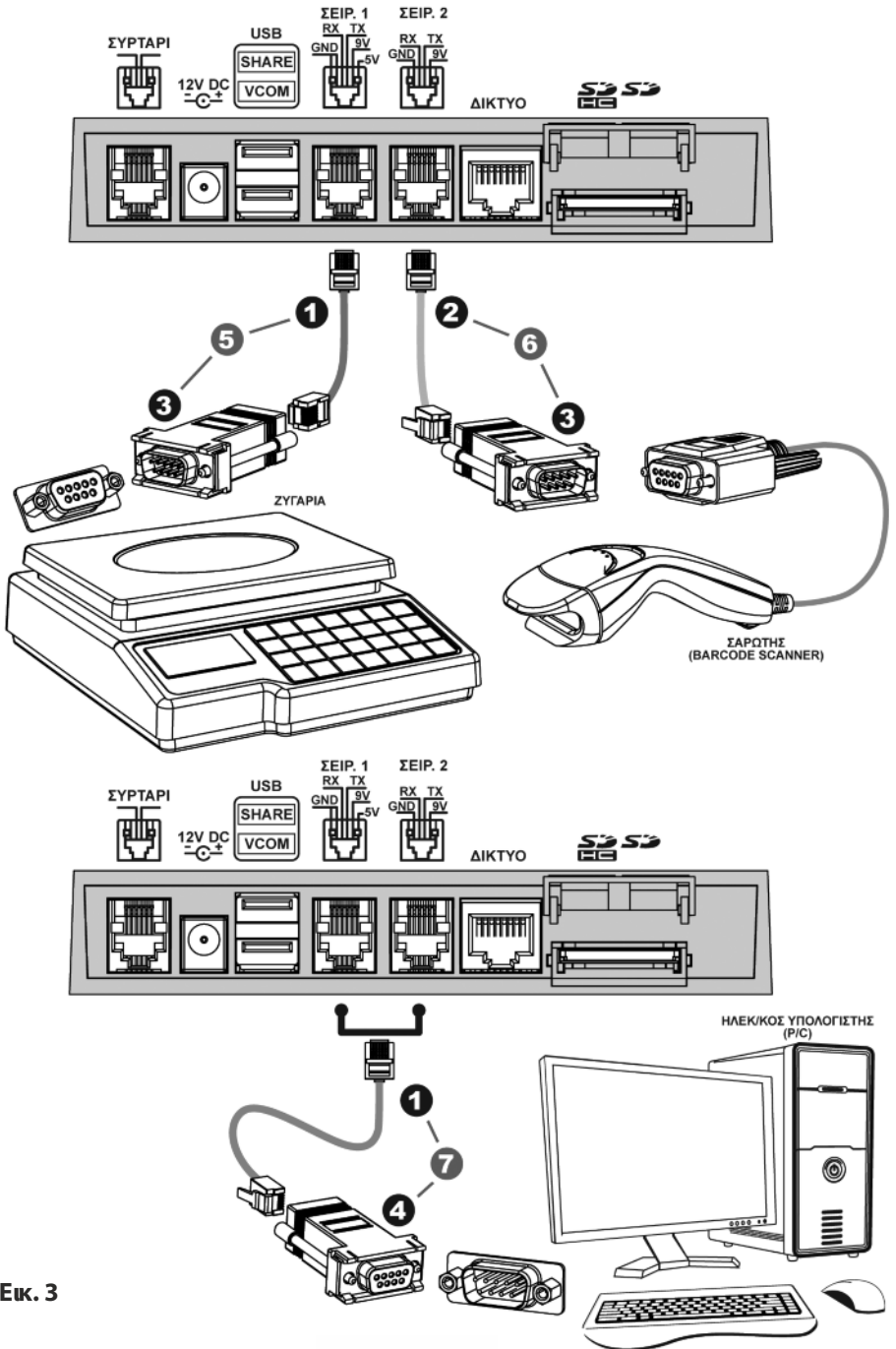
Εκ. 1

**RBS - MERCATO net**

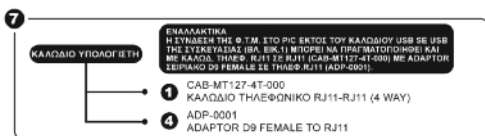
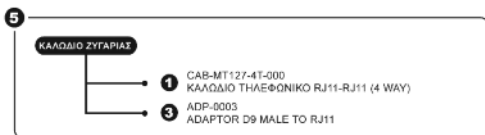
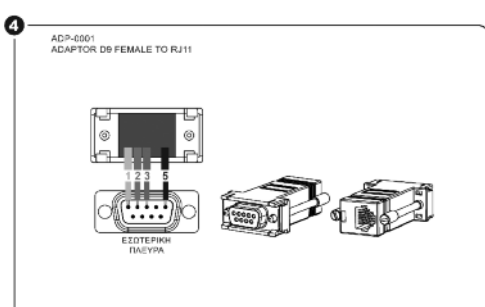
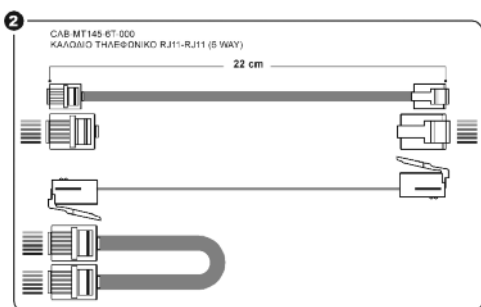
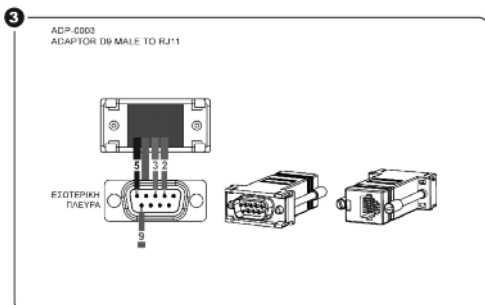
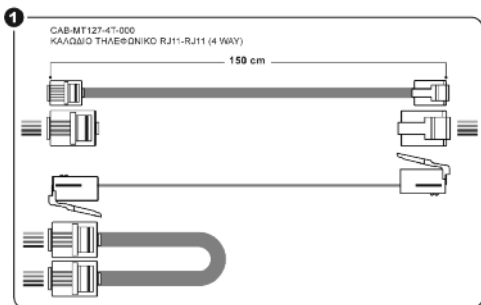


Εικ. 2

**RBS - MERCATO net**



Εκ. 3



### 3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤ Ν

A/A	ΑΘΡΟΙΣΤΗΣ	ΤΙΜΗ
1	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΛΤΙ Ν Ζ	1850
2	ΥΠΟΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΑΣ	1850
3	ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ	3700
4	ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ	
5	ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ	1000
6	ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	1000
7	ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤ Ν ΦΠΑ	50
8	ΑΛΛΑΓΕΣ ΛΕΚΤΙΚ Ν	50
10	Α ΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝ ΝΙΑΣ / ΒΛΑΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΗΜΕΡΟΛΟΙΟΥ	1000
11	ΑΠΩΥΝ ΕΞΕΙΣ ΕΚΤΥΠ ΤΗ	255
12	ΑΠΩΥΝ ΕΞΕΙΣ ΦΜ	255

### 4. ΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

#### 4.1. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙ Ν ΠΛΗΚΤΡ Ν

Το πληκτρολόγιο αποτελείται από 35 πλήκτρα (12 αριθμητικά και 23 λειτουργικά) σύμφωνα με την παρακάτω διάταξη:

ΚΑΘΕΔΙ ΣΥΜΒΟΛΑ	ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡ. ΑΠΟΔ.	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΚΑΤΑΧΕΙΡ.	ΣΥΡΤΑΡΙ ΧΕΙΡΙΣΤ.	ΑΛΛΑΓΗ ΕΙΣΙΤΗΡ.	Ζ ΑΝΑΦΟΡΑ Χ
ΑΚΥΡΩΣΗ	ΔΙΟΡΘ.	+	-0%	ΕΙΔΟΣ ΤΕΡΣΤ ΤΙΜΗΣ	ΕΠΙΠΛΩ ΜΕΤ/ΓΙΑΣ
ΠΡΩΤΗ ΔΙΟΡΘ.	2η ΓΕΝΙΚΗ ΟΡΙΑ ΕΠΙΠΛΩ.	-ΠΟΣΟ	ΤΜΗΜΑ 4/12	ΤΜΗΜΑ 8/16	ΚΑΡ ΤΑ ΚΩΔΙΚ. ΠΛΗΚΤΡ.
ΑΒΓ 7 ΑΒC	ΔΕΖ 8 DEF	ΗΘΙ 9 GHI	ΤΜΗΜΑ 3/11	ΤΜΗΜΑ 7/15	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ
ΚΛΜ 4 JKL	ΝΞΟ 5 MNO	ΠΡΣ 6 PQR	ΤΜΗΜΑ 2/10	ΤΜΗΜΑ 6/14 ΔΙΑΓΡ.	Μ Ε Τ Ρ Η Τ Α
ΤΥΦ 1 STU	ΧΥΩ 2 VWX	ΖΥ 3 YZ	ΤΜΗΜΑ 1/9 ΑΡΧΗ	ΤΜΗΜΑ 5/13 C/C.	
0	00	.			

#### ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

Το αριθμητικό πληκτρολόγιο (0...9) χρησιμοποιείται για την εισαγωγή ποσοτήτων, ποσών και αριθμών, καθώς και κλειδών ενεργοποίησης λειτουργίας προγραμμάτων.

Το πλήκτρο **00** εισάγει 2 συνεχόμενα μηδενικά και

το πλήκτρο **.** χρησιμοποιείται για υποδιαστολή για τους δεκαδικούς αριθμούς.

ΑΒΓ 7 ΑΒC	ΔΕΖ 8 DEF	ΗΘΙ 9 GHI
ΚΛΜ 4 JKL	ΝΞΟ 5 MNO	ΠΡΣ 6 PQR
ΤΥΦ 1 STU	ΧΥΩ 2 VWX	ΖΥ 3 YZ
0	00	.

### RBS - MERCATO *net*



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ ΕΠΙΠΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ



Πιέζοντας ενεργοποιείται το δεύτερο επίπεδο λειτουργίας κάποιων πλήκτρων (διπλής λειτουργίας) και ε δεύτερο πάτη α επιτυγχάνεται η επαναφορά στο πρώτο επίπεδο.

### ΚΛΕΙ Ι/ΣΥΜΒΟΛΑ



Πιέζοντας στη ιαία, η ηχανή τίθεται σε λειτουργία ενώ πιέζοντας παρατετα ένα για ερικά δευτερόλεπτα η ηχανή τίθεται εκτός λειτουργίας.

Όταν η ηχανή είναι στη λειτουργία των πωλήσεων, πιέζοντας το διαδοχικά κινού αστε στο βασικό νού λειτουργιών της ηχανής (Π ΛΗΞΕΙΣ, ΑΝΑΦΟΡΕΣ - ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ, ΠΡΟ-ΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΜΗ ΕΝΣΜΟΙ -Z, ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ -Z, ΜΗ ΕΝΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Η ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ) προς επιλογή.

Όταν η ηχανή είναι σε λειτουργία προγρα ατισ ούχρησι οποιείται για την εισαγωγή βόλων.

### ΜΕΤΡΗΤΑ



Χρησι οποιείται για να κλείσει η απόδειξη της ετηρησίας.

Επιπλέον, όταν η ηχανή είναι σε λειτουργία εκτός των πωλήσεων, χρησι οποιείται ως πλήκτρο αποδοχής ενεργειών.

### ΑΚΥΡ ΣΗ



Χρησι οποιείται:

A) για την ακύρωση λανθασ ένης πληκτρολόγησης αριθ ητικών αξιών (ποσών)

B) για την επαναφορά στην αρχική οθόνη σε περίπτωση ε φάνισης κωδικού σφάλ ατος (ERR OR #) στην οθόνη λόγω λανθασ ένης ή η επηρευμένης κίνησης.

Γ) για την επαναφορά σε προηγού ενη οθόνη.

### ΜΕΡΙΚΟΣΥΝΟΛΟ



Χρησι οποιείται:

A) κατά τη διάρκεια έκδοσης ιας απόδειξης ( ε περισσότερες από ία πωλήσεις τ η άτων/ειδών) για την εκτύπωση αλλά και την οπτική ένδειξη στην οθόνη του ερικού συνόλου.

B) σε περίπτωση έκπτωσης/αύξησης στο σύνολο της απόδειξης.

Γ) για την ε φάνιση του συνόλου του α είου ας από το τελευταίο **Z** όταν η ηχανή είναι εν σ τη λειτουργία των πωλήσεων αλλά όχι στη διάρκεια συναλλαγής.

### ΣΥΡΤΑΡΙ/ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ



#### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για το άνοιγ ατου συρταριού χωρίς να εκδοθεί απόδειξη.

#### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την ενεργοποίηση του χειριστή που επιθυ είτε. Ενεργοποίηση χειριστή:

Αφού πιέσετε  και  πληκτρολογήστε τον κωδικό του χειριστή (1-10) και στη

συνέχεια πιέστε  για αποδοχή.

Αυτο άτως εκτυπώνεται και η αλλαγή των χειριστών.

Αν δώσετε λάθος κωδικό στην οθόνη θα ε φανιστεί ή νυ α λάθους και στη συνέχεια η ένδειξη [ΤΑΜΕΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ] και η ηχανή θα πλοκάρει. Επαναλάβετε την διαδικασία ε σω στο κωδικό

## ΤΜΗΜΑ 1/9 εώς ΤΜΗΜΑ 8/16

ΤΜΗΜΑ  
1/9  
ΑΡΧΗ

ΤΜΗΜΑ  
8/16


Χρησι οποιούνται για πώληση ε ήδη προγρα ατισ ένατ ή ατα(8τ ή ατασε 1<sup>ο</sup>επίπεδοκαι ά  
λα8τ ή ατα σε 2<sup>ο</sup> επίπεδο).

### ΕΙ ΟΣ/ΤΙΜΗ

ΕΙΔΟΣ  
ΕΡΩΤ  
ΤΙΜΗΣ




#### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Πώληση ειδών βάσει τον A/A (PLU) ή κωδικό Barcode που δεν είναι ε φανήστος πληκτρο-λό  
γιο.

Πέστε το πλήκτρο  και στην συνέχεια πληκτρολογήστε τον ήδη προγρα ατισ ένο A  
/A Είδους ήτο barcode του αίδους.

#### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας


Χρησι οποιείται για τον έλεγχοτι ής ειδους.

Πέστε  και , στην συνέχεια πληκτρολογήστε τον ήδη προγρα ατισ ένο A/A  
είδους ήτο barcode του είδους και τέλος πέστε  για να ε φανιστεί στην οθόνη ητι ήτου  
είδους.

### \*/ Α ΝΕΝ ΕΡΓΑΟ ΡΙΑΠ ΛΗΣΗ

ΑΝ/ΕΡΓΑ  
ΟΡΙΑ  
ΠΡΑΞΗΣ

#### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Με το πλήκτρο  υπάρχει η δυνατότητα πολλαπλασιασ ού ( έχρι 3 δεκαδικά) της ποσ  
ότητας επί την αξία του τ ήτος/ αίδους.

Για την σωστή χρήση του πολλαπλασιασ ού (~~Χ~~) πρέπει πάντα ναθυ άστε ότι πολλαπλασιάζετε την π  
οσότητα Χ(επί) την τι ή και όκι το αντίστροφο. Το αποτέλεσ αθα είναι σωστό και στις δύο  
περιπτώσεις αλλά θα είναι λάθος στην εκτύπωση ο αριθ ός τε αχίων.

#### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την στιγ ιαία απενεργοποίηση του έγιστου ορίου πώλησης.

### ΕΛΤΙΩ/ ΑΝΑΦΟΡΑΧ

Ζ  
ΑΝΑΦΟΡΑ  
Χ

#### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Έκδοση δελτίου Ζ

#### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Έκδοση αναφοράς Χ

### ΠΡΟ ΘΗΣΗ ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑ

ΠΡΟΘΗΣΗ  
ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑ

Χρησι οποιείται για την προώθηση χαρτοταινίας κατά ία γρα ή ώστε να φανεί η τελευταία γραφ  
ή.

Με δεύτερη πείση του πλήκτρου χαρτοταινία επιστρέφει στην αρχική θέση και η εκτύπωση σω  
νεχίζεται χωρίς ενδιά έσο κενό.

ΕΚΠΤ ΣΗ – %/  
ΕΚΠΤ ΣΗΤ ΟΣΟΥ

–%  
–ΠΟΣΟ

### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την πραγ αποποίηση ποσοστιαίας έκπτωσης στην τελευταία πώληση ή ατος/είδους ή στο ερικό σύνολοτης απόδειξης.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την πραγ αποποίηση έκπτωσης αξίας στην τελευταία πώληση ή ατος/είδους ή στο ερικό σύνολοτης απόδειξης  
Η έκπτωσηαξίαςστο ερικόσύνολοεπι ερίζεται αναλογικάσε όλαταπωλη ένατ ή ατα/είδητης α πόδαξης.

ΑΛΛΑΓΗ/ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ

ΑΛΛΑΓΗ  
ΕΙΣΙΤΗΡ.

### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την πραγ αποποίηση αλλαγής πώλησης σε είδος ή τ ή α από ίαπα λαιότερη απόδειξη που έχει ήδη κλείσει, υπό την προϋπόθεση ότι **η νέα πώληση θα είναι ι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή εγαλύτερη.**

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την πραγ αποποίηση έκπτωσης/αφαίρεσης της αξίας του εισιτηρίου(πο υ έχει ήδη εισπραχθεί κατάτην είσοδοτουτελάτη στο αγαζί).

ΙΟ Ρ Θ Σ  
Η/ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕ  
ΝΗ

ΙΟΡΘ ΣΗ  
ΔΙΟΡΘ.  
ΠΡΟΗΓ.  
ΔΙΟΡΘ.

### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για την ά εση και αυτό στη ακύρωση της τελευταίας κίνησης (πώλησης), **πριν κλείσει** η απόδαξη.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται γιατη διόρθωσητων προηγού ενων ποσών (όταν αυτά είναι περισσότερα από έ α), **πριν κλείσει** η απόδαξη.

ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡ Σ  
Η ΑΠΟ ΕΙΞΗ

ΟΛΙΚΗ  
ΑΚΥΡ.  
ΑΠΟΔ.

Χρησι οποιείται για την ακύρωση ίας ανοικτής απόδειξης. Η απόδειξη είναι νό ι η ε ηδενική αξία συναλλαγής.

ΚΑΡΤΑ/  
Κ ΙΚΟΣ ΠΛΗΡ ΜΗΣ

ΚΑΡΤΑ  
ΚΩΔΙΚ.  
ΠΛΗΡ.

### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται γιατην εξόφλησητης απόδειξης ε πιστωτική κάρτα.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησι οποιείται για εξόφλησητης απόδειξης ε άλλους τρόπους πληρω ής οι οποίοι έχουν ήδη η προγρα ασιθά από το ενού ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡ Μ Ν

**RBS - MERCATO net**

## 5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### 1. Π ΛΗΣΕΙΣ

Έκδοση όλων των νόμων δελτίων που αφορούν αποδείξεις πωλήσεων καθώς επίσης και των δελτίων που αφορούν άσπραξη/ανάληψη ήνατι.

### 2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών – στατιστικών καθώς και δελτίων ανάγνωσης φορολογικής νήης από Ζ σε Ζ και από ήρο ήνα σε ήρο ήνα.

### 3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Προγρα ατισ ός όλων των παρα ήρων της ήχανής.

### 4. ΜΗ ΕΝΙΣΜΟΙ – Ζ

Έκδοση του ήρησιουφορολογικού δελτίου κλεισί ατος.

### 5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ- Ζ

Έκδοση αντιγράφου του τελευταίου δελτίου Ζ.

### 6. ΜΗ ΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Ν

Μηδενισ ός διάφορων στατιστικών όπως αυτά εκδίδονται ήσα από τις αναφορές.

### 7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

Εκτύπωση των περιεχο ήνων της κάρτας SD καθώς και ήλεγχος χωρητικότητας της SD.

Βασικά πλήκτρα που ήρησι οποιούνται στο βασικό ενού είναι τα εξής:



Είσοδος στο βασικό ενού λειτουργιών.



Αριστερή ετακίνηση  
(Left Cursor)



εξιά ετακίνηση  
(Right Cursor)



Αποδοχή επιλογής  
(ENTER)



Αναίρεση επιλογής,  
ξόδος (ESCAPE)

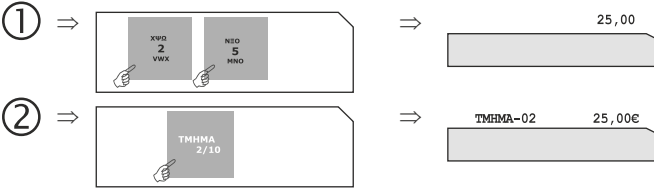
## 5.1.Π ΛΗΣΕΙΣ

Καθορισμός χειριστή είναι εφικτό να γίνεται πριν από κάθε συναλλαγή (βλ. προγραμματισμός ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΛΗΣΕΩΝ).

### 5.1.1. ΠΛΗΞΗΣ ΤΜΗΜΑ

#### α. ΧΡΗΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΤΙΜΗΣ

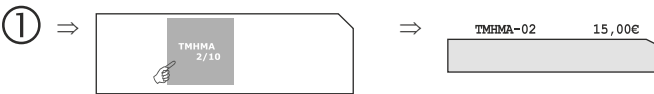
Πληκτρολόγηση από τον αριθμητικό πληκτρολόγιστή της κάρτας (π.χ.25) και πίεση του πλήκτρου επιθυσίου ή ατομικός πωλητής [ΤΜΗΜΑ1] έως [ΤΜΗΜΑ8] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ9] έως [ΤΜΗΜΑ 16] (π.χ. ΤΜΗΜΑ2).



*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΔΕΧ	
***** Μ Α Τ ΑΕ *****	
26/09/2013	10:28
ΤΜΗΜΑ-02	25,00 13,00%
ΣΥΝΟΛΟ ▶	€ 25,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 25,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000001
ΠΡΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	00000091
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005	
ΠΑΝΩ:	
2216F76812B6F915B737	
1A31D88AC117364D706F	
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

#### β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πίεση του πλήκτρου επιθυσίου ή ατομικός πωλητής (εφόσον προγραμματισμένη) προς πωλητή [ΤΜΗΜΑ1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20].

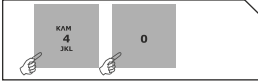




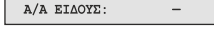
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΔΕΧ	
***** Μ Α Τ ΑΕ *****	
26/09/2013	10:30
ΤΜΗΜΑ-02	15,00
	13,00%
ΣΥΝΟΛΟ ▶	€ 15,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 15,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000002
ΠΡΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	00000092
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005	
ΠΑΝΩ:	
2456F76812B6F915B737	
1A31D88BF117364D706F	
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

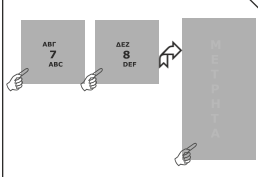

## 5.1.2. Π Λ Η Σ Η Σ Ε Ε Ι Ο Σ

### α. Χ Ρ Ι Σ Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Τ Ι Σ Μ Ε Ν Η Τ Η Μ Η

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τής (π.χ.40) και πίεση του πλήκτρου [ΕΙ ΟΣ]. Πληκτρολόγησθε το α/α ΕΙ ΟΥΣ (01-25000) (π.χ.78) ή του αριθμού BARCODE του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙ ΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

① ⇒  ⇒ 

② ⇒  ⇒ 


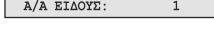
③ ⇒  ⇒ 

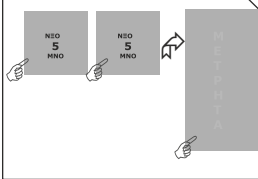
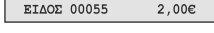
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ  
 \*\*\*\*\*  
 Μ Α Τ ΑΕ  
 \*\*\*\*\*  
 26/09/2013 10:33  
 -----  
 ΕΙΔΟΣ-00078 40,00€ 50%  
 -----  
 ΣΥΝΟΛΟ € 40,00  
 ΜΕΤΡΗΤΑ € 40,00  
 ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000004  
 ΠΡΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000094  
 ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005  
 ΠΑΝΩ:  
 9876576812B6F915B737  
 1A31D8AC117364D832F

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ  
 ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

### β) Μ Ε Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Τ Ι Σ Μ Ε Ν Η Τ Η Μ Η

Πίεση του πλήκτρου [ΕΙ ΟΣ] και πληκτρολόγηση του α/α ΕΙ ΟΥΣ (01-25000) (π.χ.55) (ε ήδη προγραμτισμένη ή) ή του αριθμού BARCODE του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙ ΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

① ⇒  ⇒ 

② ⇒  ⇒ 

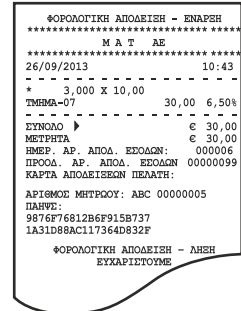
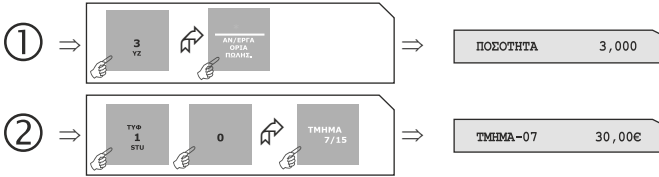
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ  
 \*\*\*\*\*  
 Μ Α Τ ΑΕ  
 \*\*\*\*\*  
 26/09/2013 10:33  
 -----  
 ΕΙΔΟΣ-00055 2,00€ 50%  
 -----  
 ΣΥΝΟΛΟ € 2,00  
 ΜΕΤΡΗΤΑ € 2,00  
 ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000005  
 ΠΡΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000095  
 ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005  
 ΠΑΝΩ:  
 2586F76812B6F915B737 4B8B7888B  
 D5B652F889

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ  
 ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

### 5.1.3. Π ΛΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ

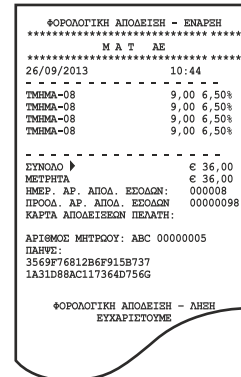
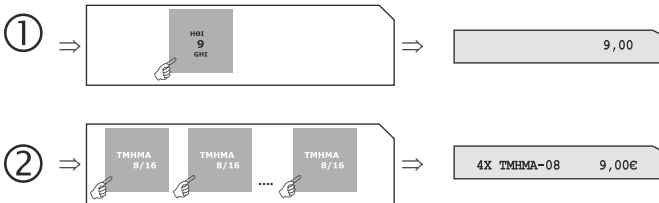
#### 1<sup>ος</sup> τρόπος

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της επιθυμητής ποσότητας (π.χ.3) και πίεση του πλήκτρου [X]. Στη συνέχεια πληκτρολόγηση της τιμής (π.χ. 10) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού ή ατος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ1] έως [ΤΜΗΜΑ8] ή [ΕΠΙΠΕ ΟΛΕΙΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ9] έως [ΤΜΗΜΑ 16].



#### 2<sup>ος</sup> τρόπος

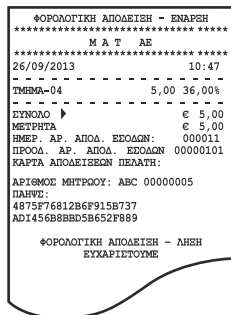
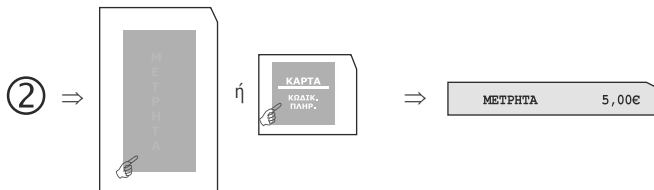
Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.9) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού ή ατος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 8] ή [ΕΠΙΠΕ ΟΛΕΙΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 9] έως [ΤΜΗΜΑ 16] και στη συνέχεια πίεση του πλήκτρου του ή ατος όσες φορές είναι επιθυμητό. Στο επάνω αριστερό ή ατος οθόνης φαίνεται ο αριθμός της επανάληψης κάθε φορά που πιέζεται το πλήκτρο του ή ατος.



### 5.1.4. ΚΛΕΙΣΙΜΟΑΠΟ ΕΙΞΗΣ

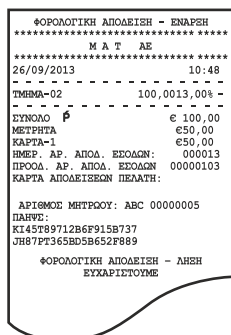
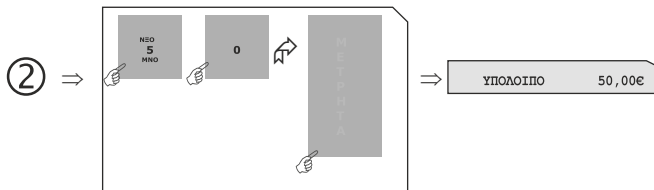
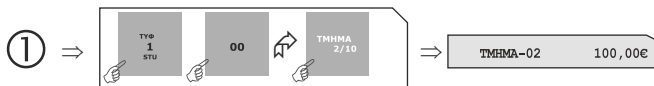
#### α) ΜΕΤΡΗΤΑή ΚΑΡΤΑή ΑΛΛΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡ ΜΗΣ

Αφού έχουν πραγ αποποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές, για να κλείσει η απόδειξη απαιτείται η πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] ή [ΕΠΙΠΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [Κ ΙΚΟΣ ΠΛΗΡ ΜΗΣ] για την επιλογή του τρόπου.



#### β) ΜΕΙΚΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡ ΜΗΣ

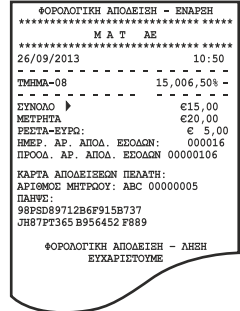
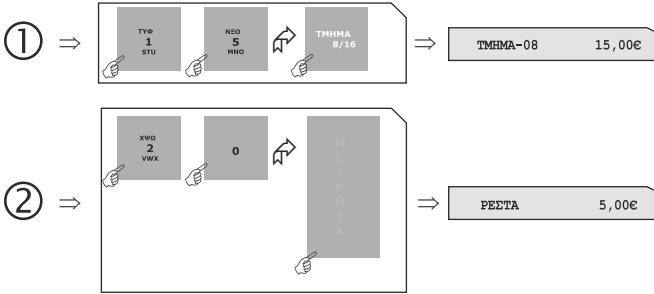
Αφού έχουν πραγ αποποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές εισάγετε το ποσό και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] ή [ΕΠΙΠΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [Κ ΙΚΟΣ ΠΛΗΡ ΜΗΣ] για την επιλογή του 1ου τρόπου πληρω ής και συνεχίζετε ε τον ιδιοτρόπο ως την ολική εξόφληση της συναλλαγής.





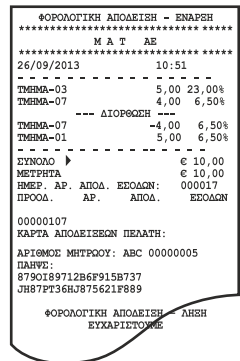
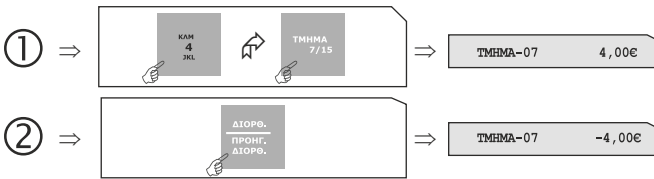
### 5.1.5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤ Ν

Πριν να κλείσει η απόδειξη ε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ], πληκτρολογείτε το ποσό που δίνει ο πελάτης (π.χ. 20) και α έσωσ ετά πιάεστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ]. Τα ρέστα ε φανίζονται στην οθόνή και εκτυπώνονται στην απόδειξη.



### 5.1.6. ΙΟΡΘ ΣΗ

Χρησι οποιώντας το πλήκτρο [ ΙΟΡΘ ΣΗ] υπάρχει η δυνατότητα ά εσης και αυτό σης ακύρωσης της τελευταίαςκίνησης (πώλησης), πριν να κλείσει η απόδαξη.

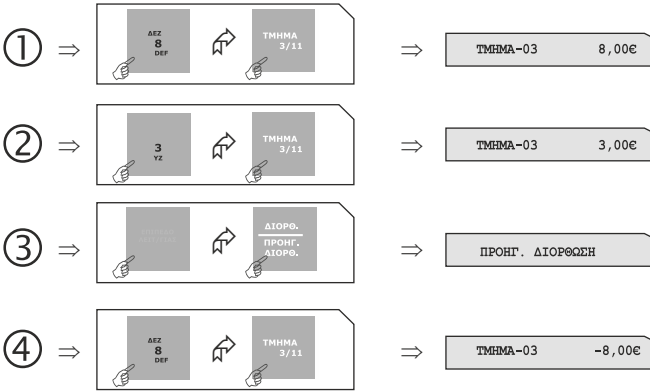


### 5.1.7. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΙΟΡΘΩΣΗ

Πέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΙΟΡΘΩΣΗ], πληκτρολογήστε το ακριβές ποσό και μετά πέστε το πλήκτρο του ή ατος/είδους που θέλετε να διορθώσετε και έχει ήδη πωληθεί έσα στην απόδειξη.



Η ηχηρή διορθώνει ΜΟΝΟ το ακριβές ποσό ή την ακριβή ποσότητα που είχε πωληθεί.



```

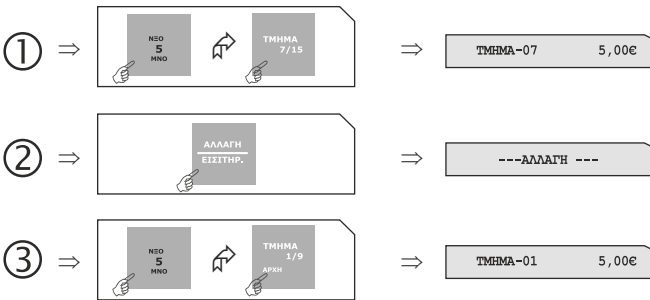
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
M A T AE
*****
26/09/2013 10:51
-----
ΤΜΗΜΑ-03 8,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-03 3,00 23,00%
--- ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ---
ΤΜΗΜΑ-03 -8,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-06 4,00 6,50%
-----
ΣΥΝΟΛΟ € 7,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 7,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000018
ΠΡΟΣ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 0000108
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΟΣ:
125418971286F915B737
JH87RT36HJ8756298P04
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
    
```

### 5.1.8. ΑΛΛΑΓΗ

Πληκτρολογείτε το ποσό και το ΜΗΜΑ/ΕΙ Ο της καινούργιας αγοράς, πατάτε [ΑΛΛΑΓΗ] και πληκτρολογείτε το ποσό και το ΜΗΜΑ/ΕΙ Ο της παλιάς απόδειξης.



Η νέα πώληση θα είναι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή μεγαλύτερη.

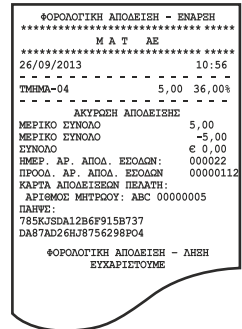
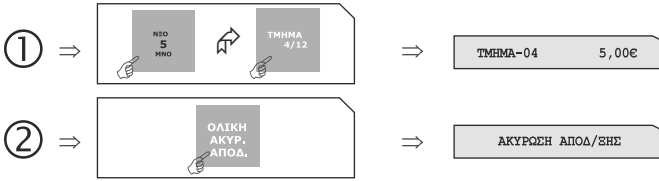


```

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
M A T AE
*****
26/09/2013 10:55
-----
ΤΜΗΜΑ-07 --- ΑΛΛΑΓΗ ---
ΤΜΗΜΑ-01 -5,00 6,50%
-----
ΣΥΝΟΛΟ € 0,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 0,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000021
ΠΡΟΣ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000111
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΟΣ:
546818971286F915B737
2364AEW6HJ8756298P04
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
    
```

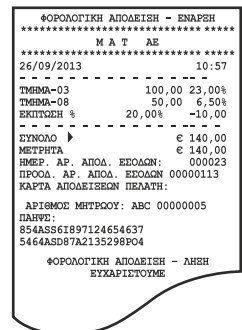
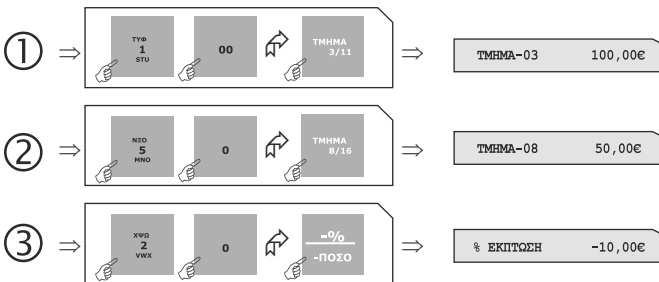
### 5.1.9. ΟΛΙΚΗΚΑΥΡ ΣΗ

Χρησιμοποιείται για την ακύρωση μιας ανοικτής απόδειξης. Η απόδειξη είναι νόμιμη εφδενικία αξία συναλλαγής.



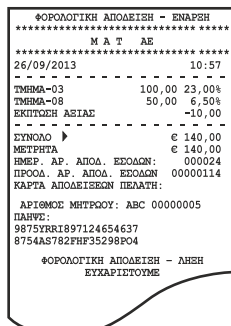
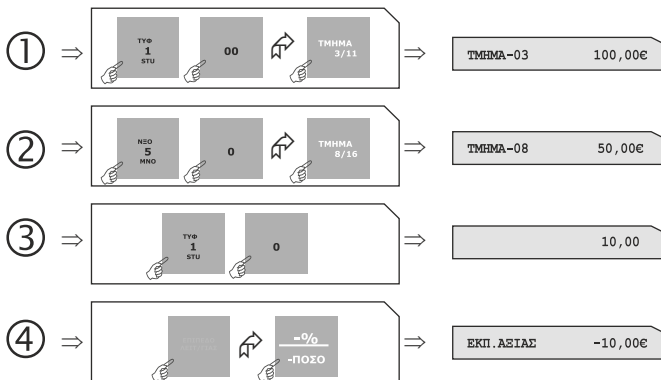
### 5.1.10. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑΕΚΠΤ ΣΗΞΕ ΕΙ ΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση ή αγοράς/είδους πληκτρολογήστε το ποσοστό της έκπτωσης και πιάστε το πλήκτρο [ΕΚΠΤ ΣΗ-%]. Η ποσοστιαία έκπτωση αφαιρείται από το τελευταίο πωληθέν ή είδος.



### 5.1.11. ΕΚΠΤ ΣΗΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙ ΟΣ/ΤΜΗΜΑ

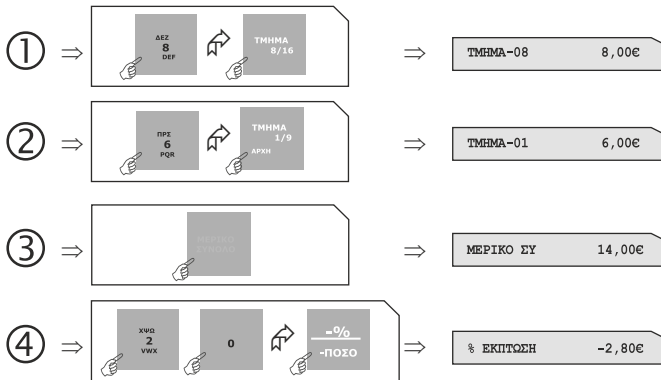
Μετά την πώληση ή ατος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιάστε τα πλήκτρα [ΕΠΤΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤ ΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή αφαιρείται από το τελευταίο πωλη ένοτ ή α/είδους.



### 5.1.12. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤ ΣΗΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων η άτων/ειδών πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε το ποσοστό της έκπτωσης και πιάστε το πλήκτρο [ΕΚΠΤ ΣΗ - %].

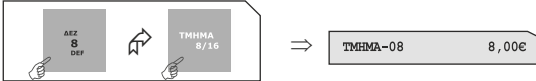
Η ποσοστιαία έκπτωση στο ερικό σύνολο επι ερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλη ένατ ή ατα/είδη της απόδειξης.

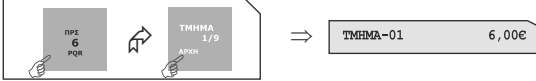


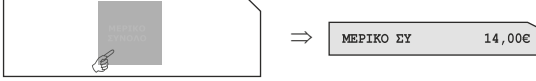
### 5.1.13. ΕΚΠΤ ΣΗΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

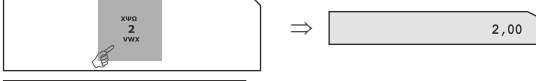
Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τ η άτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΤΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤ ΣΗ ΠΟΣΟΥ].

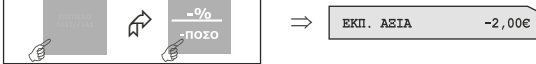
Η έκπτωση αξίας στο ερικό σύνολο επι ερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλη ένατα ή ατα/ειδητης απόδειξης.

① ⇒  ⇒ ΤΜΗΜΑ-08 8,00€

② ⇒  ⇒ ΤΜΗΜΑ-01 6,00€

③ ⇒  ⇒ ΜΕΡΙΚΟ ΣΥ 14,00€

④ ⇒  ⇒ 2,00€

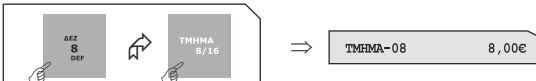
⑤ ⇒  ⇒ ΕΚΠ. ΑΣΙΑ -2,00€

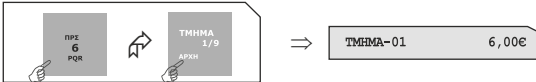
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
***** Μ Α Τ ΑΕ *****	
26/09/2013	10:59
-----	
- ΤΜΗΜΑ-08	8,00 6,50%
- ΤΜΗΜΑ-01	6,00 6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	14,00€
ΕΚΠΩΣΗ ΑΞΙΑΣ	-2,00
-----	
ΣΥΝΟΛΟ ▶	€ 12,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 12,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	00026
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	00026
00000116	
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005	
ΠΑΡΥΣ: 7984FR1897124654637	
1A84AS782FHF35298P04	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

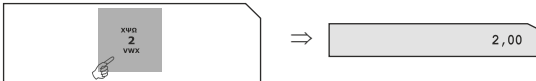
### 5.1.14. ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ

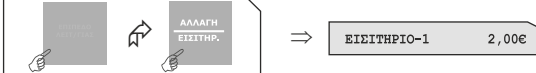
Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσότερων τ η άτων/ειδών, πληκτρολογήστε την αξία του εισιτηρίου και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΤΕ Ο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ]. Η αξία του εισιτηρίου θα πορεί να έχει ήδη προγρα ατισθεί εκ τω ν προτέρων.

Η έκπτωση αξίας εισιτηρίων στο ερικό σύνολο επι ερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλη ένατα ή ατα/ειδητης απόδειξης.

① ⇒  ⇒ ΤΜΗΜΑ-08 8,00€

② ⇒  ⇒ ΤΜΗΜΑ-01 6,00€

③ ⇒  ⇒ 2,00€

④ ⇒  ⇒ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ-1 2,00€


ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
***** Μ Α Τ ΑΕ *****	
26/09/2013	11:00
-----	
- ΤΜΗΜΑ-08	8,00 6,50%
- ΤΜΗΜΑ-01	6,00 6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	14,00€
ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ-1	-2,00
-----	
ΣΥΝΟΛΟ ▶	€ 12,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 12,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000027
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	0000117
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005	
ΠΑΡΥΣ: 1897124657984YRR4637	
2FHF35298P041 A84AS78	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	



## 5.2 ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών στατιστικών.

Πέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο  έώς του δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης:

> ΑΝΑΦΟΡΕΣ- ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Πέστε το πλήκτρο  για είσοδο στο υπο ενούτων αναφορών.

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα  ή  δεξιά ή αριστερά:

1. ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – Χ
2. ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ
3. Π ΛΗΞΕΙΣ ΕΙ Ν
4. Π ΛΗΞΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤ Ν ΗΜΕΡΑΣ
5. ΣΥΝΟΛΟ Π ΛΗΞΕ Ν ΤΜΗΜΑΤ Ν
6. ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ
7. ΓΕΝΙΚΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟ
8. ΣΥΓΚΕΝΤΡ ΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ
9. ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙ Ν
10. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ
11. ΠΕΡΙΟ ΙΚΗ Ζ –Ζ
12. ΠΕΡΙΟ ΙΚΗ ΗΜΕΡΩΜΗΝΑ
13. Κ Λ Ε Ι Σ Ι Μ Ο Φ.Μ.
14. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΜ – Η/Υ
15. ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕ Ν

ΕΙ ΟΣ ΕΛΤΙΟΥ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΤΙΟΥ
1.	ΣΥΝΟΛΗΜΕΡΑΣ – Χ	Οι ερήσιες πωλήσεις, οι εκπτώσεις, αυξήσεις, αλλαγές κ.α., ηανάλυσητου είου και γενικά η ερήσια είναι εικόνα πωλήσεων – τα είου. Αυτό το δελτίο είναι εακτό να εκδοθεί αερίοριστες φορές κατά την διάρκεια της η έρας χωρίς να ηδενίζονται τα η ερήσιασύνολα.
2.	ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ	Η κίνηση του είου είτε από πωλήσεις είτε από εισπράξεις – αναλήψεις είναι. Η ανάλυση του τα έου γίνεται ανά τρόπο πληρω ης.
3.	Π ΛΗΣΕΙΣ ΕΙ Ν	Οι πωλήσεις των ειδών που έου ν κινήθει σ τη ν δ ι ά ρ κ ε ι α τ η ς η έ ρ α ς . Εκτυπώνεται η π ρ ι να πό το δ ε λ τ ί ο Z γ ι α τ ί ε τ η ν έ κ δ ο σ η τ ο υ δ ε λ τ ί ο u Z η δ ενίζονται αυτό στα οι πωλήσεις ειδών η έρας.
4.	Π ΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑ-Τ Η Η Μ Ε Ρ Α Σ	Οι πωλήσεις των τ η άτων που έου ν κινήθει σ τ η ν δ ι ά ρ κ ε ι α τ η ς η έ ρ α ς . Εκτυπώνεται π ρ ι ν από το δελτίο Z, γ ι α τ ί ε τ η ν έ κ δ ο σ η τ ο υ δ ε λ τ ί ο u Z η δ ενίζονται αυτό στα οι πωλήσεις τ η άτων η έρας.
5.	ΣΥΝΟΛΟ Π ΛΗΣΕ Ν Γ Η Μ Μ Α Τ Ν	Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις των τ η άτων από τον τελευταίο ηδενισ ότους. Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις τ η άτων παρα έου ν καταχωρη ένες στην ηχανή εως τον ηδενισ ότους από το βασ ικό ένοú «Μ Η ΕΝΣΜΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Η».
6.	ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ	Εκτυπώνονται οι πωλήσεις που έου ν γίνει ανά χειριστή. Υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης των πωλήσεων ανά συγκερι ένο χειριστή για όλους. Εκτυπώνεται π ρ ι ν από το δελτίο Z, γ ι α τ ί ε τ η ν έ κ δ ο σ η τ ο υ δ ε λ t ί ο u Z η δ ενίζονται αυτό στα ασύνολα πωλήσεων ανά χειριστή.
7.	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Μέσα από τις γενικές παρα έτρουσ πορού ε να επιλέξου ε π ρ ο σ εκτύπωση τα παρακάτω
	1. ΛΙΣΤΑ ΕΙ Ν	Εκτύπωση προγρα σι σ έων παρα έτρων λίστασ επιλεγ ένων ειδ ών «από – έω». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] πορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο ειδών: 25000).
	2. ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤ Ν	Εκτύπωση προγρα σι σ έων παρα έτρων λίστασ επιλεγ ένων τ η άτων «από – έω». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] πορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τ η άτων: 60)
	3. ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡ Η Μ Ν	Εκτύπωση προγρα σι σ έων παρα έτρων λίστασ τρόπων πληρω ης. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] πορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τρόπων πληρω ης: 10)
	4. ΛΙΣΤΑ ΕΚΠ Τ ΣΕ Ν / Α Υ Ξ Η Σ Ε Ν	Εκτύπωση προγρα σι σ έων παρα έτρων λίστασ εκπτώσεων / αυ ξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] πορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο εκπτώσεων/αυ ξήσεων: 10)
	5. ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤ Ν	Εκτύπωση προγρα σι σ έων παρα έτρων λίστασ χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] πορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο χειριστών: 10)
	6. ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤ Ν	Εκτύπωση προγρα σι σ έων παρα έτρων λίστασ επιλεγ ένων πε λατών «από – έω». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] πορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο πελατών: 100)
	7. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡ Ν	Εκτύπωση των προγρα σι σ έων παρα έτρων αναφορών, πω λήσεων, περιφερειακών καθώσ και των γενικών παρα έτρων.
	8. ΣΥΓΚΕΝΤΡ ΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου τα είου από την τελευταία η ε ρ ο η ν ί α η δ ενισ ού στατιστικών.

**RBS - MERCATO net**

9.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑΚΑ ΤΗΓΟΡΙΑ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωληθέντων τε ακιών) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία ημερομηνία ού στατιστικών.						
10.	<b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ</b>	Εκτύπωση στατιστικών πωλήσεων από την τελευταία ημερομηνία ημερομηνία ού στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής εκτύπωσης πωλήσεων α) ανά ώρα σε 24ωρη βάση (κωδ.1), β) ανά ημέρα (κωδ.2), γ) ανά ημέρα (κωδ.3) και δ) ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά ημέρα σε ένα δελτίο (κωδ.4).						
11.	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ - Ζ</b>	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική ημερομηνία για συγκεκριμένο εύρος δελτίων Ζ (από αριθμό ΖΧ έως αριθμό ΖΥ). Είναι η πιο συνηθισμένη εκτύπωση που προσκομίζεται στις ΟΥ για ανάγνωση της φορολογικής ημερομηνίας (εκτύπωση τριών τελευταίων Ζ) σε περίπτωση κλεισίματος της ημερομηνίας.</p> <p>Προεπιλεγμένο είναι από το Ζ Νο 1 έως το τελευταίο καταχωρημένο στην φορολογική ημερομηνία. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των Ζ στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p> <table border="1"> <tr> <td><b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></td> <td>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (Γ.Λ.Η.Ο.Σ.) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ Π.Μ.Η. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η. 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η.</td> </tr> <tr> <td><b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></td> <td>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (Γ.Λ.Η.Ο.Σ.) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ Π.Μ.Η. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η. 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η.</td> </tr> <tr> <td><b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΝΥΠΟΓΡΑΦΗΣ</b></td> <td>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και το πλήθος των πακέτων ερωτήσεων για τη συνολική λειτουργία της ημερομηνίας: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</td> </tr> </table>	<b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (Γ.Λ.Η.Ο.Σ.) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ Π.Μ.Η. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η. 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η.	<b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (Γ.Λ.Η.Ο.Σ.) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ Π.Μ.Η. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η. 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η.	<b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΝΥΠΟΓΡΑΦΗΣ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και το πλήθος των πακέτων ερωτήσεων για τη συνολική λειτουργία της ημερομηνίας: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.
<b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (Γ.Λ.Η.Ο.Σ.) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ Π.Μ.Η. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η. 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η.							
<b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (Γ.Λ.Η.Ο.Σ.) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ Π.Μ.Η. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η. 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ Π.Μ.Η.							
<b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΝΥΠΟΓΡΑΦΗΣ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και το πλήθος των πακέτων ερωτήσεων για τη συνολική λειτουργία της ημερομηνίας: 1. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΓΩΣΥΝ ΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ Σ.Μ.Σ. 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.							



			6. ΑΛΛΑΙΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
12.	Π Ε Ρ Ι Ο Ι Κ Η Η Μ Η Ρ Ο Μ Η Ν Ι Α	Έκδοση αναφοράς από την φορολογική νή η για συγκεκριμένο εύρος η ερο ηνιών (από /νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ έως η η /νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ). Προεπιλεγμένη είναι η η /νία της η έρας. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των η ερο ηνιών στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του θδ ουσ αναφοράς:	
		<b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟ ΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ ΦΜ καθώς και στοιχεία (ΓΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠ ΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝ ΕΣΕΙΣ ΦΜ 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΙΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΙΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
		<b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ Η Μ Ε Ρ Η Σ Ι Ν Ε- Ο Μ Ε Ν Ν Α Ν Α Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΓΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠ ΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝ ΕΣΕΙΣ ΦΜ 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΙΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΙΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
		<b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟ ΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ ΦΜ. Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ Ε Ο Μ Ε Ν Ν Α Ν Α Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ ΦΜ καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής: 1. ΑΠΟΣΥΝ ΕΣΗ ΕΚΤΥΠ ΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝ ΕΣΕΙΣ ΦΜ 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΙΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΙΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑ

		8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
13.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.	Έκδοση αναλυτικής εκτύπωσης των τριών (3) τελευταίων Ζ για προσκόιση στην Ουτοπελάτησε περίπτουση που κλείνει/παύει να λειτουργεί η ρχανή(π.χ. εταβίβαση, πλήρωσηΦΜ)
14.	ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. – Η/Υ	Αποστολή περιεχοένων Φρολογικής Μνήης από αριθό Ζ έως αριθό Ζ ή από η /νία έως η /νία (Αναλυτική Αναφορά), έσω της σαρκικής θύρας σε ΗΥ κάνοντας χρήση του προγράματος ανάγνωσης ΦΜ Υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:
	Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟ ΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ ΦΜ καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. Α Π Ο Σ Υ Ν Ε Σ Η ΕΚΤΥΠ ΤΗ 2. ΑΓΟΣΥΝ ΕΣΕΙΣΦΜ 3. ΒΛΑΒΕΣΜΟΣ 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣΦΠΑ. 6. ΑΛΛΑΓΕΣΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣΠΜΗΑ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
	Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜ ΕΡΗΣΙΝ ΕΟ - ΜΕΝ Ν ΑΝΑ Ζ, λεπτοερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. Α Π Ο Σ Υ Ν Ε Σ Η ΕΚΤΥΠ ΤΗ 2. ΑΓΟΣΥΝ ΕΣΕΙΣΦΜ 3. ΒΛΑΒΕΣΜΟΣ 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣΦΠΑ. 6. ΑΛΛΑΓΕΣΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣΠΜΗΑ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
	Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΝ ΕΟ ΜΕΝ Ν ΑΝΑ Ζ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ ΦΜ καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της ρχανής: 1. Α Π Ο Σ Υ Ν Ε Σ Η ΕΚΤΥΠ ΤΗ 2. ΑΓΟΣΥΝ ΕΣΕΙΣΦΜ 3. ΒΛΑΒΕΣΜΟΣ 4. ΕΓΕΜΒΑΣΕΙΣΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣΦΠΑ. 6. ΑΛΛΑΓΕΣΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣΠΜΗΑ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .
		Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου με δικύβιντο εναντίον των εναντίον των τελευταίων εροηγία η-δ ενισού τους. 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ .

15. ΣΥΝΟΛΑ  
ΑΝΑΛΗΨΕΝ  
**RBS - MERCATO net**



Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα  ή  αριστερά ή δεξιά:

1. ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ
2. ΤΜΗΜΑΤΑ
3. ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΠΛΗΘΕΣ
4. ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
5. ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ
6. ΓΕΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ
7. ΕΤΗΡΝΕΤ
8. WEB SERVER
9. ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ
10. ΠΕΛΑΤΕΣ
11. ΠΛΗΡΗΜΑΤΑ
12. ΕΚΠΟΣΕΙΣ / ΑΥΞΗΣΕΙΣ
13. ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ
14. ΚΟΥΠΟΝΙΑ
15. ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ
16. ΤΙΤΛΟΙ
17. ΥΠΟΤΙΤΛΟΙ
18. ΣΥΝΓΕΛΕΣΤΕΣ ΦΠΑ
19. ΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ
20. ΕΙΚΟΝΙΔΙΑ
21. ΜΗΝΥΜΑΤΑ
22. ΠΛΗΚΤΡΟ
23. ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΠΣ
24. ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
25. ΕΦΤΡΟΣ
26. ΚΟΥΠΟΝΙΔΙΑΣΤΑΣ
27. ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ
28. PORTAL





### 5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙ Ν

























Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 25.000 ΕΙ Ν





Εργασιακά είναι προγραμματισμένοι οι κωδικοί των 100 πρώτων ΕΙ Ν (όπου ο α/α ΕΙ ΟΥΣ Νο 1 έχει κωδικό ΕΙ ΟΥΣ 00000000000001 έως Νο 100 αντίστοιχα κωδικό ΕΙ ΟΥΣ 00000000000100).

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: > ΕΙΔΩΝ																
② ⇒	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: BARCODE: [ ]</p> <p>α) Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” ε το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή ή</p> <p>β) πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] όπου στην οθόνη εμφανίζεται: A/A ΕΙΔΩΣ 1</p> <p>Καταχωρίστε τον α/α του ΕΙ ΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																
③ ⇒	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: &lt;X&gt; ΕΙΔΩΣ ΑΔ/ΤΗ Φ που &lt;X&gt; είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙ ΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																
④ ⇒	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΕΙ ΟΥΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξετε τις παρακάτω ενέργειες που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1. BARCODE ΕΙ ΟΥΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BARCODE: -</td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” ε το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙ ΟΥΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td>Καταχωρίστε την περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας τον αριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΤΙΜΗ - 1 0.00</td> <td>Καταχωρίστε την ΤΙΜΗ 1 του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ 2 του ΕΙ ΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙ ΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή πορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟΙΧΕΙΩΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A/A ΤΜΗΜΑΤΟΣ# 1</td> <td>Καταχωρίστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέεται με το είδος συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	BARCODE: -	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” ε το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρίστε την περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας τον αριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ - 1 0.00	Καταχωρίστε την ΤΙΜΗ 1 του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ 2 του ΕΙ ΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙ ΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή πορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>	Οθόνη	Ενέργειες	A/A ΤΜΗΜΑΤΟΣ# 1	Καταχωρίστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέεται με το είδος συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.
Οθόνη	Ενέργειες																
BARCODE: -	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” ε το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρίστε την περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας τον αριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
ΤΙΜΗ - 1 0.00	Καταχωρίστε την ΤΙΜΗ 1 του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ 2 του ΕΙ ΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙ ΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή πορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>																
Οθόνη	Ενέργειες																
A/A ΤΜΗΜΑΤΟΣ# 1	Καταχωρίστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέεται με το είδος συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.																

**RBS - MERCATO net**

5. ΑΝ ΤΑΤΗΤΙΜΗ ΠΛΗΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΜΕΓΙΣΤ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (έχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση έγκρισης γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΕΙ ΟΥΣ. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
6. ΥΠΟΛΟΙΠΩΕΙ ΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΔΠΩΘΗΚ 999999,99	Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του ΕΙ ΟΥΣ (έχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
7. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που γίνεται συναλλαγή του ΕΙ ΟΥΣ.         </div> <div style="text-align: center;">             Ο συναλλαγές του ΕΙ ΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο ε την ήδη προγραμματισμένη τιμή.         </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
8. ΚΛΕΙΣΤΗΤΙΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΤΙΜΗ <ΚΛΕΙΣΤΗ 1>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή ε την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του ΕΙ ΟΥΣ. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
9. ΕΝΕΡΓΟΠΡΟΣ ΠΛΗΞΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Το ΕΙ ΟΥΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση.         </div> <div style="text-align: center;">             Το ΕΙ ΟΥΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.         </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>

10. ΜΟΝΑ ΙΑΙΑΠΟΣΟΤΗΤΑ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΠΩΛ. ΜΟΝΑΔ. ΠΟ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Η ομάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙ ΟΥΣ.</td> <td>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ.</td> </tr> </table>			Η ομάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙ ΟΥΣ.	Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ.
					
Η ομάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙ ΟΥΣ.	Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
11. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟ ΕΙΞΗΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΑΥΤΟΜ. ΤΕΛΟΣ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα την πώληση του ΕΙ ΟΥΣ.</td> <td>Η πώληση του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδοξης.</td> </tr> </table>			Η απόδειξη κλείνει αυτόματα την πώληση του ΕΙ ΟΥΣ.	Η πώληση του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδοξης.
					
Η απόδειξη κλείνει αυτόματα την πώληση του ΕΙ ΟΥΣ.	Η πώληση του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδοξης.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
12. ΙΠΛΟΥΨΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Η περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ στην απόδοξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστικά διπλού ύψους.</td> <td>Η περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ στην απόδοξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</td> </tr> </table>			Η περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ στην απόδοξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστικά διπλού ύψους.	Η περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ στην απόδοξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.
					
Η περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ στην απόδοξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστικά διπλού ύψους.	Η περιγραφή του ΕΙ ΟΥΣ στην απόδοξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
13. ΕΚΤΥΠ ΣΗΓΜΗΜΑΤΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΚΤ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙ ΟΥΣ.</td> <td>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙ ΟΥΣ.</td> </tr> </table>			Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙ ΟΥΣ.	Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙ ΟΥΣ.
					
Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙ ΟΥΣ.	Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙ ΟΥΣ.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				

14. ΙΑΓΡΑΦΗΙ ΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value="ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΣΤΑ ΝΑΙ"/>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             ιαγράφει αι πλήρως το ΕΙ ΟΣ         </div> <div style="text-align: center;">             Το ΕΙ ΟΣ παρα ένει ως έχει.         </div> </div>
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
15. ΠΟΝΤΟΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value="ΠΟΝΤΟΙ: 0"/>	<p>Καταχωρείστε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω ΕΙ ΟΣ ε κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
16. ΚΟΥΠΟΝΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value="BARCODE: "/>	<p>Καταχωρείστε τον αριθ ό BARCODE του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να σ υνδέσετε το ΕΙ Ο Σ ε συγκεκρι ένο εκπωτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγρα στήσει από το βασικό ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ-ΚΟ ΥΠΟΝΟΥ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
17. ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓ Ν	
Οθόνη	Ενέργειες
<input type="text" value="ΑΠΟΘ. ΑΛΛΑΓΩΝ? ΝΑΙ"/>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των πα-ρ εν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.            α έρων του ΕΙ ΟΣ.         </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
<p>⑤ ⇒</p>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθ είτε στο κεντρικό ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>









### 5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤ Ν

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού ού 60 ΤΜΗΜΑΤ Ν

①	⇒	Επιλέγετε από τον ενοποιημένο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ: > ΤΜΗΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
②	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Καταχωρείστε τον α/α του ΤΜΗΜΑΤΩΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
③	⇒	Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΜΗΜΑΤΩΣ πιέστε τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.				
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>						
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>				
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:		Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (έχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας τον αριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>2. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</b>						
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>				
ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5)	1	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6,5% 2=13% 3=23% 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>						
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>				
ΤΙΜΗ -1	0,00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (έχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
Στη συνέχεια εμφανίζεται:						
ΤΙΜΗ -2	0,00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (έχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>4. ΑΝ ΤΑΥΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>						
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>				
ΜΕΓΙΣΤ	999999,99	Καταχωρείστε την ανώτερη τιμή πώλησης (έχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>5. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</b>						
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>				
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ	ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:				
	<input type="checkbox"/>	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> <b>ΝΑΙ</b> </td> <td style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> <b>ΟΧΙ</b> </td> </tr> <tr> <td>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td>Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα αποποιούνται μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή ή.</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> <b>ΝΑΙ</b>	<input type="checkbox"/> <b>ΟΧΙ</b>	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα αποποιούνται μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή ή.
<input type="checkbox"/> <b>ΝΑΙ</b>	<input type="checkbox"/> <b>ΟΧΙ</b>					
Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα αποποιούνται μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή ή.					
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						



**RBS - MERCATO net**







6. ΚΛΕΙΣΤΗΤΙΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΤΙΜΗ &lt;ΚΛΕΙΣΤΗ 1&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγράμματα θα είναι αυτή την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
7. ΕΝΕΡΓΟΠΡΟΣΠΩΛΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>NAI</p> <p>Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>OXI</p> <p>Το ΤΜΗΜΑ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
8. ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΠΟΛ. ΜΟΝΑΔ. ΠΟ ΝΑΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>NAI</p> <p>Η « ομάδα » είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>OXI</p> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
9. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟ ΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΑΥΤΟΜ. ΤΕΛΟΣ? ΝΑΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>NAI</p> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα την πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σφραγίζεται και το τέλος της απόδειξης.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>OXI</p> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα την πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σφραγίζεται και το τέλος της απόδειξης.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>

<b>10. ΙΠΛΟΥΦΟΣ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
ΔΙΠΛΟ ΎΦΟΣ? <b>ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:						
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην από-δειξη θα εκτυπωθεί ε χαρακτηριστικές διπλού ύφους.</td> <td>Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην από-δειξη θα εκτυπωθεί ε κανονικούς χαρακ-κτηρες.</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>			Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην από-δειξη θα εκτυπωθεί ε χαρακτηριστικές διπλού ύφους.	Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην από-δειξη θα εκτυπωθεί ε κανονικούς χαρακ-κτηρες.	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
							
Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην από-δειξη θα εκτυπωθεί ε χαρακτηριστικές διπλού ύφους.	Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην από-δειξη θα εκτυπωθεί ε κανονικούς χαρακ-κτηρες.						
Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.							
<b>11. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1	Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τ ή α (1-20) ή ε τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την κατηγορία και τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.						
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό ενού του ΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.						








### 5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ









Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

①	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: > ΠΑΡΑΜ. ΠΩΛΗΣΕΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
②	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε
<b>1. ΑΝΤΑΧΩΡΗΣΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓ. ΔΕ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙ ΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (έχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση έγκρισης τίθεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί έγκριση τίθεται έσκατόν προγραμματισμού ΕΙ ΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ ισχύουν οι «ικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
<b>2. ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓ. ΠΟΣ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙ ΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (έχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση έγκρισης τίθεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
<b>3. ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟ ΕΙΞΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓ. Σ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (έχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση έγκρισης τίθεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
<b>4. ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓ. 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (έχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση έγκρισης τίθεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
<b>5. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΑΜΕΙΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΕΚΤ. ΤΑΜΕΙΩΝ ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
		
Ο αριθμός αξιών/ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.		Ο αριθμός αξιών/ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.		

6. ΕΚΤΥΠ ΣΗΚ ΙΚΟΥ BARCODE	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΚΤ. BARCODE <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Ο αριθμός BARCODE ΕΙ ΟΥΣ θα ακυρω- πώ- νεται στην απόδοξη.         </div> <div style="text-align: center;">             Ο αριθμός BARCODE ΕΙ ΟΥΣ δε θα ακυρω- πώ- νεται στην απόδοξη.         </div> </div>
Τέλος πιάστε το πλήκτρο [M ΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
7. ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
Α/Α ΤΑΜΕΙΟΥ: 1	Καταχωρείστε τον αριθμό μηχανής (έχρι 2 ψηφία) σε περίπτωση που υπάρχουν περισσότεροι από ένα μηχανές στο ίδιο κατάστημα. Είναι υποχρεωτικό βάσει Νόμου σε αυτή την περίπτωση να έχουν διαφορετική αριθμηση. Προεπιλεγμένη τιμή είναι το 1. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [M ΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8. ΛΕΚΤΙΚΟΤΑΜΕΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΠΕΡ. ΤΑΜΕΙΟΥ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΑΜΕΙΟΥ (έχρι 15 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας τον αριθμολογικό πληκτρολόγιο και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9. ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΛΕΓ. ΥΠΟΛ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Θα πραγματοποιηθεί έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση η αρκούς υπολοίπου δεν θα πωλείται η πώληση.         </div> <div style="text-align: center;">             Θα πραγματοποιηθεί έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Στην περίπτωση αυτή είναι ακριβό να υπάρχουν αρνητικά άχρηστα αποθήκη αλλά να καταλογίζονται κανονικά οι συναλλαγές.         </div> </div>
Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
10. BARCODE ΖΥΓΙΖΟΜΕΝ Ν(ΕΑΝ-13)	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΝΕΡΓΟ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση         </div> <div style="text-align: center;">             Η παρά ετροφραζονεί ανενεργή.         </div> </div>

	<p>ΕΙ Ν ε επικέτα BARCODE(π.χ. από ηλε- κτ νική ζυγαριά) ε ένδειξη αξία ς ή βάρους, ίστέ το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδο χή. την οθόνη φανίζεται [ΑΡ.ΨΗΦΙ Ν &lt; 5&gt;] ου ε τα πλήκτρα [➔] ή [➔] επιλέξε αν ο αριθ ός των ψηφίων του κωδικού ΕΙ ΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πέστε το πλήκτρο [ΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p><b>ΖΥΓΙΕΤΙΚΟ #1 29</b></p>	<p>Στην οθόνη φανίζεται ι: όπου καταχωράτε το διψήφιο αριθ ό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή πο- τητα. Πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p><b>ΖΥΓΙΕΤΙΚΟ #2 29</b></p>	<p>Στην οθόνη φανίζεται ι: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε δ δοκικά έχρι 9 διαφορετικούς διψήφους αριθ ούς.</p>		
<p><b>ΑΣΙΑΚΟ #1 27</b></p>	<p>Στοτέλος στην οθόνη φανίζεται: όπου καταχωράτε το διψήφιο αριθ ό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υπο- εικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p><b>ΑΣΙΑΚΟ #2 27</b></p>	<p>Στην οθόνη φανίζεται ι: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε δ δοκικά έχρι 9 διαφορετικούς διψήφους αριθ ούς.</p>		
<p>Τέλος πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
<p>Η ορφή ενός bar code τύπου EAN-13 είναι η εξής:</p>			
<p><b>##</b> ↓</p>	<p><b>#####</b> ↓</p>	<p><b>#####</b> ↓</p>	<p><b>#</b> ↓</p>
<p>Αξία ή Ποσότητα/ άρος</p>	<p>Κ ΙΚΟΣ BARCODE ΕΙ ΟΥΣ που έχει ήδη προγρα στισθεί</p>	<p>Αξία (2 δεκαδικά) ή βάρος/ ποσότητα (3 δεκαδικά)</p>	<p>ΨΗΦΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥΒ (check digit)</p>
<p><b>ΠΑΡΑ ΕΙΓΜΑΤΑ</b></p>			
<p>Α) Έτω ότι έου ε τον παρακάτω αριθ ό BARCODE <b>29 12345 00182 6</b></p>			
<p>Τα δύο πρώτα ψηφία (29) (εφόσον έου ε προγρα στίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρους/ποσότητας) υπο- δεικνύουν ότι το εν λόγω ΕΙ ΟΣ το οποίο έχει προγρα στισθεί ε κωδικό <b>12345</b> έχει βάρος <b>0,182</b>. Άρα θα έου ε πολλαπλασιασ ό 0,182 Χ την τι ή κιλού του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ. Β)</p>			
<p>Έτω ότι έου ε τον παρακάτω αριθ ό BARCODE <b>27 67890 01013 5</b></p>			
<p>Τα δύο πρώτα ψηφία (27) (εφόσον έου ε προγρα στίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω ΕΙ ΟΣ το οποίο έχει προγρα στισθεί ε κωδικό <b>67890</b> έχει αξία <b>10,13</b>. Άρα θα έου ε την πώληση του εν λόγω ΕΙ ΟΥΣ ε αξία 10,13.</p>			

11. ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑΑΠΟ ΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο έσοδων και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.         </div> <div style="text-align: center;">             Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο έσοδων και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.         </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
12. ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΝΕΡΓ. ΧΕΙΡ.: 10	Καταχωρείστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-10). Πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ.: 1	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή ετά από έκδοση δελτίου.         </div> <div style="text-align: center;">             Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.         </div> </div>
	<div style="text-align: center;">             Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.         </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
13. ΑΝΟΙΓΜΑΣΥΡΤΑΡΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤ. ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Θα πραγματοποιηθεί άνοιγμα συρταριού άνω ή κάτω στην οθόνη εμφάνισης.         </div> <div style="text-align: center;">             Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά αφού αυτό είναι δυνατό.         </div> </div>
Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή
ΑΝΟΙΓΜΑ: <ΕΝΑΡΞΗ>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει άνω ή κάτω στην ΕΝΑΡΞΗ στο ΤΕΛΟΣ ή ετησίως ΠΛΗΡΗ της απόδειξης. Για αποδοχή πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ].

ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:	
		
	Θα υπάρχει ηχητική αποποίηση κατά τόνο για ο τουσρταριού.	ε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά τόνο για ο τουσρταριού.
Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>14. ΠΛΗΚΤΡΟΚΑΡΤΑΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
ΜΕΤΑΒΑΛΤΟ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:	
		
	Χρησι οι οιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσι ο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιό ενού) κάποιον άλλον ήδη προγρα σισ ένοτρόπο ε πληρω ή κάρτας (π.χ. VISA, MASTER-CARD, DINERS, κ.λ.π.)	Χρησι οι οιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσι ο της απόδειξης, ο σναδικός τρόπος πληρω ής θα είναι ε ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγρα σισθα).
Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>15. ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠ ΣΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. DH	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:	
		
	Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗ ΜΣ στη ναπόδειξη θα εκτυπωθεί ε χαρακτηρισ διπλού ύψους.	Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗ ΜΣ στη ναπόδειξη θα εκτυπωθεί ε έντονους χαρακτηρισ.
Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>16. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ Ν</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
ΑΝΑΖ. ΜΕ: BARCODE	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:	
		
	Η αναζήτηση ε το πλήκτρο [ΕΙ ΟΣ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙ-ΥΣ.	Η αναζήτηση ε το πλήκτρο [ΕΙ ΟΣ] θα γίνεται βάσει του ΕΙ-ΥΣ.
Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		





17. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΑΝΑΖ. ΜΕ: BARCODE	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">BARCODE</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">A/A</div> </div> <p>Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του. Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
18. ΕΜΦ.Π Λ. LCD	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΜΦ. ΜΕΡ. ΣΥΝ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Με κάθε πώληση θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδοσης. Θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδοσης.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
19. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΗΣ ΕΙ ΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΔΙΑΦΟΡ. ΤΙΜΕΣ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνει αιώληση του ΙΟΚωδικού ΕΙ ΟΥΣ εδ. Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνει αιώληση του ΙΟΚωδικού ΕΙ ΟΥΣ εδ. Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνει αιώληση του ΙΟΚωδικού ΕΙ ΟΥΣ εδ. Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνει αιώληση του ΙΟΚωδικού ΕΙ ΟΥΣ εδ.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
20. ΕΚΤΥΠ ΣΗΜΗΧΑΝΗΣ/ΧΕΙΡΙΣΤΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΚΤΥΠ. ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΜΗΧΑΝΗ</div> </div> <p>Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του καρτιστή στην απόδειξη. Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΜΗΧ. &amp; ΧΕΙΡ.</div> </div> <p>Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό του καρτιστή στην απόδειξη. Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του καρτιστή στην απόδειξη.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

<b>21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΦΜ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
A.Φ.Μ.: 999999999	Καταχωρείτε το ΑΦΜ της επιχείρησης και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>22. ΚΑΡΤΑ ΑΠΟ ΕΙΞΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Οθόνη</b>
ΕΝΕΡΓΗ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδοσης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.</p> <p>en είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδοσης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
<b>23. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΛΟΓ/ΣΜ Ν</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Οθόνη</b>
ΕΝΕΡΓΟ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Ενεργοποίησης λειτουργίας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών/ πελατών).</p> <p>Μη ενεργοποίηση της λειτουργίας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών/ πελατών).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
<b>24. ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤ Ν</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Οθόνη</b>
ΤΥΠΟΣ: ΣΕ ΕΙΔΗ <input type="checkbox"/>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΣΕ ΕΙΔΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΣΕ ΑΞΙΑ</div> </div> <p>Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωληθέντων αιδών.</p> <p>Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλλαγών του (κάθε 1 ΕΥΡ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</p>
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡ ΝΑΝΑΦΟΡ Ν

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων σχετικά με τα δελτία αναφορών.

①	⇒	Επιλέγεται από τον κωδικό του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> &gt; ΠΑΡΑΜ. ΑΝΑΦΟΡΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
②	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΤΜΗΜΑΣΤΟΧ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΕΚΤ. ΤΜΗΜ. Χ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τιμών στο δελτίο αναφοράς <b>X</b></p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>ε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τιμών στο δελτίο αναφοράς <b>X</b></p>	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>2. ΜΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΝΕΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΝΕΩΝ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα ηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b></p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>ε θα ηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από τον βελτιστοποιημένο ΜΗ ΕΝΣΜΩ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ Νόπου υπάρχει η επιλογή ΜΗ ΕΝΣΜΩΣΕΙ Ν</p>	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>3. ΜΕΤΑ ΣΕ ΠΑΡΑΛΗΨΗ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΠΩΛ. ΜΕΤΑ Ζ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> θα επιστρέφει η ηχηρή αυτόματη ΠΛΗΞΕΙΣ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>ε θα επιστρέφει η ηχηρή αυτόματη ΠΛΗΞΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b></p>	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		

4. ΦΠΑΤΜΗΜ. ΣΤΩΖ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΦΠΑ ΤΜΗΜ. Ζ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τ η άτων στο δελτίο Ζ.         </div> <div style="text-align: center;">             εν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τ η άτων στο δελτίο Ζ.         </div> </div>
	Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πείστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού ούς κάποιων παραμέτρων των περιφερειακών.

①	⇒	Επιλέγετε από τον μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ. ΠΕΡΙΦΕΡ.
②	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
ENEP. ON-LINE? NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
	<input type="button" value="NAI"/>	<input type="button" value="OXI"/>
APX. ANAZ ES. BASH	<p>Ενεργοποίηση της επιλογής του ONLINE. Αν ενεργοποιηθεί η επιλογή του ONLINE, ούς πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από ΕΞ ΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ ή ΕΞ ΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
<b>2. SET SERIAL PORT</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
SERIAL PORT USB	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:	
	<input type="button" value="USB"/>	<input type="button" value="COM 1"/>
	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:</p>	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:</p>
	<b>α) BAUDRATE</b>	<b>α) BAUDRATE</b>
	<p>BAUD 1= 2400</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUD RATE εαξύτωντι ών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p>	<p>BAUD 2= 2400</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUD RATE εαξύτωντι ών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p>
	<b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b>	<b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b>
	<p>CMD PROTOCOL</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε ενεργοποίηση ή όχι του CMD PROTOCOL.</p>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>
		<b>γ) BARCODE</b>
		<p>EN/DIS CODE</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>

		<div style="text-align: center; border: 1px solid black; width: fit-content; margin: 0 auto; padding: 2px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Καταχωρείτε:  ENABLE CODE    Οκ  45  DISABLE CODE    Οκ  44  ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ:  ΝΑΙ (ΟΚΙ)</p>	<div style="text-align: center; border: 1px solid black; width: fit-content; margin: 0 auto; padding: 2px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Επιλέγετε:  ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ:  (ΝΑΙ) ΟΚΙ</p>
		<b>ΝΑΙ</b>	
		Καταχωρείτε: ACK Οκ 00000000 NAK Οκ 00000000	
<b>2. SCALE</b>			
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το οντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια ε φανίζεται ή νυ α «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟ ΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ –ΟΧΙ»			
<b>3. EXTERNAL LCD</b>			
<b>4. EXT.KEYBOARD</b>			
«ΤΥΠΟΣ: Κ ΙΚΟ»			
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <Κ ΙΚΟ> ή <BARCODE>			
<b>5. KITCHEN PRINT.</b>			
«CODE PAGE: 737»			
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <737> ή <1253>			
<b>6. NOT USED</b>			
<b>7. CMD PROTOCOL</b>			
		<div style="text-align: center; border: 1px solid black; width: fit-content; margin: 0 auto; padding: 2px;"> <b>COM 2</b> </div> <p>Πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδο- χή .  Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παρα έ- τρους:</p>	

		<p><b>α) BAUDRATE</b></p> <p>BAUD 3 = 2400</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE εαζύτωντι ών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p>									
		<p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b></p>									
		<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>									
		<p><b>1. BARCODE</b></p>									
		<p>ΕΝ/DIS CODE</p>									
		<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>									
		<table border="1"> <tr> <td> <p>NAI</p> </td> <td> <p>OXI</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Καταχωρίστε: ENABLE CODE Cκ45 DISABLE CODE Cκ45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p> </td> <td> <p>Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p><b>NAI</b></p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p> </td> </tr> </table>	<p>NAI</p>	<p>OXI</p>	<p>Καταχωρίστε: ENABLE CODE Cκ45 DISABLE CODE Cκ45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p>	<p>Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p>		<p><b>NAI</b></p>		<p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p>	
<p>NAI</p>	<p>OXI</p>										
<p>Καταχωρίστε: ENABLE CODE Cκ45 DISABLE CODE Cκ45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p>	<p>Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p>										
	<p><b>NAI</b></p>										
	<p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p>										
		<p><b>2. SCALE</b></p>									
		<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το οντέλο ζυγαριάς που επιθυ είτε και στη συνέχεια ε φανίζεται ή νυ α «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΓΩ ΕΞΗΣ? ΝΑΙ -ΟΧΙ»</p>									
		<p><b>3. EXTERNAL LCD</b></p>									
		<p></p>									
		<p><b>4. EXT.KEYBOARD</b></p>									
		<p>ΤΥΠΟΣ: Κ ΙΚΣ»</p>									
		<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: &lt;Κ ΙΚΣ&gt; ή &lt;BARCODE&gt;</p>									
		<p><b>5. KITCHEN PRINT.</b></p>									
		<p>«CODE PAGE: 737»</p>									
		<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: &lt;737&gt; ή &lt;1253&gt;</p>									

	6. NOT USED	
	7. CMD PROTOCOL	
Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.		
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.	



### 5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων γενικών παραμέτρων.

①	⇒	Επιλέξτε από τον κατάλογο <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ</b> : <input type="text" value=" &gt;ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜ. "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
②	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➜] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε είτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ</b>	5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [➔] ή [➜] υπάρχει η δυνατότητα αύξησης ή μείωσης του τόνου όσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
<b>2. ΜΟΝΑ ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΒΑΣ. ΜΟΝ. :</b>	1,00	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:
	<input type="text" value=" 1,00 "/>	<input type="text" value=" 0,01 "/>
	Η μονάδα αξίας του πληκτρολογίου εθελούσιως είναι ακέραιος αριθμός (1.00).	Η μονάδα αξίας του πληκτρολογίου εθελούσιως είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.	
<b>3. ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>	0	Απαιτείται <b>κωδικός</b> . Η ρύθμιση αυτή γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και αφορά την επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού EPLN, ΤΜΗΜΑΤΩΝ και λοιπών παραμέτρων.
<b>4. SHARE SD</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΕΝΕΡΓΟ?</b>	ΝΑΙ	Ενεργοποιείτε ή όχι τη δυνατότητα ανάγνωσης των μεταφερθέντων αρχείων του Ηλεκτρονικού Ημερολογίου απευθείας από τη μηχανή έσοκαλωδίου USB σε ΗΥ.
<b>5. ΓΡΑΜΜΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΡΟΤΟΚΟΛΟΥ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΜΕΓΕΘΟΣ</b>	10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη της μηχανής για να εκτυπώσει.
<b>MILLISECONDS</b>	500	Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε τον χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.

<b>6. ΙΑΣΤΗΜΑΓΡΑΜΜ Ν</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμάτων εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>7. ΧΡΟΝΟΣ Φ ΤΙΣΜΟΥ LCD (όταν η ηχηρή λειτουργία είναι παταρία)</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της ηχηρής όταν λειτουργεί με παταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>8. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙ Ν</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΚΛΕΙΔΙ :	Εισάγετε το κρυπτογραφικό κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET

① ⇒	Επιλέξτε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ETHERNET Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιηθεί ETHERNET ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
③ ⇒	<p>Σε περίπτωση που επιλέξετε τη χρήση ETHERNET, πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] ώστε να καθορίσετε τις παρακάτω παραμέτρους. Χρησιμοποιείτε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για τυχόν επιλογή.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</th> <th>Οθόνη</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. DHCP</td> <td> <input type="checkbox"/> ΝΑΙ  <input type="checkbox"/> ΟΧΙ                      Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>2. NET PROTOCOL</td> <td> <input type="text" value="UDP"/>                      Επιλέξτε &lt;UDP&gt; ή &lt;TCP&gt; και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>3. SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)</td> <td> <input type="text" value="192.168.0.1"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>4. SET REMOTE IP (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)</td> <td> <input type="text" value="0.0.0.0"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>5. COM PORT</td> <td> <input type="text" value="9101"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>6. GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)</td> <td> <input type="text" value="192.168.0.1"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>7. PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)</td> <td> <input type="text" value="192.168.0.1"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>8. SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)</td> <td> <input type="text" value="192.168.0.1"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>9. MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)</td> <td> <input type="text" value="255.255.255.0"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>10. INACTIVITY WDT</td> <td> <input type="checkbox"/> ΝΑΙ  <input type="checkbox"/> ΟΧΙ                      Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                      Σε περίπτωση που επιλέξετε &lt;ΝΑΙ&gt;, στην οθόνη εμφανίζεται ήνωσά ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο διαμόρφωσης ΑΚΥΡΩΣΗ ή ΠΛΗΡΗΣ ΜΗ.                 </td> </tr> <tr> <td>11. END RECONNECT</td> <td> <input type="text" value="5"/>                      Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>12. PRINT SETTINGS</td> <td>Αυτό στην περίπτωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.</td> </tr> </tbody> </table>	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη	1. DHCP	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. NET PROTOCOL	<input type="text" value="UDP"/> Επιλέξτε <UDP> ή <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	4. SET REMOTE IP (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="0.0.0.0"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	5. COM PORT	<input type="text" value="9101"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	6. GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	7. PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	8. SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	9. MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="255.255.255.0"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	10. INACTIVITY WDT	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξετε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται ήνωσά ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο διαμόρφωσης ΑΚΥΡΩΣΗ ή ΠΛΗΡΗΣ ΜΗ.	11. END RECONNECT	<input type="text" value="5"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	12. PRINT SETTINGS	Αυτό στην περίπτωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη																										
1. DHCP	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
2. NET PROTOCOL	<input type="text" value="UDP"/> Επιλέξτε <UDP> ή <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
3. SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
4. SET REMOTE IP (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="0.0.0.0"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
5. COM PORT	<input type="text" value="9101"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
6. GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
7. PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
8. SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
9. MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη ή μη DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="255.255.255.0"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
10. INACTIVITY WDT	<input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξετε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται ήνωσά ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο διαμόρφωσης ΑΚΥΡΩΣΗ ή ΠΛΗΡΗΣ ΜΗ.																										
11. END RECONNECT	<input type="text" value="5"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
12. PRINT SETTINGS	Αυτό στην περίπτωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.																										
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.																										

### 5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WEB SERVER

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >WEB SERVER
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: >ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WEB Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και επιλέξτε την ενεργοποίησή του όχι. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή. Για την ενεργοποίησή του απαιτείται η καταχώρηση του κρυπτού γραφής άουκλαδιού στον ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ
③ ⇒	Στη συνέχεια επιλέξτε το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: >USERNAME Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και καταχωρείστε το USERNAME που θα απαιτείται κάθε φορά από τον INTERNET BROWSER του ΗΥ. (Default USERNAME:admin) Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
④ ⇒	Στη συνέχεια επιλέξτε το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: >PASSWORD Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και καταχωρείστε το PASSWORD που θα απαιτείται κάθε φορά από τον INTERNET BROWSER του ΗΥ. (Default PASSWORD:admin) Τέλος, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑤ ⇒	Στη συνέχεια επιλέξτε το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: >SET REMOTE IP Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και καταχωρείστε τη REMOTE IP όνομα από την οποία θα μπορεί να λειτουργεί ο WEB BROWSER. Με default REMOTE IP:0.0.0.0 μπορεί να υπάρχει πρόσβαση από 3 διαφορετικούς ΗΥ. Τέλος, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑥ ⇒	Στη συνέχεια επιλέξτε το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: >WEB SERVICES Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και επιλέξτε την ενεργοποίησή του όχι. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑦ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 10 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ

①	⇒	Επιλέγετε από τον μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
②	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: A/A ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ# 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του χειριστή που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➔] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ		Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (έγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΚΩΔ. ΧΕΙΡ.: 00001		Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΙΚΑΙΟΜΑΡΤΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΟΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)</b>		
Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιοώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [➔] ή [➔] για επιλογή ΝΑΙ (ανεπιθύμητη την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.		
<b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ</b>		<b>Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)</b>
1.	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER ADMN – SUPERUSER – USER
2.	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ. ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3.	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ. ΤΜΗΜ. ? ΝΑΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4.	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΑΛΛΑΓΗΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ. ΦΠΑ? ΝΑΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5.	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ. ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

6.	ΕΠΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤ ΣΕ ΝΑΥΞΗΣΕ Ν)	ΠΡΟΓΡ. Ε/Α? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7.	ΕΠΤ.ΠΡΟΓ.ΠΛΗΡ. (ΠΡ ΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡ Μ Ν)	ΠΡΟΓ. ΠΛΗΡ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8.	ΕΠΤΡΕΠΕΤΑΙ Ζ (ΕΚ ΟΣΗ ΕΛΤΙΟΥ Ζ)	ΠΡΟΣΒΑΣΗ Ζ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9.	ΕΠΤΡΕΠΕΤΑΙ Χ (ΕΚ ΟΣΗ ΕΛΤΙΟΥ Χ)	ΠΡΟΣΒΑΣΗ Χ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10.	ΕΠΤΡ. ΙΟΡΘ ΣΗ ( ΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟ- ΠΟΙΗΣΗΣ ΙΟΡΘ ΣΗΣ)	ΕΠΙΤ. ΔΙΟΡΘ. ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
11.	ΕΠΤΡΕΠΑΛΛΑΓΗ ( ΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟ- ΠΟΙΗΣΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ)	ΕΠΙΤ. ΑΛΛΑΓΗ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
12.	ΕΠΤΡ.ΕΚΠΤ/ΑΥΞ ( ΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟ-ΠΟ ΙΗΣΗΣ ΑΥΞΗΣΗΣ/ΕΚΠΤ - ΣΗΣ)	ΕΠΙΤΡ. Ε/Α? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
13.	ΕΠΤΡ. ΕΙΣ/ΑΝΑΛ ( ΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟ- ΠΟΙΗΣΗΣ ΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ/ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΕΝΑΝΤΙ)	ΕΠ. ΕΙΣ/ΑΝΑΛ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
14.	ΕΠΤ.ΠΡΟΓΡ.ΓΕΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΚ Ν ΠΑΡΑΜΕΤΡ Ν)	ΠΡΟΓ. ΓΕΝ. ΠΑΡ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
15.	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΠΡΟΓΡ. (ΠΛΗ ΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ)	ΠΡΟΣΒ. ΠΡΟΓ. ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
16.	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΑΝΑΦΟΡ (ΠΛΗ ΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΑ ΕΛΤΙΑ ΑΝΑΦΟΡ Ν)	ΠΛ. ΠΡΟΣ. ΑΝΑΦ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
17.	ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒ. Π Λ (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΙΣ Π ΛΗΣΕΙΣ)	ΠΛ. ΠΡΟΣ. ΠΩΛ. ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		

### 5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤ Ν

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού ού 100 ΓΕΛΑΤ Ν













① ⇒	Επιλέξτε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΕΛΑΤΩΝ
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Δ/Α ΠΕΛΑΤΗ# 1 Καταχωρείστε τον Δ/Α του ΠΕΛΑΤΗ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΠΕΛΑΤΗ πιάστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΥ	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΛΑΤΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΟΝΟΜΑ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (έχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας τον αριθμητικό πληκτρολόγιο και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΚΩΔ. # 00000000001	Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (έχρι 11 ψηφία) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ</b>	
Αφού πιάσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού BARCODE του ΠΕΛΑΤΗ.	
<b>5. ΣΧΟΛΙΑ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΣΧΟΛΙΑ-1: -	Καταχωρείστε τα σχόλια (έχρι 4 γραμμές) που επιθυμείτε να εκτυπώνονται (έχρι 32 χαρακτήρες) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Επαναλάβετε το ίδιο και για τις υπόλοιπες γραμμές σχολίων.
<b>6. ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΝΤ Ν</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓΙΣΤΟ: 9999	Καταχωρείστε τον αριθμό ορίσμων (0-9999). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

























<b>7. ΠΟΝΤΟΙ ΠΕΛΑΤΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΟΝΤΟΙ: 9999	Καταχωρείστε τους πόντους του πελάτη (0-9999). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗ ΤΑ] για αποδοχή.
<b>8. ΤΥΠΟΣ ΕΚΠΤ ΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟΣΤΟ>	Επιλέξτε τον τύπο έκπτωσης (ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗ ΤΑ] για αποδοχή.
<b>9. ΠΟΣΟΣΤΟ / ΑΞΙΑΕΚΠΤ ΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΟΣΟΣΤΟ 0,00	Καταχωρείστε το ποσοστό/αξία της έκπτωσης την οποία ο πελάτης τυγχάνει αυτό άνω από 0,00. Πλήρωσε το έγιστο των πόντων. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.



### 5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡ Μ Ν

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 10 τρόπων ΠΛΗΡ Μ Ν

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: > ΠΛΗΡΩΜΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																																			
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Δ/Α ΠΛΗΡΩΜΗ# 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																																			
③ ⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡ ΜΗΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΓΑ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΜΕΤΡ</td> <td>Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3. ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡ ΜΗ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ</td> <td colspan="2">Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <div style="text-align: center;">                       Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.                 </div> </td> <td> <div style="text-align: center;">                       Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.                 </div> </td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4. ΣΧΟΛΙΑ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡ? ΝΑΙ</td> <td colspan="2">Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <div style="text-align: center;">                       Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτoματα κάποια σχόλια.                 </div> </td> <td> <div style="text-align: center;">                       Δεν εκτυπώνονται σχόλια.                 </div> </td> </tr> <tr> <td>ΣΧΟΛΙΑ: _</td> <td colspan="2">Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΓΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες		ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:			<div style="text-align: center;">                       Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.                 </div>	<div style="text-align: center;">                       Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.                 </div>		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.		Οθόνη	Ενέργειες		ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:			<div style="text-align: center;">                       Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτoματα κάποια σχόλια.                 </div>	<div style="text-align: center;">                       Δεν εκτυπώνονται σχόλια.                 </div>	ΣΧΟΛΙΑ: _	Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.			Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
Οθόνη	Ενέργειες																																			
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΓΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																																			
Οθόνη	Ενέργειες																																			
ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																																			
Οθόνη	Ενέργειες																																			
ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:																																			
	<div style="text-align: center;">                       Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.                 </div>	<div style="text-align: center;">                       Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.                 </div>																																		
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																																			
Οθόνη	Ενέργειες																																			
ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:																																			
	<div style="text-align: center;">                       Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτoματα κάποια σχόλια.                 </div>	<div style="text-align: center;">                       Δεν εκτυπώνονται σχόλια.                 </div>																																		
ΣΧΟΛΙΑ: _	Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.																																			
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																																			

5. ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΠΙΤΡ. ΡΕΣΤΑ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">   <b>ΝΑΙ</b> </td> <td style="text-align: center;">   <b>ΟΧΙ</b> </td> </tr> <tr> <td>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> <td>εν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> </tr> </table>	 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>	Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.	εν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.
 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>				
Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.	εν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.				
6. ΜΕΡΙΚΟΣΥΝΟΛΟ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΜΕΡ. ΣΥΝΟΛΟ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">   <b>ΝΑΙ</b> </td> <td style="text-align: center;">   <b>ΟΧΙ</b> </td> </tr> <tr> <td>Αυτό στη ακτύπωση του φρικού συνόλου της απόδοξης.</td> <td>Μηαυτό στη ακτύπωση του φρικούσυνόλου της απόδοξης.</td> </tr> </table>	 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>	Αυτό στη ακτύπωση του φρικού συνόλου της απόδοξης.	Μηαυτό στη ακτύπωση του φρικούσυνόλου της απόδοξης.
 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>				
Αυτό στη ακτύπωση του φρικού συνόλου της απόδοξης.	Μηαυτό στη ακτύπωση του φρικούσυνόλου της απόδοξης.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.				
7. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΠΙΤ. ΕΙΣ/ΞΗ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">   <b>ΝΑΙ</b> </td> <td style="text-align: center;">   <b>ΟΧΙ</b> </td> </tr> <tr> <td>Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.</td> <td>εν επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.</td> </tr> </table>	 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>	Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.	εν επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.
 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>				
Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.	εν επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.				
8. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΠΙΤ. ΑΝΑ/ΨΗ? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:				
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">   <b>ΝΑΙ</b> </td> <td style="text-align: center;">   <b>ΟΧΙ</b> </td> </tr> <tr> <td>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.</td> <td>εν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.</td> </tr> </table>	 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>	Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.	εν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.
 <b>ΝΑΙ</b>	 <b>ΟΧΙ</b>				
Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.	εν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι εαυτό τον τρόπο πληρω ής.				
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.				

9. ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗ ΠΟΣΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΠΛΗΚΤ. ΠΟΣΟΥ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ</div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div>
	<p>Θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωής. Πλέον θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωής. Πλέον θα γίνεται πλήρη εξόφληση ενόσυντακτικού ένο τρόπο.</p>
	Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
10. ΑΥΤΟΜΑΤΗΚΠ ΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΑΥΤΟΜ. Ε/Α? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ</div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΚΩΔΙΚΟΣ Ε/Α: 1</div>	<p>Απαργ αποποιείται αυτό αταήάπωση/αύ Ανεργή παρά ετος. ξηση. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» πληκτρολογήστε τον ήδη προγρα ατισ ένο κωδικό άπωσης/αύξησης (1-10)</p>
	Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
11. ΜΕΝΟΥ ΚΑΡΤΑΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΠΡΟΣΘΗΚΗ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ</div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div>
	<p>Ο εν λόγω τρόπος πληρω ής θα περιλα - βά Ο εν λόγω τρόπος πληρω ής δεν θα περι- λα νεται στο ενούτων προγρα ατισ ένωΚΑ βάνεται στο ενού των προγρα ατι- σ ΡΤ Ν ένωΚΑΡΤ Ν</p>
	Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
12. ΠΙΣΤ ΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΠΙΣΤ. ΤΥΠΟΣ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ</div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div>
	<p>Ο τρόπος πληρω ής άναι πιστωτικός. Ο τρόπος πληρω ής δεν άναι πιστωτικός.</p>
	Τέλος πείστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block; width: 20px; height: 20px; text-align: center; line-height: 20px;">4</div> ⇒	Αφού γίνον όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πείστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθ είτε στο κεντρικό ενούτουΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

**5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤ ΣΕ Ν/ΑΥΞΗΣΗ Ν**



① ⇒	Επιλέγεται από το ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΚΠΤ ΣΕ Ν/ΑΥΞΗΣΗ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <Ν/Α ΕΚΠ/ΑΥΞ 1> Καταχωρείστε τον κωδικό της έκπτωσης/αύξησης που θέλετε να προγραμμάτισετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤ ΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΚΠΤΩΣΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΕΚΠΤ ΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΑΝΑΖ. ΜΕ: <ΕΚΠΤ.>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:
<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΕΚΠΤΩΣΗ</div> <p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤ ΣΗΣ».</p>	<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΑΥΞΗΣΗ</div> <p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
<b>3. ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:
<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΟΣΟ</div> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</p>	<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΟΣΟΣΤΟ</div> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	
<b>4. ΕΚΠΤ ΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟΣΥΝΟΛΟ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
Ε/Α ΣΕ <ΠΩΛΗΣΗ>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:
<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΩΛΗΣΗ</div> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά ΠΩΛΗΣΗ.</p>	<div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΜΕΡ. ΣΥΝ.</div> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ.</p>

		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Π. &amp; Μ.Σ.</div> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγ αποποιείται ο νά Π ΛΗΣΗ και στο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</p>	
		Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>5. ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤ ΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
ΕΝΕΡΓΗ	ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:	
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Ενεργοποίηση της έκπτωσης/αύξησης.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Ανενεργή έκπτωση/αύξησης.</p>	
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>6. ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤ ΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
ΠΟΣ. ΕΚΠ (ΑΥΞ) : 0,00		Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>7. ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
ΜΕΓΙΣΤΗ: 99999,99		Πληκτρολογήστε την έγιστη αξία και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>8. ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
ΜΕΓΙΣΤΟ: 99,00		Πληκτρολογήστε την έγιστη αξιάτου ποσοστού (δεν πορεί να υπερβάνει το 99.00) κα ι πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
④ ⇒	Αφού γίνουιν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθ είτε στο κεντρικό ενούτου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		



Οι πρώτοι (4) κωδικοί δεν δέχονται εταβολή για τις πρώτες (3) παρα έτρους.  
(κωδ.#1 ⇒ ΕΚΠΤ ΣΗΑΞΙΑΣ, κωδ.#2 ⇒ ΕΚΠΤ ΣΗ%, κωδ.#3 ⇒ ΑΥΞΗΣΗΑΞΙΑΣ, κωδ  
.#4 ⇒ ΑΥΞΗΣΗ%)

### 5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <A ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του εισιτηρίου που θέλετε να προγραμματίσετε (1-2) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΙΜΗ 1,00	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (έγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
<div style="text-align: center;">                       Ενεργοποίηση εισιτηρίου.                 </div>	<div style="text-align: center;">                       Ανενεργό εισιτήριο.                 </div>
Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙ Ν

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΚΟΥΠΟΝΙΟΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ 1 Καταχωρείστε τον κωδικό του κουπονιού που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΒΑR CODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΒΑR CODE: 000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό ΒΑR CODE (έγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟΣ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
<b>4. ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙ Ν

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΚΑΤΗΓΟΡ. 1 Καταχωρείστε τον κωδικό της κατηγορίας που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται η παρακάτω παράμετρος προς καταχώρηση ή διόρθωση.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ



**Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.**

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού έως 8 γραμμών τίτλου (επωνυμία) που θα τυπώνονται στην αρχή κάθε απόδειξης. Τα στοιχεία που προγραμματίζονται είναι υποχρεωτικά αυτά που έχει δηλώσει ο πελάτης για να κάνει έναρξη στην εφορία και προαιρετικά ο διακριτικός τίτλος ή κάτι άλλο.

Οποιαδήποτε αλλαγή καταχωρείται στη φορολογική δήλη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι 50 αλλαγές τίτλου.

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="button" value=" &gt;ΤΙΤΛΟΥ"/>
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών: <input type="button" value=" ΥΠΟΛ. ΑΛΛΑΓΩΝ #49"/>
③ ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή. Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" &gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/>
④ ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 5"/>
⑤ ⇒	όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <input type="button" value=" &gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/>
⑥ ⇒	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [➔] στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" &gt; ΓΡΑΜΜΗ ΤΙΤΛΟΥ 1"/>
⑦ ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΓΡΑΜΜΗ 01"/>
⑧ ⇒	όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου [↔] επιβόλο καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑨ ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ 1"/>
⑩ ⇒	όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. 1: κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5: έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑪ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΣΤΟΙΧ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;"/>
⑫ ⇒	όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [↔] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοιχείου (ΞΕΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑬ ⇒	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [↔] και επαναλάβετε τα βήματα (5), (6), (7) και (8) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.



<p>10 ⇒</p>	<p>Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμάτων πιέστε το πλήκτρο [➔] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ"/></p> <p>Πιέξτε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.</p>
<p>11 ⇒</p>	<p>Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [➔] επιλέξετε: <input type="text" value=" &gt;ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ"/> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛ? ΝΑΙ"/></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου.</p> <p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτό εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) νέος τίτλος</li> <li>2) α/α αλλαγής</li> <li>3) η /νία και ώρα αλλαγής</li> <li>4) υπόλοιπο αλλαγών.</li> </ol>
<p>12 ⇒</p>	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

### 5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού έξι υπότιτλου που θα τυπώνονται στο τέλος κάθε απόδειξης. Σε αντίθεση με το προγραμματισμό τίτλου οποιαδήποτε αλλαγή γίνεται στον υπότιτλο δεν καταχωρείται στη φερολογική νήση.

①	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" &gt;ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ"/>
②	⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" &gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/>
③	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΠΟΤΙΤ 1"/>
④	⇒	όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ"/>
⑤	⇒	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [➔] στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" &gt;ΓΡΑΜΜΗ 1"/>
⑥	⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑦	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1"/>
⑧	⇒	όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. 1: κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5: έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑨	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΤΟΙΧ. : &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt; ΟΠΟΥ"/>
⑩	⇒	επιλέγετε τον επιθυμητό ποσοστό κέντρωσης ( ΕΞΙΔ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
⑪	⇒	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [←] και επαναλάβετε τα βήματα (4), (5), (6) και (7) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
⑫	⇒	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [➔] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΕΛΕΓΧ. ΛΕΚΤΙΚΟΥ"/>
⑬	⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για να εκτυπωθεί ο υπότιτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.
⑭	⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤ Ν ΦΠΑ



**Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.**

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των τεσσάρων συντελεστών ΦΠΑ (ο 5<sup>ος</sup> συντελεστής είναι πάντα 0) σύμφωνα με τους συντελεστές που ισχύουν σε κάθε περιοχή της Ελλάδας.

Οι εργοστασιακές (προεπιλεγμένες) πίες είναι οι ακόλουθες:

**ΦΠΑ 1(Α): 6.5%**

**ΦΠΑ 2(Β): 13**

**ΦΠΑ 3(Γ): 23%**

**ΦΠΑ 4(Δ): 36%**

Οποιαδήποτε αλλαγή καταχωρείται στη φορολογική δήλη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι 50 αλλαγές συντελεστών ΦΠΑ.

① ⇒	Επιλέγετε από τον μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΣΥΝΤΕΛ. / ΤΩΝ ΦΠΑ Πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. -Α Με το πλήκτρο [→] επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Έστω ότι επιλέξατε το ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α και στην οθόνη εμφανίζεται: Φ.Π.Α. Α= 6,50 Καταχωρείστε την επιθυμητή ή και πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Πέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές ΦΠΑ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
⑤ ⇒	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πέστε το πλήκτρο [→] μέχρι να εμφανισθεί στην οθόνη: > ΑΠΟΘ. ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ Πέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ Πέστε το πλήκτρο [→] για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών ΦΠΑ. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτό καταχωρείται στο δελτίο με τα εξής στοιχεία: 1. Παλαιοί και νέοι συντελεστές ΦΠΑ 2. α/α αλλαγής 3. η /νία και ώρα αλλαγής 4 υπόλοιπο αλλαγών.
⑥ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.



**Βάσει της νέας νομοθεσίας ο κάθε συντελεστής ΦΠΑ έχει μοναδική τιμή, όπου παγоруείται δύο διαφορετικοί συντελεστές ΦΠΑ να έχουν την ίδια τιμή.**

### 5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ



Για διόρθωση της ώρας – η ερο ηγίας απαιτείται η επέ βαση εξουσιοδοτη ένου τεχνικού ε αποσφράγιση και επέ βαση στο εσωτερικό της ηχανής σύ φωνα ε τις νό ι ες διαδικασίες που προ-βλέπονται για αυτή την περίπτωση.

Τη όνη παρέ βαση που πορεί να κάνει ο χειριστής οσχετικά ε την ΡΑ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΑ είναι η ορφή της (αν θα είναι αναλυτική ή όχι).

① ⇒	Επιλέγετε από το ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΡΑΣ ΗΜ/ΝΙΑΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη ε φανίζεται: <ΕΥΘΜ. ΩΡΑ-ΗΜ/ΝΙΑ> Αυτή η επιλογή είναι ανενεργή για το χειριστή και ε φανίζεται στην οθόνη ήνου α λάθους.
③ ⇒	Με το πλήκτρο [➔] ε φανίζεται στην οθόνη: <ΜΟΡΦΗ ΗΜ/ΝΙΑΣ> Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Στην οθόνη ε φανίζεται: <ΤΥΠΟΣ <ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ>> όπου ε τα πλήκτρα [➔] ή [➔] πορείτε να έχετε και την επιλογή «ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ».
⑤ ⇒	Αφού κάνετε την επιλογή του τύπου πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙ 1 Ν

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού εκτύπωσης κάποιου εικονιδίου στην αρχή ή στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η χρήση εφαρμογής έσω ΗΥ έσω της οποίας θα αποθηκευτούν τα εικονίδια (έως 4 εικονίδια) στην προσωρινή μνήμη της μηχανής.

① ⇒	Εφόσον έχει γίνει ήδη η αποθήκευση των εικονιδίων, επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: > ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΠΡΟΓΡ. ΕΙΚΟΝΙΔ. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Εμφανίζεται στην οθόνη: Α/Α ΕΙΚΟΝΑΣ 1 όπου καταχωρείτε τον αριθμό αποθηκευμένου εικονιδίου (1-4). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι του εικονιδίου. Αφού κάνετε την επιλογή, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που έχετε επιλέξει την ενεργοποίησή του, στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΙΠΛΟ ΜΕΓΕΘ ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» για την επιλογή του μεγέθους του εικονιδίου. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή, και στην οθόνη εμφανίζεται: ΘΕΣΗ: ΑΡΧΗ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΑΡΧΗ» ή «ΤΕΛΟΣ» για την επιλογή της θέσης του εικονιδίου. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
⑤ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη επανέμφανίζεται >ΠΡΟΓΡ. ΕΙΚΟΝΙΔ. όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θέλετε να εμφανιστεί στην οθόνη >ΔΟΚ. ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ όπου υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης του εικονιδίου σύμφωνα με τις προγραμματισμένες παραμέτρους πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
⑥ ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού:

- α) εφάνισης κυκλικού ενού διαφημιστικού ηνύ ατος στην οθόνη όταν η ηρανή είναι στο ενού των πωλήσεων και σε κατάσταση ηρεσίας,
- β) εκτύπωσης σχολίων στην αρχή κάθε παραστατικού πώλησης και γ) εκτύπωσης σχολίων στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης.

α) ΙΑ ΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ												
① ⇒	Επιλέγετε από το ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" &gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.											
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.											
③ ⇒	Εμφανίζεται στην οθόνη: <input type="text" value=" ΔΙΑΦ. ΜΗΝΥΜΑ?"/> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:											
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΟΧΙ"/></td> </tr> <tr> <td>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ -"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό διαφημιστικό ήνω α ε ήμισο αριθμό χαρακτηριστικών. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> <td>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΕΜΦ. ΩΡΑ-ΗΜ. ?"/> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> όπου επιλέγετε τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΟΧΙ"/></td> </tr> <tr> <td>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο δράσεως που απαιτείται για την έναρξη εφάνισης του διαφημιστικού ηνύ ατος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> <td>Εμφανίζεται η ώρα και η ηρο ηνία αντί για διαφημιστικό ήνω α. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο δράσεως που απαιτείται για την έναρξη εφάνισης της ώρας/ηρο ηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΟΧΙ"/></td> </tr> <tr> <td>Εμφανίζεται η ώρα και η ηρο ηνία αντί για διαφημιστικό ήνω α. Αυτό επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ"/></td> <td></td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ -"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό διαφημιστικό ήνω α ε ήμισο αριθμό χαρακτηριστικών. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΕΜΦ. ΩΡΑ-ΗΜ. ?"/> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> όπου επιλέγετε τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο δράσεως που απαιτείται για την έναρξη εφάνισης του διαφημιστικού ηνύ ατος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Εμφανίζεται η ώρα και η ηρο ηνία αντί για διαφημιστικό ήνω α. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο δράσεως που απαιτείται για την έναρξη εφάνισης της ώρας/ηρο ηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>	Εμφανίζεται η ώρα και η ηρο ηνία αντί για διαφημιστικό ήνω α. Αυτό επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ"/>
<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>											
Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ -"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό διαφημιστικό ήνω α ε ήμισο αριθμό χαρακτηριστικών. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΕΜΦ. ΩΡΑ-ΗΜ. ?"/> <input type="text" value=" ΝΑΙ"/> όπου επιλέγετε τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:											
<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>											
Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο δράσεως που απαιτείται για την έναρξη εφάνισης του διαφημιστικού ηνύ ατος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Εμφανίζεται η ώρα και η ηρο ηνία αντί για διαφημιστικό ήνω α. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60"/> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο δράσεως που απαιτείται για την έναρξη εφάνισης της ώρας/ηρο ηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.											
<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>											
Εμφανίζεται η ώρα και η ηρο ηνία αντί για διαφημιστικό ήνω α. Αυτό επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ"/>												
④ ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.											

β) ΙΑ ΙΚΑΣΙΑΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙ ΝΕΝΑΡΞΗΣ	
① ⇒	Επιλέγετε από το ενούτου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε: >ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ Πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ. ΕΚ. ΣΧΟΛ? ΝΑΙ Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>NAI</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ -1:- όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό ήνω α ε έγιστος αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΨΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης: 1: κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5: έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧ. : &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt; όπου επιθυμείτε των πλήκτρων [➔] ή [➡] επιλέγετε τον επιθυμητό τοίχο ( ΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ όπου επιθυμείτε των πλήκτρων [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>OXI</p> <p>Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη: &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>NAI</p> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΠΟΡΤΕΣ»)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>OXI</p> <p>Για εκτύπωση σχολίων στη χρήση κάποιου ήδη προγραμμομένου πλήκτρου στο οποίο στην αρχική οθόνη κάποιος παραστατικό εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχολίο (π.χ. ΕΞΑΡΙΤΥ ΣΗ ΠΟΝΤ Ν»).</p> </div> </div> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προγράμματα για όλες τις γραμμές σχολίων (έγιστος αριθμός 6 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p>
④ ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό ενούτου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

γ) ΙΑ ΙΚΑΣΙΑΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙ ΝΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ					
① →	Επιλέγεται από το ενούτουΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πάστε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή.				
② →	Στη οθόνη ε φανίζεαι: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ Με τα πλήκτρα[→] ή[←] επιλέγεται: >ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ. Πάστε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή.				
③ →	Ε φανίζεαι στην οθόνη: >ΑΥΤ. ΕΚ. ΣΧΟΛ. ? ΝΑΙ Με τα πλήκτρα[→] ή[←] επιλέγεται:				
	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>            Στην οθόνη ε φανίζεαι: &gt;ΣΧΟΛΙΑ -1: -            όπου καταχωρείτε το επιθυ ητό διαφη ιστικό ήνυ α ε έγιστο αριθ ό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η κα ταχώρηση πιέστε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή.            Στην οθόνη ε φανίζεαι: &gt;ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1            όπου καταχωρείτε τον επιθυ ητό τύπο εκτύπωσης:  <b>1:</b> κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)  <b>2:</b> διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)  <b>3:</b> διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)  <b>4:</b> διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)  <b>5:</b> έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)            Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή.            Στη συνέχεια στην οθόνη ε φανίζεαι: &gt;ΣΤΟΙΧ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;            όπου ε τη βοήθειαι των πλήκτρων [→] ή[←] επιλέγεται τον επιθυ ητό τύπο στοίχισης ( ΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή.            Στη συνέχεια στην οθόνη ε φανίζεαι: &gt;ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ            όπου ε τη βοήθειαι των πλήκτρων [→] ή[←] επιλέγεται:         </td> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>            Επιστρέφεται στην αρχική οθόνη:            &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.         </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div> Στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΣΧΟΛΙΑ -1: - όπου καταχωρείτε το επιθυ ητό διαφη ιστικό ήνυ α ε έγιστο αριθ ό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η κα ταχώρηση πιέστε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή. Στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυ ητό τύπο εκτύπωσης: <b>1:</b> κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <b>2:</b> διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <b>3:</b> διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) <b>4:</b> διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) <b>5:</b> έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΣΤΟΙΧ: <ΚΕΝΤΡΟ> όπου ε τη βοήθειαι των πλήκτρων [→] ή[←] επιλέγεται τον επιθυ ητό τύπο στοίχισης ( ΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ όπου ε τη βοήθειαι των πλήκτρων [→] ή[←] επιλέγεται:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div> Επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: >ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div> Στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΣΧΟΛΙΑ -1: - όπου καταχωρείτε το επιθυ ητό διαφη ιστικό ήνυ α ε έγιστο αριθ ό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η κα ταχώρηση πιέστε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή. Στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυ ητό τύπο εκτύπωσης: <b>1:</b> κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <b>2:</b> διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <b>3:</b> διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) <b>4:</b> διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) <b>5:</b> έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΣΤΟΙΧ: <ΚΕΝΤΡΟ> όπου ε τη βοήθειαι των πλήκτρων [→] ή[←] επιλέγεται τον επιθυ ητό τύπο στοίχισης ( ΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο[ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη ε φανίζεαι: >ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ όπου ε τη βοήθειαι των πλήκτρων [→] ή[←] επιλέγεται:	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div> Επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: >ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.				
	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div> </td> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div> </td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">           Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)         </td> <td style="width: 50%;">           Για εκτύπωση σχολίων ε τη χρηρηικά ποιου ήδη προγρα σασ ένουπλή κτρου ε το οποίο στο τέλος έκδο σης κάποιου παραστατικού εισά γετε το επιθυ ητό κατά περί πωση σχολίο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡ ΣΗΠ ΟΝΓ Ν»).         </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>	Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)	Για εκτύπωση σχολίων ε τη χρηρηικά ποιου ήδη προγρα σασ ένουπλή κτρου ε το οποίο στο τέλος έκδο σης κάποιου παραστατικού εισά γετε το επιθυ ητό κατά περί πωση σχολίο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡ ΣΗΠ ΟΝΓ Ν»).
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>				
Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)	Για εκτύπωση σχολίων ε τη χρηρηικά ποιου ήδη προγρα σασ ένουπλή κτρου ε το οποίο στο τέλος έκδο σης κάποιου παραστατικού εισά γετε το επιθυ ητό κατά περί πωση σχολίο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡ ΣΗΠ ΟΝΓ Ν»).				
	Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ]για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηού ενα βή στα για όλες τις γρα ές σχολίων ( έγιστος αριθ ός 3 γρα ές) που επιθυ είτε να πρ ογρα τίσετε.				
④ →	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό ενούτουΠΡΟ-ΓΡ ΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.				





### 5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού ορισμένων λειτουργιών του πληκτρολογίου.



① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΛΗΚΤΡΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
② ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΚ.: 1 όπου εναλλάσσονται τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε το επιθυμητό επίπεδο (1° ή 2°) του πλήκτρου που πρόκειται να επαναπρογραμματίσετε και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΠΑΤΗΣΤΕ ΠΛΗΚΤΡΟ 1 όπου πιέζετε το πλήκτρο που θα προγραμματίσετε και εμφανίζεται στην οθόνη: ΝΕΟΣ ΚΩΔ.: XXX όπου πληκτρολογείτε τον κωδικό της νέας λειτουργίας του πλήκτρου και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή. (Ο κωδικός των πλήκτρων επισυνάπτονται στο τέλος του εγχειριδίου.)
④ ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΠΣ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΠΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
② ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: >ΕΝΕΡΓ. ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ όπου πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΝΑΙ και εναλλακτικά τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε (ΝΑΙ ή ΟΧΙ) για την ενεργοποίηση ή μη. Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παρακάτω επιλογές που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε:
<b>1. SERVER</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΓΠΣ SERVER: 0.0. [ ]	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του SERVER και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
<b>2. PORT</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
COM. PORT: 9100 [ ]	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της PORT και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
<b>3. ΚΛΕΙ ΑΡΙΘΜΟΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202 [ ]	Αφού καταχωρήσετε τον κλειδαριθμό και πατήσετε [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδαριθμός για να ελεγχθεί.
ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΝΑΙ [ ]	Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφόσον όλα είναι σωστά επιλέγετε «ΝΑΙ» και πιέζετε [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
<b>4. GPRS ΑΠΟΣΤΟΛΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
GPRS ΕΝΕΡΓΟ? ΝΑΙ [ ]	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε:
<div style="text-align: center;">                       Ενεργοποίηση του GPRS.                      Στην οθόνη εμφανίζεται:                      όπου αφού επιλέξετε εισάγετε τον 4ψήφιο                      δικο της κάρτας SIM                 </div>	<div style="text-align: center;">                       ΜΗ ενεργοποίηση του GPRS.                 </div>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.	

	<b>5. ΕΚΤΥΠ ΣΗΡΥΘΜ.</b>
	Εκτυπώνονται αυτό στα όλες οι παραπάνω προγρα στισ ένες ρυθ ίσεις.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡ ΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθ είτε στο κεντρικό ενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

① ⇒	Επιλέγετε από το ενούτου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
② ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραέτρους που επιθυείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε	
<b>1. CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ	Μόνο εξουσιοδοτηένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός.	
<b>2. SET OFF ECR</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΕΝΕΡΓΟ? ΝΑΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε:	
	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Η ηχανή θα σβήνει σε περίπτωση αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας. Στην οθόνη εμφανίζεται: MIN. CLOSE? 1 όπου καταχωρείτε το χρονικό διάστημα αδράνειας (όταν η ηχανή δουλεύει επαρτάρια) που επιθυείτε πριν σβήσει η ηχανή.</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>Η ηχανή δεν θα σβήνει σε περίπτωση αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>3. WARNING VOLTAGE</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
IN VOLT 7.40	Καθορίζετε το όριο τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενηερώνει τον κρήστη για φόρτιση μπαταρίας.	
<b>4. ΤΕΣΤ 1 ΛΕΠΤΟ</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ 0	Μόνο εξουσιοδοτηένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός.	
<b>5. ΤΕΣΤ 4 ΛΕΠΤΑ</b>		
ΚΩΔΙΚΟΣ 0	Μόνο εξουσιοδοτηένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός.	
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό ενούτου ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.	

### 5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΦΤΡΟΣ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού σύνδεσης στο ίδιο δίκτυο, τραπεζικού τερματικού και μηχανής, σε περίπτωση πληρωής πιστωτικής κάρτας, και εκτύπωση στοιχείων της τραπεζικής συναλλαγής έσα στην απόδειξη.

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΦΤΡΟΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.		
② ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.		
<b>1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΕΦΤΡΟΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<table border="1"> <tr> <td>ΕΝΕΡΓΟ?</td> <td>ΝΑΙ</td> </tr> </table>	ΕΝΕΡΓΟ?	ΝΑΙ	Επιλέγεται την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού έσα πιστωτικής κάρτας (ΕΦΤΡΟΣ).
ΕΝΕΡΓΟ?	ΝΑΙ		
<b>2. ΕΦΤΡΟΣ IP</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<table border="1"> <tr> <td>IP: 192.168.0.1</td> </tr> </table>	IP: 192.168.0.1	Ορίζετε την διεύθυνση IP έσα της οποίας επικοινωνεί η τερματική μηχανή με το ΕΦΤΡΟΣ.	
IP: 192.168.0.1			
<b>3. ΕΦΤΡΟΣ PORT</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<table border="1"> <tr> <td>COM. PORT: 4000</td> </tr> </table>	COM. PORT: 4000	Ορίζετε το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το ΕΦΤΡΟΣ. Πρέπει να αλλάξει όνομα στην περίπτωση που αλλάζει στο ΕΦΤΡΟΣ.	
COM. PORT: 4000			
<b>4. BUSY RETRIES</b>			
<table border="1"> <tr> <td>RETRIES:</td> <td>1</td> </tr> </table>	RETRIES:	1	Ορίζετε την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)
RETRIES:	1		
<b>5. TIMEOUT RETRIES</b>			
<table border="1"> <tr> <td>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</td> <td>1</td> </tr> </table>	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ	1	Ορίζετε το χρόνο που θα εσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ	1		
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		

### 5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ ΛΙΣΤΑΣ

Υπάρχει η δυνατότητα προγραμματισμού ανεξάρτητων κουπονιών (δεν έχουν άμεση σύνδεση με κάποιο είδος).

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="button" value=" &gt;ΚΟΥΠΟΝ. ΛΙΣΤΑΣ &lt;"/>
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" Α/Α ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ 1"/>
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ"/>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="BARCODE: 0000000000"/>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (έγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΤΥΠΟΣ &lt;ΠΟΣΟ&gt;"/>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4. ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΤΙΜΗ 1.00"/>	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>5. ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΗΣ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΑΝΑΛΗΨΗ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.																						
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <table border="1"> <tr> <td>Α/Α ΑΝΑΛΗΨΗΣ#</td> <td>1</td> </tr> </table> Καταχωρείστε τον κωδικό της «ανάληψης» που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή. Οι πρώτες 2 καταχωρήσεις «ΑΝΑΛΗΨΗΣ» ( ΕΠΙΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ) δεν δέχονται αλλαγές στις παραμέτρους.	Α/Α ΑΝΑΛΗΨΗΣ#	1																				
Α/Α ΑΝΑΛΗΨΗΣ#	1																						
③ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω παράμετροι προς καταχώρηση ή διόρθωση. <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ</td> </tr> </table> </td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">2. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΑΣ. ΜΗ ΥΠ. ΦΠΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> </td> <td>Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> </td> <td rowspan="2">Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<table border="1"> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ</td> </tr> </table>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.	2. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<table border="1"> <tr> <td>ΑΣ. ΜΗ ΥΠ. ΦΠΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΣ. ΜΗ ΥΠ. ΦΠΑ	ΟΧΙ	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.	<table border="1"> <tr> <td>ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΧΙ	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.	<table border="1"> <tr> <td>ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΧΙ
1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ																							
Οθόνη	Ενέργειες																						
<table border="1"> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ</td> </tr> </table>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.																					
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ																							
2. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ																							
Οθόνη	Ενέργειες																						
<table border="1"> <tr> <td>ΑΣ. ΜΗ ΥΠ. ΦΠΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΣ. ΜΗ ΥΠ. ΦΠΑ	ΟΧΙ	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.																				
ΑΣ. ΜΗ ΥΠ. ΦΠΑ	ΟΧΙ																						
<table border="1"> <tr> <td>ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΧΙ	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.																				
ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΧΙ																						
<table border="1"> <tr> <td>ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΧΙ																					
ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΧΙ																						
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.																						

### 5.3.28 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ PORTAL


①	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >PORTAL Πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																												
②	⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ PORTAL</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...</td> <td>Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του PCR-TAL.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. KEEP A LIVE TIME</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 0</td> <td>Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον SERVER.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΠΟ ΕΙΞΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟΔ. ΟΧΙ</td> <td>Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον SERVER.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΗΜΕΡΑΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΑΠΟΣΤ. ΗΜΕΡΑΣ ΟΧΙ</td> <td>Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε έφρα στον SERVER.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>5. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΑΝΑΛ. ΚΙΝ. ΟΧΙ</td> <td>Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά ΕΙΟΣ και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον SERVER.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A/A WEB SERV# 1</td> <td>Καταχωρείστε τον a/a της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>ΚΩΔΙΚΟΣ 4</td> <td>Στη συνέχεια καταχωρείστε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία PORTAL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: _</td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (έως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...	Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του PCR-TAL.	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 0	Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον SERVER.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟΔ. ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον SERVER.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΠΟΣΤ. ΗΜΕΡΑΣ ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε έφρα στον SERVER.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΝΑΛ. ΚΙΝ. ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά ΕΙΟΣ και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον SERVER.	Οθόνη	Ενέργειες	A/A WEB SERV# 1	Καταχωρείστε τον a/a της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείστε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία PORTAL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: _	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (έως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																													
ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...	Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του PCR-TAL.																													
Οθόνη	Ενέργειες																													
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 0	Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον SERVER.																													
Οθόνη	Ενέργειες																													
ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟΔ. ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον SERVER.																													
Οθόνη	Ενέργειες																													
ΑΠΟΣΤ. ΗΜΕΡΑΣ ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε έφρα στον SERVER.																													
Οθόνη	Ενέργειες																													
ΑΝΑΛ. ΚΙΝ. ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά ΕΙΟΣ και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον SERVER.																													
Οθόνη	Ενέργειες																													
A/A WEB SERV# 1	Καταχωρείστε τον a/a της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																													
ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείστε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία PORTAL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																													
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: _	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (έως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΓΑ] για αποδοχή.																													




	ΣΧΟΛΙΑ : ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (έως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΣΗ] για αποδοχή.
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.	

#### 5.4. ΜΗ ΕΝΣΩΜ –Ζ

Έκδοση δελτίου η ερήσας κίνησης Ζ και αποθήκευση στην φορολογική νή ητης ηχανής των συνόλων της η ερήσας κίνησης. Μετά την έκδοση του Ζ αυτό στα εκτυπώνεται το “ ΕΛΤΙΟ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙ Ν Ε ΟΜΕΝ Ν” (ΠΑ ΗΨΣ), το οποίο ό ως θεωρείται αναπόσπαστο ή ατου δελτίου Ζ.

Πέστε το πλήκτρο  ία φορά και ετά το πλήκτρο  έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης:

 > ΜΗ ΕΝΣΩΜΟ –Ζ

Πέστε το πλήκτρο  για αποδοχή και στη συνέχεια ε φανίζεται στην οθόνη: 

Όπου αν συ φωνείτε πέστε πάλι το πλήκτρο  για αποδοχή και έκδοση του δελτίου.

Στην οθόνη ε φανίζεται το ήνυ α  ΝΑΙ όπου ε τα πλήκτρα  ή  επιλέγετε ΝΑΙ ή ΟΧΙ.

Τέλος πέστε το πλήκτρο  για αποδοχή.

Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», ολοκληρώνεται η εταφορά του ηλεκτρονικού η ερολογίου και στο τέλος του δελτίου εκτυπώνεται:

**Β Ε Β Α Ι Ν Ε Τ Α Ι Η Ε Π Ι Τ Υ Χ Η Σ Η Μ Ε Ρ Η Σ Ι Α  
Η Λ Ε Κ Τ Ρ Ο Ν Ι Κ Η Μ Ε Τ Α Φ Ο Ρ Α Ε Λ Τ Ι Ν  
Μ Ε Ε Υ Θ Υ Ν Η Τ Ο Υ Κ Α Τ Ο Χ Ο Υ**

Όλα τα δελτία Ζ και τα δελτία υπογραφής που εκδίδει η ηχανή φιλιάσσονται υποχρεωτικά από τον κάτοχο της ηχανής.

Στην περίπτωση πέντε συνεχό ενων ανεπιτυχών εταφορών του η ερήσιου ηλεκτρονικού η ερολογίου, η ηχανή «κλειδώνει» και απαιτείται η παρέ βση εξουσιοδοτη ένου τεχνικού.

## 5.5 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Ζ

Αν κατά την διάρκεια έκδοσης του δελτίου Ζ δεν ολοκληρωθεί η εκτύπωση ολόκληρου του δελτίου για κάποιο λόγο (π.χ. χαρτοταινία τοποθετημένη ανάποδα, πλοκάρισμα του χαρτιού στον εκτυπωτή, κλπ), έχουν την δυνατότητα να επανεκδώσουν το αντίγραφο του δελτίου Ζ που προηγήθηκε.



Απαραίτητη προϋπόθεση είναι να μην έχουν κάνει άλλη συναλλαγή μετά την έκδοση του ελλιπούς δελτίου Ζ, διαφορετικά δεν μπορούν να επανεκδώσουν το αντίγραφο του δελτίου Ζ που προηγήθηκε.

## 5.6. ΜΗ ΕΝΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Ν



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ για το ηδενισ ο ΕΙ Ν.

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα ηδενισ ού ορισ ένων στοιχείων, τα οποία δεν ηδενίζονται από το η ερήσιο δελτίο Ζ, και κάθε φορά αυξάνονται προοδευτικά.

Οι επιλογές είναι:

- α) ΜΗ ΕΝΣΜΟΣ ΕΙ Ν  $\Rightarrow$  ηδενίζονται όλες οι κινήσεις ειδών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των ΕΙ Ν α έως ετάτην επιλογή του ηδενισ ού.
- β) ΜΗ ΕΝΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤ Ν  $\Rightarrow$  ηδενίζονται όλες οι κινήσεις τ η άτων. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των ΤΜΗΜΑΤ Ν α έως ετάτην επιλογή του ηδενισ ού.
- γ) ΜΗ ΕΝΣΜΟΣ ΠΛΗΡ Μ Ν  $\Rightarrow$  ηδενίζονται όλες οι κινήσεις πληρω ών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των κινήσεων του ΤΑΜΕΙΟΥ α έως ετάτην επιλογή του ηδενισ ού.
- δ) ΜΗ ΕΝΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤ Ν  $\Rightarrow$  ηδενίζονται όλες οι κινήσεις των χειριστών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των Π ΛΗΣΕ Ν ανά χειριστή α έως ετάτην επιλογή του ηδενισ ού.
- ε) ΜΗ ΕΝΣΜΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Ν  $\Rightarrow$  ηδενίζονται αυτό ατατα στοιχεία των στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των ΣΤΑΤΙΣΤΙΚ Ν ανά κωδικό (κωδ.1-ανά ώρα σε 24ωρη βάση, κωδ.2-ανά η έρα, κωδ.3-ανά ήνα και κωδ.4- ανά ώρα, ανά η έρα και ανά ήνα) α έως ετάτην επιλογή του ηδενισ ού.
- στ) ΜΗ ΕΝΣΜΟΣ ΟΛ Ν  $\Rightarrow$  ηδενίζονται όλα τα παραπάνω (ΕΙ Η ΤΜΗΜΑΤΑ, ΠΛΗΡ ΜΕΣ, ΧΕΙΡΙ-ΣΤΕΣ).

## 5.7 ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα:

- α) Εκτύπωσης ή αποστολής στον ΗΥ δελτίου ε επιλεγ ένα ή όλα τα παραστατικά/δελτία που είναι αποθηκευμένα στην Προσωρινή Μνήμη ή Η ερήσιας Αποθήκευσης ελτίων, ε τη χαρακτηριστική ένδειξη «ΗΜΕΡ.ΗΛ.ΑΡΧΕΙΟ». Το δελτίο αυτό δεν αποθηκεύεται στην Προσωρινή Μνήμη ή Η ερήσιας Αποθήκευσης ελτίων.
- β) Ελέγχου της νή ης SD όπου εκτυπώνεται δελτίο ε στοιχεία χωρητικότητας της SD καθώς και του ελεύθερου χώρου.
- γ) Μεταφοράς συγκεκριμένου αρχείου Z από την εσωτερική νή η διαφύλαξης αρχείων στην εξωτερική νή η SD αποθήκευσης αρχείων εφορίας, στην περίπτωση που για κάποιο λόγο έχει χαθεί.



Στην εσωτερική νή η διατηρούνται ε σειρά προτεραιότητας τα πιο πρόσφατα αρχεία.

## 5.8 ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘ ΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤ ΩΝ

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
7	ΤΟ ΕΙ ΩΣ ΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ	111	Α ΎΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
11	ΛΑΘΩΣ Κ . ΧΕΙΡΙΣΤΗ	112	Α ΎΝΑΤΗ ΙΟΡΘ ΞΗ
14	ΣΦΑΛΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ Φ.Μ	113	ΠΩΣ ΕΚΤΩΣ ΟΡΙ Ν
16	ΓΡΕΓΕΙ ΝΑ ΕΚ ΘΞΕΙ Ζ	114	ΚΕΝΩ ΤΙΤΛΩΣ
18	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΡΩΛΩ	115	ΑΝΕΝΕΡΓΩ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
20	ΑΝΟΙΚΤΗ ΑΠΟ ΕΙΞΗ	116	DISAB. Ε/D SCANNER
21	ΑΠΟ ΕΙΞΗ ΣΕ ΠΛΗΡ ΜΗ	117	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΓΡ.ΑΦΜ
23	Ι ΙΟΙ ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ	118	Α ΎΝΑΜΙΑ ΦΟΡΜΑΡ. SD
24	ΤΙΜΗ ΕΚΤΩΣ ΟΡΙ Ν	119	ΛΑΘΩΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΑ
27	ΛΑΘΩΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	120	ΛΑΘΩΣ ΡΑ
29	ΥΠΕΡΒ.ΑΛΛΑΓ Ν ΤΙΤΛΟΥ	121	ΜΟΝΟ ΤΕΧΝΙΚΩΣ.....
32	ΟΧΙ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗ Φ.Μ	122	Α ΎΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜ. ΕJ
33	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΛΑΨ	123	Α ΎΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕJ
34	ΓΕΜΑΤΗ ΜΝΗΜΗ ΕΙ Ν	124	Α ΎΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. ΕJ
41	ΜΕΠΣΤΩΣ ΑΡ.ΚΙΝΗΣΕ Ν	125	ΛΑΘΩΣ ΚΛΕΙ ΑΡΙΘΜΩΣ
48	ΑΠΩΣΥΝ ΕΣΗ Φ.Μ	126	Α ΎΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
52	ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΑΛΛΑΓ Ν ΦΠΑ	127	Α ΎΝ. ΕΠΙΚ. ETHERNET
57	ΑΝΕΓΑΡΚΗ ΙΚ. ΧΕΙΡ.	128	Α ΎΝ. ΑΠΟΣΤ. ΑΡΧΕΙ Ν
60	ΑΝΕΝΕΡΙΟ ΕΙ ΩΣ	129	ΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜ FISCAL
61	ΓΕΜΑΤΗ Φ.Μ.....	130	Α ΎΝ. ΗΜ ΑΡΧΕΙΟΥ WS
62	ΤΟ ΚΟΥΠ ΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ	132	ΕΣΜΕΥΜΕΝΟ ΑΠΟ GPRS
63	ΠΩΣ ΟΤΗΤ Α Ε Κ Τ Ω Σ Ο Ρ Ι Ν	134	ΥΝ. ΑΝΟΙΓ. ΑΡΧ. SD
64	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡ ΜΗ	135	Α ΎΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ SD
65	ΑΝΕΝΕΡΙΟ ΤΜΗΜΑ	136	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΩΣΟΗΤΑ
66	ΑΝΕΓΑΡΚΕΣ ΑΓΩΞΕΜΑ	137	ΚΛΕΙΣΤΗ ΑΠΟ ΕΙΞΗ
69	ΑΝΟΙΚΤΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ	139	ΕΠΙΚΥΡ ΜΕΝΟ ΚΟΥΠΩΝ
72	ΑΝΕΝΕΡΙΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ		
73	ΛΑΘΩΣ Κ ΟΥ Π Ο Ν Ι		
74	ΕΚΤΩΣ ΟΡΙ Ν ΕΚΠ Γ ΣΗ		
74	ΕΚΤΩΣ ΟΡΙ Ν ΑΥΞΗΣΗ		
75	ΟΧΙ ΜΗ ΕΝΙΚΗ ΑΥΞΗΣΗ		
75	ΟΧΙ ΜΗ ΕΝΙΚΗ ΕΚΠ Γ ΣΗ		
76	ΟΧΙ ΚΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		
77	ΛΑΘΩΣ BARCODE		
78	Ο ΠΛΗΚΤΡΟ ΎΠΑΡΧΕΙ		
81	ΓΕ Μ Α Τ Η Η Μ Ν Η Μ Η SD		
82	Π Ρ Α Μ Μ Ε Ν Η SD		
83	ΟΧΙ ΑΡΝΗΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ		
85	ΛΑΘΩΣ Κ ΙΚΩΣ ΠΙΕΛΑΤΗ		
90	ΕΝ ΙΝΟΝΤΑΙ ΡΕΣΤΑ		
91	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΩΣΟ ΠΛΗΡ.		
92	Ι ΙΩΣ ΤΙΤΛΩΣ		
97	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝΑΓΩ .		
98	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝΗΜΕΡΑΣ		
101	Α ΎΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚ. Φ.Μ		
107	ΠΛΗΡ Ξ Η Π Μ Η Α		
108	ΛΑΘΩΣ Α.Φ.Μ		
109	Α ΕΙΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΡΧΕΙΟ		
110	ΛΑΘΩΣ ΙΕΥΘΥΝΣΗ		

**RBS - MERCATO net**

## 5.9 Κ ΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡ Ν

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΚΤΡΟΥ	Κ ΚΟΣ
0	1
1	2
2	3
3	4
4	5
5	6
6	7
7	8
8	9
9	10
Κλειδί (Default)	11
Προώθηση χαρπού	12
Ε φάνιση ρας/Η φο ηνίας στην οθόνη	13
Συρτάρι	14
Ακύρωση (Default)	15
ιόρθωση	16
Προηγού ηνη διόρθωση	17
Αλλαγή	18
Ολική ακύρωση	19
Είσπραξη ένανα	20
Ανάληψη ένανα	21
Μερικό σύνολο (εκτύπωση)	22
Κωδικός άδους	23
Κωδικός τ ή στος	24

Κωδικός έκπτωσης / αύξησης	25
Κωδικός πληρωτής	26
Χαριστής (κλάδος / αλλαγή)	27
Κωδικός πελάτη	28
X	29
Τελεία	30
00	31
Επίπεδο Λειτουργίας (Default)	32
Κόστος προς τα δεξιά	33
Κόστος προς τα αριστερά	34
Επαναφορά πεδίου (στον προγραμματισμό)	35
Επιγραφή πεδίου (στον προγραμματισμό)	36
Ιόρθωση χαρακτήρα πεδίου (στον προγραμματισμό)	37
Κατάσταση παταρίας	
41 Εκτύπωση δελτίου-Z	
42 Εκτύπωση δελτίου-X	
43 Εκτύπωση στατιστικών ημάτων	
44 Ημεζιά / Κεφαλαία χαρακτήρες (στον προγραμματισμό)	4
6 Επιλογή WEB SERVICE	
47 MULTIFUNCTION πλήκτρο	51
3 γραμμές σκόλια (εντός απόδειξης)	
523 γραμμές σκόλια (στο τέλος της απόδειξης)	
53	
6 γραμμές σκόλια (στην αρχή της απόδειξης)	54
Μηθικό σύνολο (οθόνη)	55
Αποθήκευση είδους	57



Ανεργά όρια πωλήσεων	60
Εισαγωγή κάρτας αποδείξεων πελάτη	64
Αναφορά ΛΟΓ/ΣΥΜΟΥ (πελάτη/τραπεζιού)	66
Κωδικός Ειδικών Αναλήψεων	67
Εισπήριο 1	130
Εισπήριο 2	131
Κουπόνι	132
Λίστα κουπονιών	133
Υπηρεσίες WEB	90-99
Πληρω ές	100-109
Εκπτώσας / αυξήσας	120-129
Τ ή στα	151-210
Ειδικές Αναλήψας	310-329
Είδη	2001-27.000

## 5.10 ΛΟΓΙΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΣ

### 5.10.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΕΙ ΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τ ή ατος/είδους πληκτρολογήστε το ποσοστό της αύξησης και πέστε το πλήκτρο [% ΑΥΞΗΣΗ]. Η ποσοστιαία αύξηση προστίθεται στο τελευταίο πωλη ένοτ ή α/είδος.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΗΗ
*****
M A T AE
*****
26/09/2013 10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-03 100,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-08 50,00 6,50%
ΑΥΞΗΣΗ % 20,00*+10,00 -
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 160,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000023
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000113
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΤΕ:
854ASS61897124654637
5464ASD87A2135298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙ ΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τ ή ατος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πέστε το πλήκτρο [ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή προστίθεται στο τελευταίο πωλη ένοτ ή α/είδος.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΗΗ
*****
M A T AE
*****
26/09/2013 10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-03 100,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-08 50,00 6,50%
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ +10,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 160,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΤΕ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.3. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τιμών/ειδών πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε το ποσοστό της αύξησης και πιάστε το πλήκτρο [% ΑΥΞΗΣΗ].

Η ποσοστιαία αύξηση στο ερικό σύνολο επι ερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλη ένατα ή ατα/είδητης απόδειξης.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
M A T A E
*****
26/09/2013 10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-08 8,00 6,50%
ΤΜΗΜΑ-01 6,00 6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 14,00€
ΑΥΞΗΣΗ % 20,00% +2,80
-----
ΣΥΝΟΛΟ €16,80
ΜΕΤΡΗΣΙΑ €16,80
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΩ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298F04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.4. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων τιμών/ειδών πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πιάστε το πλήκτρο [ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ].

Η αύξηση αξίας στο ερικό σύνολο επι ερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλη ένατα ή ατα/είδητης απόδειξης.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
M A T A E
*****
26/09/2013 10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-08 8,00 6,50%
ΤΜΗΜΑ-01 6,00 6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 14,00€
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ +2,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ €16,00
ΜΕΤΡΗΣΙΑ €16,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΩ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298F04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.5. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα είσπραξης ποσών έναντι.

Πέστε το πλήκτρο [ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ]. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρω ής. Για το τέλος της συναλλαγής πέστε το πλήκτρο πληρω ής που έχετε επιλέξει.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΝΤΙ
*****
      Μ Α Τ Α Ε
*****
26/09/2013          11:00
-----
      ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ
-----
ΕΙΣΠΡΑΞΗ          20,00€
-----
ΜΕΤΡΗΤΑ          € 20,00
ΠΑΡΑΚΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ 000003
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.6. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών έναντι.

Πέστε το πλήκτρο [ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ]. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρω ής. Για το τέλος της συναλλαγής πέστε το πλήκτρο πληρω ής που έχετε επιλέξει.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΝΤΙ
*****
      Μ Α Τ Α Ε
*****
26/09/2013          11:00
-----
      ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ
-----
ΑΝΑΛΗΨΗ          20,00€
-----
ΜΕΤΡΗΤΑ          € 20,00
ΠΑΡΑΚΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ 000004
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

## 5.10.7 ΚΟΥΠΟΝΙ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσοτέρων ΕΙ Ν πιέστε το πλήκτρο [ΚΟΥΠΟΝ]. Πληκτρολογείτε τον αριθμό Barcode ή τον αριθμό του κουπονιού. Η αξία του κουπονιού θα πρέπει να έχει προγραμματισθεί εκ των προτέρων.

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΔΕΞΗ
*****
      Μ Α Τ Α Ε
*****
226/09/2013                11:00
-----
ΤΜΗΜΑ-08                   8,00   6,50%
ΕΙΔΟΣ-00002                6,00   6,50%
ΚΟΥΠΟΝΙ-1                  -2,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶                   € 12,00
ΜΕΤΡΗΤΑ                    € 12,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΞΟΔΩΝ:   000027
ΠΡΟΣΩ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΞΟΔΩΝ 00000117
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΕΞ:
1897124657984ΥΡR4637
2FHF35298RC41AE4A578
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

## 5.10.8. ΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΟΓ/ΣΜ Ν ΣΥΝΟΛΙΚ Ν ΚΙΝΗΣΗΣ Ν ΠΕΛΑΤ Ν/ΤΡΑΠΕΖΙ Ν

Υπάρχει η δυνατότητα λειτουργίας παρακολούθησης της κίνησης ΛΟΓ/ΣΜ Ν (συνολική κίνηση πελάτη/ τραπεζιού). Ανοίγετε την κάθε απόδειξη του εκάστοτε ΠΕΛΑΤΗ/ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ πληκτρολογώντας τον αντίστοιχο κωδικό. Όταν θελήσετε να πληροφορηθείτε για την συνολική κίνηση κάποιου συγκεκριμένου ΛΟΓ/ΣΜΟΥ (πελάτη/τραπεζιού), πιέζετε το πλήκτρο [ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ] και εκτυπώνεται η «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ» όπου αναγράφονται αναλυτικά: α) αριθμός ελτίων  
β) αριθμός ελτίων  
γ) ποσά τουκάθε ελτίου  
δ) το Συνολικό Γραμμάτιο και  
ε) τα Συνολικά Τεμάχια.

```
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
ΜΕΚΑΝΗ 01
ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01
-----
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ
ΛΟΓ/ΣΜΟΣ 001 ΠΕΛΑΤΗΣ 001
-----
ΔΕΛΤΙΟ ΤΕΜΑΧΙΑ ΠΟΣΟ (€)
0001 002 60,00
0005 005 80,00
0010 003 40,00
-----
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ € 180,00 ΣΥΝΟΛΙΚΑ
ΤΕΜΑΧΙΑ 010
-----
20/12/2013
```

### 5.10.9. ΕΙ ΙΚΗΑΝΑΛΗΨΗ

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών από το άσ για πληρω ή λογαριασών ( ΕΗ ΕΥ ΑΠ κ.λ.π.).

Πέστε το πλήκτρο της ειδικής [ΑΝΑΛΗΨΗΣ] και στη συνέχεια εμφανίζονται οι οθόνες όπου θα πρέπει να καταχωρήσετε:

- α) τον αριθμό του παραστατικού προς πληρω ή
- β) την ή /νία έκδοσης του λογ/σού
- γ) το εύρος της ή ερολογιακής περιόδου που αφορά η πληρω ή
- δ) την αξία που υπόκεινται σε ΦΠΑ
- ε) την αξία που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ και
- ς) την αξία ΦΠΑ.

Στοιχείο της συναλλαγής εκτυπώνεται δελτίο ε όλα τα στοιχεία της συναλλαγής.

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	
*****	
Μ Α Τ ΔΕ	
*****	
26/01/2014	11:00
-----	
ΔΕΗ	
ΑΡ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	123456
ΗΜ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ	11/01/2014
ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ	10/10/2013
ΕΣΣ ΗΜ/ΝΙΑ	10/01/2014
ΑΞΙΑ (ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ)	100,00
ΑΞΙΑ (ΔΕΝ ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ)	40,00
ΦΠΑ	23,00
-----	
ΜΕΤΡΗΣΤΑ	€ 140,00
ΠΑΡΑΚΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000004
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC	00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

### 5.10.10. ΛΙΣΤΑΚΟΥΠΟΝΙ Ν

Υπάρχει η δυνατότητα προγράψις ού κουπονιών (λίστα) όπου ε το πλήκτρο [ΛΙΣΤΑ ΚΟΥΠΟΝ Ν] να εισάγετε τον αριθμό του Barcode του κουπονιού και να αφαιρεθεί η αξία του. Παράλληλα γίνεται και η επικύρωσή του όπου ενεργώνεται η λίστα και δεν πορεί να ξαναχρησισοποιηθεί.

### 5.10.11. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB

Υπάρχει η δυνατότητα αποστολής διάφορων ΑΙΤΗΜΑΤ Ν στην υπηρεσία PORTAL ε δύο τρόπους. α) π ιζέτε το αντίστοιχο προγράψις ένο πλήκτρο λειτουργίας ή

β) πληκτρολογείτε τον κωδικό λειτουργίας και στη συνέχεια πιέζετε το πλήκτρο επιλογής WEB SERVICE.

### 5.10.12. ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟ (MULTIFUNCTIONAL KEY)

Υπάρχει η δυνατότητα προγράψις ού κάποιου πλήκτρου ως «πολυλειτουργικό» (multifunctional) όπου κάθε φορά που επιλέγετε να το προγράψις ατίζετε για διαφορετική χρήση.



Διανέμεται και υποστηρίζεται τεχνικά από:



great ideas, simplified solutions