



ΕΤΗΣΙΑ ΕΚΘΕΣΗ ΠΕΠΡΑΓΜΕΝΩΝ 2011

Κ.Ε.Π.Ε.Δ. Α.Ε.



ΚΕΝΤΡΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Α.Ε.



ISO 9001
ISO 14001

ΚΕΝΤΡΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΕΔΡΑ: ΛΕΩΦ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 67, 193 00 ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ, ΤΗΛ 210 5577673, FAX 210 5577658

ISO 9001/2000
ISO 14001/2004



1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

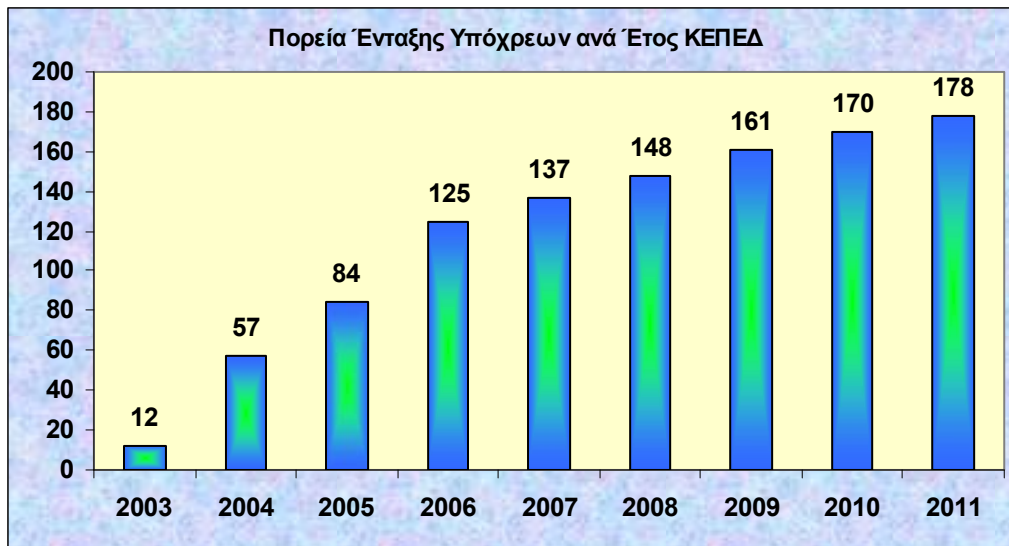
Τον Αύγουστο του 2001 ψηφίστηκε ο Νόμος 2939, ο οποίος αποτελεί εναρμόνιση της Κοινοτικής Οδηγίας 94/62 αναφορικά με τη διαχείριση των συσκευασιών. Το ΚΕΠΕΔ ακολουθώντας σχετικές διαδικασίες ενεκρίθη ως Σ.Ε.Δ. συσκευασιών λιπαντικών στις 4/2/2003 (Φ.Ε.Κ. Νο 391 αρ. απόφασης 105857). Στο πλαίσιο του Νόμου 2939 όλοι οι υπόχρεοι διαχειριστές συσκευασιών λιπαντικών οφείλουν να συμμορφωθούν και να αναλάβουν δράσεις ώστε να επιτευχθούν οι ποσοτικοί στόχοι που προβλέπονται.

Όπως προβλέπει η ανωτέρω νομοθεσία, η άδεια του ΚΕΠΕΔ ισχύει για διάστημα έξι ετών ήτοι μέχρι τον Απρίλιο 2009. Το ΚΕΠΕΔ κατέθεσε τον Μάρτιο 2009 νέο σχέδιο δράσης για την επόμενη εξαετία (2009 – 2014) και είναι αναμονή έγκρισης του νέου φακέλου.

2. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΧΡΕΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΚΕΠΕΔ

Στα τέλη του 2003 είχαν υπογράψει σύμβαση συνεργασίας με το σύστημα **12** υπόχρεοι. Κατά τη διάρκεια του 2011 υπέγραψαν σύμβαση με το σύστημα επιπλέον 8 εταιρείες και ο συνολικός αριθμός υπόχρεων με ημερομηνία 31-12-2011 είναι **178** εταιρείες. Η πορεία υπογραφής των συμβάσεων με υπόχρεους αναπαρίστανται ανά έτος στο παρακάτω γράφημα.

Για την πορεία υπογραφής των συμβάσεων το ΚΕΠΕΔ ενημερώνει το ΓΕΔΣΑΠ όπου και καταθέτει αντίγραφα αυτών. (Αναλυτική κατάσταση συμβεβλημένων υπόχρεων - Παράρτημα 1).



3. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΕΜΒΕΛΕΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Το ΚΕΠΕΔ το έτος 2011 συντήρησε την λειτουργία του δικτύου του, βάση του προγράμματος επέκτασης που ξεκίνησε από το 2004-2005, με στόχο τη διατήρησή του σε ικανοποιητικά επίπεδα δεδομένων των προβλημάτων που αντιμετωπίζει τα τελευταία έτη. Σήμερα συνολικά δραστηριοποιείται σε 27 νομούς για όλα τα υλικά που διαχειρίζεται.

Ειδικότερα για το μέταλλο το Σύστημα καλύπτει όλες τις ανάγκες αποκομιδής σε πανελλαδική κλίμακα.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

α/α	2004 ΝΟΜΟΣ	2005 ΝΟΜΟΣ	2006 ΝΟΜΟΣ	2007 ΝΟΜΟΣ	2008 – 2011 ΝΟΜΟΣ
1	ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
2	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
3	ΑΧΑΪΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ	ΑΧΑΪΑΣ
4	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
5	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
6		ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ
7		ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ
8		ΗΛΕΙΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ
9		ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
10		ΛΑΣΙΘΙΟΥ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
11		ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
12		ΡΕΘΥΜΝΟΥ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ
13		ΧΑΝΙΩΝ	ΧΑΝΙΩΝ	ΧΑΝΙΩΝ	ΧΑΝΙΩΝ
14		ΠΙΕΡΙΑΣ	ΠΙΕΡΙΑΣ	ΠΙΕΡΙΑΣ	ΠΙΕΡΙΑΣ
15		ΒΟΙΩΤΙΑ	ΒΟΙΩΤΙΑ	ΒΟΙΩΤΙΑ	ΒΟΙΩΤΙΑ
16			ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ
17			ΚΟΖΑΝΗΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ
18			ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
19			ΕΥΒΟΙΑΣ	ΕΥΒΟΙΑΣ	ΕΥΒΟΙΑΣ
20			ΚΙΛΚΙΣ	ΚΙΛΚΙΣ	ΚΙΛΚΙΣ
21			ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ
22			ΚΥΚΛΑΔΩΝ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
23			ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ
24				ΑΡΤΑΣ	ΑΡΤΑΣ
25				ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
26				ΚΑΒΑΛΑΣ	ΚΑΒΑΛΑΣ
27				ΛΑΡΙΣΗΣ	ΛΑΡΙΣΗΣ

4. ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

Το ΚΕΠΕΔ από τις αρχές του 2004 είχε προχωρήσει στην τοποθέτηση κάδων σε συνεργεία αυτοκινήτων και πρατήρια υγρών καυσίμων σύμφωνα με το πλάνο ανάπτυξης που είχε εγκριθεί από την ΕΠΕΔ.

Για την σωστή χρήση κάδου και υλικού το ΚΕΠΕΔ είχε φροντίσει από το 2004 για τα εξής:

- α) Κάθε κάδος φέρει ειδική σήμανση με το λογότυπο του ΚΕΠΕΔ για το υλικό που προορίζεται .
- β) Ο αρμόδιος υπάλληλος του ΚΕΠΕΔ παραδίδει στον υπεύθυνο του σημείου συλλογής φάκελο με συνοδευτικό υλικό που αφορά το σύστημα και την λειτουργία του.

Ο φάκελος περιέχει :

Profile της εταιρείας με γενικές πληροφορίες και εικόνες σχετικά με τις δραστηριότητες του συστήματος.

Επιστολή με οδηγίες για την προστασία και την σωστή χρήση του κάδου.

Επισήμανση, το περιεχόμενο της οποίας προτρέπει και ενθαρρύνει τον αναγνώστη για συμμετοχή στο πρόγραμμα ανακύκλωσης για ένα καλύτερο περιβάλλον. Η συγκεκριμένη επισήμανση ήδη είναι αναρτημένη σε σημεία συλλογής σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη και το ΚΕΠΕΔ έχει λάβει συγχαρητήρια από υπόχρεους ακόμα και απλούς πολίτες οι οποίοι βρέθηκαν σε συνεργεία για μία απλή αλλαγή λαδιών του αυτοκινήτου τους

Ερωτηματολόγιο προς τον υπεύθυνο του σημείου συλλογής μέσω του οποίου ζητάει την γνώμη του για την λειτουργία του συστήματος καθώς και προτάσεις για την βελτίωση του.

Έγγραφα σχετικά με την νομοθεσία

Αντίγραφο της απόφασης έγκρισης του ΚΕΠΕΔ

Εκτός των ανωτέρω στο τέλος του έτους το ΚΕΠΕΔ αποστέλλει ερωτηματολόγιο προς τους συμβεβλημένους υπόχρεους και ζητάει την γνώμη τους για την λειτουργία του συστήματος, την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών και προτάσεις για την βελτίωση του.

Δεδομένης της κρίσης, η παραγωγικότητα ΑΣΛ ανά σημείο συλλογής έχει παρουσιάσει μείωση σε σχέση με τα προηγούμενα έτη με αποτέλεσμα το ΚΕΠΕΔ να επανεξετάσει τον χορηγούμενο εξοπλισμό και σε ορισμένες περιπτώσεις να τον αποσύρει στο πλαίσιο της εξασφάλισης της βιωσιμότητας του συστήματος. Με τον ίδιο γνώμονα παράλληλα προχώρησε σε μείωση των δρομολογίων αποκομιδής των πλαστικών δοχείων και του χαρτιού.

Το 2011 το ΚΕΠΕΔ, συνέχισε την παρέμβαση στο χώρο της βιομηχανίας με βάση την διαχείριση του μεταλλικού βαρελιού, με ενισχυτικό παράγοντα αυτής της εξέλιξης τις ετήσιες εκθέσεις διαχείρισης αποβλήτων που οι βιομηχανίες είναι πλέον υποχρεωμένες να καταθέτουν αφού σε αυτές περιλαμβάνονται και τα υλικά των αποβλήτων συσκευασιών λιπαντικών

Επίσης, για λόγους καλύτερης απόδοσης και οικονομίας δρομολογίων το σύστημα προχώρησε στην ποιοτική αξιολόγηση των σημείων συλλογής εξαιρώντας από τα υπάρχοντα αυτά με την χαμηλότερη αποδοτικότητα.

Η ανάπτυξη του συστήματος με βάση τα σημεία συλλογής φαίνεται στον πίνακα που ακολουθεί.. Να σημειωθεί ότι ο τρόπος συλλογής και μεταφοράς ξύλου και μετάλλου διαφέρει και γίνεται αναλυτική αναφορά παρακάτω.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΗΣ Α Σ Λ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ						
ΝΟΜΟΣ	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ	ΛΙΠΑΝΤΗΡΙΑ	ΠΡΑΤΗΡΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ					14	14
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ					6	6
ΑΤΤΙΚΗΣ	17	13	3	50	132	214
ΑΧΑΪΑΣ				7	21	28
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	1				10	11
ΗΛΕΙΑΣ				1	16	17
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ					19	19
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	4	2		20	44	70
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	1	1			11	13
ΛΑΚΩΝΙΑΣ				7	6	13
ΛΑΣΙΘΙΟΥ					6	6
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ				5	5	10
ΠΙΕΡΙΑΣ				3	6	9
ΡΕΘΥΜΝΟΥ				1	8	9
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ				10	2	12
ΧΑΝΙΩΝ					14	14
Grand Total	23	16	3	104	320	466

Από την αρχή λειτουργίας του συστήματος έως το τέλος του 2008 έχουν τοποθετηθεί συνολικά **688** κάδοι και εξοπλισμός (open container) για τη συλλογή πλαστικών και χάρτινων συσκευασιών λιπαντικών σε σύνολο 466 σημείων. Οφείλεται να σημειωθεί ότι το πρόγραμμα παραχώρησης κάδων διεκόπη από τα μέσα του 2008.

Επισημαίνεται ότι για το 2004 τα συνεργαζόμενα με το σύστημα σημεία συλλογής ήταν 436 και οι εγκατεστημένοι κάδοι 584.

Τονίζουμε ότι το 2011 συνεχίστηκε η ορθολογική αξιολόγηση όσον αφορά τα σημεία συλλογής ως προς τις ποσότητες των αποβλήτων.

Ακολουθεί περιγραφή της αξιοποίησης των απόβλητων συσκευασιών λιπαντικών και του τρόπου λειτουργίας του δικτύου συλλογής του συστήματος αναλυτικά ανά υλικό συσκευασίας.

4.1. Πλαστικό

Στον πίνακα που ακολουθεί φαίνεται το πλήθος των συνεργαζόμενων με το ΚΕΠΕΔ σημείων συλλογής πλαστικών συσκευασιών λιπαντικών καθώς και ο αντίστοιχος εξοπλισμός.

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΑΑ	ΝΟΜΟΣ	ΠΛΑΣΤΙΚΟ		
		Σημεία Συλλογής	Κάδοι Συλλογής	Open Container
1	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	14	29	
2	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	6	7	
3	ΑΤΤΙΚΗΣ	199	274	3
4	ΑΧΑΪΑΣ	28	35	
5	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	11	13	1
6	ΗΛΕΙΑΣ	17	34	
7	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	18	21	
8	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	67	81	
9	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	13	19	1
10	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	13	13	
11	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	6	6	
12	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	10	11	
13	ΠΙΕΡΙΑΣ	9	10	
14	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	9	11	
15	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	12	12	
16	ΧΑΝΙΩΝ	14	16	
ΣΥΝΟΛΟ		446	592	5

Η αποκομιδή τόσο των κάδων όσο και των open containers γίνεται σε συνεργασία με αδειοδοτημένους εργολάβους και με ειδικά οχήματα. Στον πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι συνεργαζόμενοι με το σύστημα εργολάβοι και οι νομοί στους οποίους δραστηριοποιούνται.

ΠΙΝΑΚΑΣ 4

A/A	ΕΡΓΟΛΑΒΟΣ	ΝΟΜΟΙ
1	ECOPLAN	Αττικής
2	LOBBE TZILALIS North	Θεσσαλονίκης
		Χαλκιδικής
		Πιερίας
3	ECOPLAN Κρήτης	Ηρακλείου
		Λασιθίου
		Χανίων
4	ΓΚΕΚΑΣ – ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	Ρεθύμνου
		Μεσσηνίας
		Λακωνίας
5.	PCN	Ηλείας
		Αχαΐας
		Αιτωλοακαρνανίας
		Κορίνθου
		Αργολίδος

Τα συλλεγόμενα απόβλητα πλαστικού αποστέλλονται στους συνεργάτες που έχουν άδεια διαχείρισης πλαστικού κ. Γκέκα – Παπαγεωργίου στην Ηλεία, κ. Κολλιόπουλο (PLASTICO ΕΠΕ) στην Κόρινθο, στις εγκαταστάσεις της ΕΠΑΝΑ ΑΕ στον Ασπρόπυργο και στις εγκαταστάσεις της ΕΛΔΙΑ ΑΕ στη Θεσσαλονίκη, όπου και γίνεται η διαχείριση του υλικού .

Το ΚΕΠΕΔ έχει έρθει σε επαφή και με άλλους ανακυκλωτές στην προσπάθεια μείωσης τόσο του κόστους μεταφοράς όσο και του κόστους ανακύκλωσης των αποβλήτων. Παράλληλα έχει επαφές και με νέους εργολάβους αποκομιδής των αποβλήτων. Με αυτές τις εταιρείες το ΚΕΠΕΔ είναι σε φάση ελέγχου των σχετικών αδειών λειτουργίας και εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων.

Σημαντικό στοιχείο είναι η εξέλιξη της αγοράς σε όλους τους τομείς ιδιαίτερα δε του πλαστικού όπου το ΣΕΔ αντιμετωπίζει δυσκολίες στην προώθηση ποσοτήτων σε νέους αξιοποιητές λόγω των υψηλών αποθεμάτων που ήδη έχουν και της μεγάλης πτώσης της τιμής του ανακυκλωμένου πλαστικού στην αγορά. Ταυτόχρονα το σημαντικότερο στοιχείο που έχει προκύψει από τις επαφές μας είναι ότι οι νέοι ανακυκλωτές δεν έχουν την κατάλληλη υποδομή για να υποδεχθούν πλαστικές απόβλητες συσκευασίες.

Οφείλεται να επισημανθεί ότι το σύστημα το 2011 περιόρισε τα δρομολόγια αποκομιδής του πλαστικού στο ελάχιστο δυνατό δεδομένης της εξέλιξης των δηλώσεων των υπόχρεων και του περιορισμού των εσόδων του προκειμένου να εξασφαλίσει τη βιωσιμότητά του.

Η συμβασιακή σχέση του συστήματος με τους αξιοποιητές και ανακυκλωτές ανά γεωγραφική περιοχή αποτυπώνεται στον Πίνακα που ακολουθεί.

ΠΙΝΑΚΑΣ 5

STATUS ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΚΕΠΕΔ - ΑΞΙΟΠΟΙΗΤΩΝ				
ΠΛΑΣΤΙΚΟ				
ΑΑ	ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΔΕΙΑ	ΣΥΜΒΑΣΗ
1	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΚΟΡΙΝΘΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	ΕΠΑΝΑ	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	ΕΛΔΙΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΝΑΙ	
4	ΓΚΕΚΑΣ - ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΗΛΕΙΑ	ΝΑΙ	

STRETCH FILM				
ΑΑ	ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΔΕΙΑ	ΣΥΜΒΑΣΗ
1	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	ΚΟΡΙΝΘΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	ΓΚΕΚΑΣ - ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΗΛΕΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	ΣΧΙΖΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΝΑΙ	

4.2. Χαρτί

Στον πίνακα που ακολουθεί φαίνεται το πλήθος των συνεργαζόμενων με το ΚΕΠΕΔ σημείων συλλογής (βιομηχανίες και συνεργεία) χαρτινών συσκευασιών λιπαντικών ανά γεωγραφική περιοχή καθώς και ο αντίστοιχος εξοπλισμός.

ΠΙΝΑΚΑΣ 6

ΑΑ	ΝΟΜΟΣ	ΧΑΡΤΙ		
		Σημεία Συλλογής	Κάδοι Συλλογής	Open Container
1	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ			
2	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ			
3	ΑΤΤΙΚΗΣ	43	63	2
4	ΑΧΑΪΑΣ			
5	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	1		
6	ΗΛΕΙΑΣ			
7	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ			
8	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	2		1
9	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	1		1
10	ΛΑΚΩΝΙΑΣ			
11	ΛΑΣΙΘΙΟΥ			
12	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ			
13	ΠΙΕΡΙΑΣ			
14	ΡΕΘΥΜΝΟΥ			
15	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ			
16	ΧΑΝΙΩΝ			
ΣΥΝΟΛΟ		47	63	4

Το ΚΕΠΕΔ έχει αναπτύξει δίκτυο συλλογής προς το παρόν στο νομό Αττικής. Το δίκτυο λειτουργεί πάνω στο πρότυπο του δικτύου συλλογής και αποκομιδής του πλαστικού. Από το έτος 2008 μέχρι και σήμερα το σύστημα επεκτάθηκε και στον χώρο της βιομηχανίας στη Θεσσαλονίκη. Στο νομό Κορινθίας το σύστημα συνεργάζεται με βιομηχανίες, στις οποίες έχει διαθέσει open containers. Η αποκομιδή τόσο των κάδων όσο και των open containers γίνεται σε συνεργασία με αδειοδοτημένους – εγκεκριμένους εργολάβους.

Τα συλλεγόμενα υλικά συσκευασίας οδηγούνται προς επεξεργασία ή ανακύκλωση σε πιστοποιημένες εγκαταστάσεις. Η συμβασιακή σχέση του συστήματος με τους αξιοποιητές και ανακυκλωτές ανά γεωγραφική περιοχή αποτυπώνεται στον Πίνακα που ακολουθεί.

ΠΙΝΑΚΑΣ 7

ΧΑΡΤΙ			
ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΔΕΙΑ	ΣΥΜΒΑΣΗ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΝΑΙ	
ΓΕΝΙΚΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΑΕ	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΒΙΟΧΑΡΤΙΚΗ	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΝΑΙ	

Το ΚΕΠΕΔ έχει υπογράψει σύμβαση συνεργασίας για την ανακύκλωση των αποβλήτων συσκευασιών λιπαντικών χαρτιού με την εταιρεία «ΓΕΝΙΚΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΑΕ». Στην περίπτωση της Θεσσαλονίκης οι συλλεγόμενες ποσότητες χαρτιού οδηγούνται προς επεξεργασία στην «ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ».

4.3. Μέταλλο

Όσον αφορά τις μεταλλικές συσκευασίες το ΚΕΠΕΔ, σύμφωνα με τον φάκελο που έχει καταθέσει έχει την ευθύνη της λογιστικής παρακολούθησης για την επαναδιάθεση ή ανακύκλωση τους. Σήμερα το πρόβλημα της διαχείρισης των βαρελιών το οποίο ήταν βασικά η αδειοδότηση των εγκαταστάσεων των αξιοποιητών επαναχρησιμοποίησης έχει λυθεί. Με πολλούς από αυτούς το ΚΕΠΕΔ έχει προχωρήσει σε συμβάσεις όπως φαίνεται και στον παρακάτω πίνακα

ΠΙΝΑΚΑΣ 8

ΜΕΤΑΛΛΟ					
ΑΑ	ΕΤΑΙΡΕΙΑ	ΠΕΡΙΟΧΗ	ΑΔΕΙΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	ΑΔΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	ΣΥΜΒΑΣΗ
1	CYCLOMETAL	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
2	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗ Αφοί	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	ΕΡΓΟΠΑΚ ΕΠΕ	ΑΤΤΙΚΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	ΕΛ. ΕΤ. ΑΝ.	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
5	ΑΝΤΥΜΕΤ	ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
6	Α. & Σ. ΝΟΥΛΙΑΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
7	ΛΑΒΔΑΡΑΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
8	ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΣ	ΑΤΤΙΚΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
9	Φ.ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ ΑΕΒΕ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

4.4. Ξύλο

Οι ξύλινες συσκευασίες (παλέτες), εξ αντικειμένου (λόγοι παραγωγής) συσσωρεύονται στα εργοστάσια συσκευασίας των εταιρειών παραγωγής λιπαντικών. Μικρότερες ποσότητες ξύλου συγκεντρώνονται σε συνεργεία ή πρατήρια.

Και για τις δύο προαναφερόμενες περιπτώσεις το ΚΕΠΕΔ έχει αναθέσει σε αδειοδοτημένους εργολάβους την αποκομιδή τους η οποία γίνεται με συγκεκριμένη διαδικασία. Είτε διατίθενται στα σημεία συλλογής open containers και την αποκομιδή αναλαμβάνει αδειοδοτημένος εργολάβος, είτε υπεύθυνοι των σημείων συλλογής αναλαμβάνουν να συγκεντρώνουν τις ποσότητες ξύλου και συνεργαζόμενοι με το σύστημα εργολάβοι ή μεταφορείς πραγματοποιούν την αποκομιδή και μεταφορά των ποσοτήτων σε εταιρείες επεξεργασίας ξύλου.

Το ΚΕΠΕΔ έχει προχωρήσει στην υπογραφή συμβάσεων συνεργασίας με τις ακόλουθες εταιρείες επεξεργασίας ξύλου:

- Α) «ΓΕΝΙΚΗ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΧΑΡΤΟΥ»
- Β) «ATHENS RECYCLING»
- Γ) «ΕΡΓΟΠΑΚ Ε.Π.Ε.»
- Δ) «ΑΝ. ΤΣΩΚΟΣ Ο.Ε.» και
- Ε) «ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ – ΚΑΡΑΛΗΣ»

5. ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ

Σύμφωνα με την μελέτη του εγκεκριμένου φακέλου του ΣΕΔ του ΚΕΠΕΔ οι διακινούμενες ποσότητες συσκευασιών είχαν εκτιμηθεί στους 6.640 τόνους συνολικά. Συνυπολογίζοντας και τα ποσοστά ανάκτησης που ο εγκεκριμένος φάκελος προβλέπει εξάγονται οι ποσότητες ανά υλικό συσκευασίας που το ΚΕΠΕΔ καλείται να επιτύχει.

Το ΚΕΠΕΔ τον Μάρτιο 2009 κατέθεσε στο ΥΠΕΚΑ, όπως προέβλεπε η ισχύουσα νομοθεσία, νέο σχέδιο δράσης για την περίοδο 2009 – 2014 και είναι ακόμα σε αναμονή έγκρισης του νέου σχεδίου. Στο κατατεθειμένο σχέδιο δράσης περιγράφονται αναλυτικά οι στόχοι του συλλογής και ανακύκλωσης του ΣΕΔ, οι οποίοι αναφέρονται παρακάτω.

Κρίνεται σκόπιμο να αναφερθεί ότι μετά την πάροδο τριών (3) ετών από την ημερομηνία κατάθεσης του αναθεωρημένου σχεδίου δράσης του ΣΕΔ για την επόμενη περίοδο και δεδομένης της κατάστασης της αγοράς το ΣΕΔ **επανεξετάζει τον φάκελο και θα προχωρήσει στην εκ νέου κατάθεσή του** με διαφοροποιήσεις στον τρόπο δράσης του.

Οφείλεται να επισημανθεί ότι η εξέλιξη της αγοράς και η μείωση των δηλώσεων των υπόχρεων επηρεάζει άμεσα τις ποσότητες συλλογής και κατ' επέκταση και των στόχων που το ΣΕΔ οφείλει να καλύπτει ετησίως.

Παρατίθεται πίνακας ποσοτήτων και ποσοστών ανάκτησης ανά υλικό συσκευασίας βάσει ΑΡΧΙΚΟΥ φακέλου.

Πίνακας 9

Υλικό Συσκευασίας	Ποσότητα Φακέλου Σε τόνους	Αξιοποίηση	
		%	Τόνοι
ΠΛΑΣΤΙΚΗ	2.800	30,4%	850
ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ	2.400	65,0%	1.560
ΧΑΡΤΙΝΗ	720	65,0%	468
ΞΥΛΙΝΗ	720	65,0%	468
ΣΥΝΟΛΟ	6.640	50,4%	3.346

Οι μέχρι σήμερα ετήσιες δηλώσεις ανά υλικό συσκευασίας των συμβεβλημένων υπόχρεων διαφοροποιούν τις εκτιμώμενες ποσότητες που διακινούνται στην Ελληνική αγορά με προφανές αποτέλεσμα την δυσκολία της επίτευξης των στόχων αξιοποίησης του εγκεκριμένου φακέλου της ΚΕΠΕΔ βάσει και των ορίων των ποσοστών ανάκτησης που η νομοθεσία προβλέπει, συνυπολογιζομένης της αλλαγής των, βάσει της ΚΥΑ 9268/469, ΦΕΚ 286^Β/2007, που προβλέπει για την περίοδο 2009 – 2014, ότι η ανακύκλωση πρέπει να κυμανθεί κατ' ελάχιστο **στο 55% και μέγιστο στο 80%**, κατά βάρος, των αποβλήτων συσκευασίας.

Ταυτόχρονα οι ελάχιστοι στόχοι που ορίζονται ανά υλικό συσκευασίας έχουν ως εξής :

- 60,00%** για το χαρτί,
- 50,00%** για το μέταλλο,
- 22,50%** για το πλαστικό και
- 15,00%** για το ξύλο .

Είναι απόλυτα κατανοητό ότι ο καθορισμός των ποσοτικών στόχων που θα προκύπτει για το ΣΕΔ, κάθε έτος, θα καθορίζεται βάσει των δηλώσεων των Υπόχρεων Διαχειριστών.

Οφείλεται να σημειωθεί ότι οι Δηλώσεις των Υπόχρεων Διαχειριστών εμφανίζουν σημαντικότερη πτώση από το 2008 και μετά η οποία συμπαράσχει και τα έσοδα του ΣΕΔ.

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζεται η εξέλιξη των δηλώσεων των Υπόχρεων μέχρι σήμερα σε επίπεδο εσόδων και σε επίπεδο ποσοτήτων.

Οι Δηλώσεις των Υπόχρεων ανά υλικό από το 2004 μέχρι σήμερα σε τόνους.

Πίνακας 10

Υλικό \ Έτος	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 actual 31-12	2011 Πρόβλεψη
Πλαστικό	2.804	3.135	2.896	2.877	2.879	2.532	2.040	1.968	1.191	1.600
Μέταλλο	2.950	3.636	3.293	3.269	3.071	2.907	2.162	1.892	1.344	1.500
Χαρτί	815	859	878	844	788	702	601	573	342	450
Ξύλο	322	604	561	396	380	265	189	234	94	150
Λοιπά	6	1	3	3	130	5	5	2	1	
Σύνολα	6.897	8.235	7.631	7.389	7.248	6.411	4.997	4.669	2.972	3.700
Χιλιάδες τεμ.	25.403	29.227	28.777	27.933	30.054	30.538	27.026	25.242	14.311	20.000

Όπως είναι εμφανές οι Δηλώσεις και, κατά συνέπεια, οι εισφορές των Υπόχρεων από το 2008 μέχρι και σήμερα παρουσιάζουν σημαντικότερη μείωση.

Συνυπολογίζοντας όλα τα παραπάνω οι ποσότητες αξιοποίησης ανά υλικό συσκευασίας του συστήματος για το έτος 2011 αναλύονται στη συνέχεια.

5.1. Πλαστικό

Το ΚΕΠΕΔ για το 2011 ανακύκλωσε **280 τόνους**, πλαστικών συσκευασιών λιπαντικών εμφανίζοντας υστέρηση από τον στόχο (360 τόνοι) κατά 22%.

Να σημειωθεί ότι το ποσοστό αξιοποίησης αγγίζει το 100% διότι το σύστημα καλύπτει τα έξοδα διαλογής του Αξιοποιητή από τις προσμείξεις.

5.2. Χαρτί

Ο στόχος ανακύκλωσης χαρτιού αποβλήτων συσκευασιών λιπαντικών του 2011 ήταν **270 τόνους**. Η ΚΕΠΕΔ οδήγησε σε ανακύκλωση **190 τόνους**.

5.3. Μέταλλο

Αναφορικά με τις μεταλλικές συσκευασίες ακολουθήθηκαν όπως προαναφέρθηκε δύο ρεύματα διαχείρισης. Το ένα αφορά την Αναμόρφωση-Επαναδιάθεση και το δεύτερο την Ανακύκλωση των μεταλλικών βαρελιών.

Οι ποσότητες που αξιοποιήθηκαν το 2011 είναι **1.410 τόνοι**, έναντι στόχου 1.255 τόνων

5.4. Ξύλο

Η ποσότητα ξύλου που οδηγήθηκε το 2011 προς ανακύκλωση έφτασε τους **85 τόνους** ενώ επαναχρησιμοποιήθηκαν ~ **65 τόνοι** παλέτας ήτοι σύνολο **150 τόνοι**. Στόχος 2011 **150 τόνοι**.

Στους πίνακες που ακολουθούν παρουσιάζονται οι στόχοι του και τα αποτελέσματα συλλογής και αξιοποίησης για το έτος 2011 του ΚΕΠΕΔ βάσει των στόχων που προκύπτουν από τις δηλώσεις των Υπόχρεων.

ΠΙΝΑΚΑΣ 11

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ			
Είδος Υλικού	Ποσότητα για το 2011 (τόνοι)	Στόχοι βάσει Δηλώσεων (τόνοι)	Ποσοστά κάλυψης στόχου
ΠΛΑΣΤΙΚΟ	280	360	77,78%
ΜΕΤΑΛΛΟ	1.410	1.255	112,35%
ΧΑΡΤΙ	190	270	70,37%
ΞΥΛΟ	150	150	100,00%
ΣΥΝΟΛΟ	2.030	2.035	99,75%

Στον πίνακα Νο 12 παρουσιάζεται η εικόνα της παρούσας κατάστασης σύμφωνα με τις συνολικά προβλεπόμενες ποσότητες που θα δηλωθούν.

ΠΙΝΑΚΑΣ 12

ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΔΗΛΩΜΕΝΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ 2011			
Είδος Συσκευασίας	Δηλωθείσες Ποσότητες για το 2011 (πρόβλεψη)	Ποσότητα Συλλογής	Ποσοστό % από δηλωμένες ποσότητες
ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1.600	280	17,50%
ΜΕΤΑΛΛΟ	1.500	1.410	94,00%
ΧΑΡΤΙ	450	190	42,00%
ΞΥΛΟ	150	150	100,00%
ΣΥΝΟΛΟ	3.700	2.030	54,80%

Παρατηρήσεις:

Το σύστημα κάλυψε τον συνολικό στόχο συλλογής.

Οφείλεται να επισημανθεί ότι και τα επόμενα έτη θα συνεχιστεί η ανωτέρω κατάσταση και οι συλλεγόμενες ποσότητες θα υπολείπονται των παραπάνω δεδομένης της σαφέστατης μείωσης των ποσοτήτων που οι υπόχρεοι δηλώνουν προς το ΣΕΔ που προδιαγράφει και τις ποσότητες που θα συλλεχθούν.

6..ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

6.1. Διαχείριση Υλικών Συσκευασίας

Κατά τη διάρκεια του 2011 το ΚΕΠΕΔ προσπάθησε να σταθεροποιήσει το κόστος διαχείρισης ανά υλικό συσκευασίας μέσω νέων συμφωνιών. Το αποτέλεσμα δεν ήταν το επιθυμητό δεδομένου ότι η οικονομική κρίση επηρέασε τη διαχείριση όλων των υλικών. Τα οικονομικά στοιχεία αναφορικά με την συλλογή και αξιοποίηση των απόβλητων συσκευασιών λιπαντικών αναλύονται παρακάτω για κάθε ένα υλικό χωριστά.

❖ Πλαστικό

Το ΚΕΠΕΔ από την ίδρυση του συστήματος απέδιδε κόστος ανακύκλωσης στην εταιρεία PLASTIKO 36,50 €/t. Στα τέλη του 2004 και για όλο το 2005 το σύστημα απέδιδε το ποσό αυτό μόνο για τις ποσότητες που το υλικό είχε προσμίξεις από ξένες ύλες. Ο μέσος όρος κόστους ανακύκλωσης ανά τόνο πλαστικού για το 2005 ήταν 13,00 €. Κατόπιν νέας συμφωνίας με τον αξιοποιητή του πλαστικού το κόστος από το 2006 μέχρι και το Α Εξάμ. 2009, ήταν μηδενικό.

Το Β' εξάμηνο του 2009 το κόστος διαλογής κυμάνθηκε στα 70,00€ ανά τόνο και προέκυψε από τον εργολάβο δεδομένης της κακής διαχείρισης των κάδων από τα Σημεία συλλογής.

Το 2010 το κόστος διαλογής αυξήθηκε περαιτέρω και έφθασε τα 200,00 € ανά τόνο υλικού γεγονός που επιβάρυνε ιδιαίτερα τη διαχείριση του πλαστικού. Το ΣΕΔ είναι σε επαφή με τον αξιοποιητή αλλά και με τα Σημεία προκειμένου να αντιμετωπίσει την παρούσα κατάσταση.

Από τις αρχές του 2011 το ΣΕΔ συνεργάζεται με την εταιρεία ΕΠΑΝΑ ΑΕ στην οποία οδηγούνται οι ποσότητες πλαστικού, ιδιαίτερα από Αττική, προς διαλογή και περαιτέρω διαχείριση με ελάχιστο κόστος, σχεδόν μηδενικό.

Αυτή η κατάσταση σε συνδυασμό με συμφωνίες που το ΚΕΠΕΔ ολοκλήρωσε με τους εργολάβους συλλογής και μεταφοράς, (το ΣΕΔ κατόρθωσε να διατηρήσει τις χρεώσεις των, σταθερές και για το 2011) αλλά ιδιαιτέρως του δραστικού περιορισμού των δρομολογίων αποκομιδής πλαστικού, είχε ως αποτέλεσμα τον περιορισμό του κόστους διαχείρισης του πλαστικού, το οποίο τελικά κινήθηκε στα ~ 80,00 € ανά τόνο.

❖ Χαρτί

Το μέσο κόστος διαχείρισης των αποβλήτων χαρτιού κυμάνθηκε για το έτος 2011 στα ~ 20,00 €/t έναντι των ~38,00 €/t που ήταν το 2010. Η μείωση του κόστους οφείλεται στον περιορισμό των δρομολογίων αποκομιδής του έτους.

❖ Μέταλλο

Στα πλαίσια των προσπαθειών που κατέβαλε το ΚΕΠΕΔ τα τελευταία χρόνια κατόρθωσε να μειώσει στο ελάχιστο δυνατό το κόστος του Μετάλλου ενώ ταυτόχρονα διατήρησε τα έσοδά του σε ικανοποιητικό επίπεδο παρά την κρίση που υπάρχει.

Κατόπιν αυτών των ενεργειών η διαχείριση του μετάλλου για το 2011 απέφερε κέρδος, για το ΚΕΠΕΔ, το οποίο κυμάνθηκε στα ~12,00 €/t

❖ Ξύλο

Το μέσο κόστος διαχείρισης του ξύλου για το 2011 ήταν ~ 23,00 €/t.

6.2. Ισολογισμός 2011 ΚΕΠΕΔ

ΚΕΝΤΡΟ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ							ΠΑΘΗΤΙΚΟ	
ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ "ΚΕΠΕΔ Α.Ε."								
ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΗΣ 31.12.2011								
9η ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ (01.01.2011 – 31.12.2011)								
ΑΡ. ΜΑΕ : 53271/03/Β/02/33(07)								
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ	ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 2011		ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 2010				ΠΟΣΑ ΚΛΕΙΟΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 2011	ΠΟΣΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 2010
	ΑΞΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	ΑΞΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	ΑΞΙΑ ΚΤΗΣΕΩΣ	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ		
Β. ΞΕΘΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ								
I. Έξοδα ιδρύσεως & πρώτης εγκατ/σεως	38.779,01	38.779,01	0,00	38.779,01	38.779,01	0,00		
Γ. ΠΑΓΙΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ								
II. Ενωμάτεες ακινητοποιήσεις								
6. Έπιπλα και λοιπός εξοπλισμός	115.104,86	114.605,34	499,52	115.104,86	114.305,64	799,22	19.053,16	19.053,16
Σύνολο ακινητοποιήσεων (ΓΙ+ΓΙΙ)	115.104,86	114.605,34	499,52	115.104,86	114.305,64	799,22		
Δ. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ								
II. Απαιτήσεις								
1. Πελάτες			136.851,49			122.972,93		
3α. Επιταγές εισπρακτέες			1.600,00			16.871,33		
11. Χρεώστες διάφοροι			1.069,87			1.757,81		
12. Λογισμίοι διαχειρίσεως προκαταβολών και πιστώσεων			3.378,41			3.078,41		
			142.899,77			144.680,48		
IV. Διαθέσιμα								
1. Ταμείο			693,53			471,30		
3. Καταθέσεις όψεως			61.107,70			53.880,48		
			61.801,23			54.351,78		
ΣΥΝΟΛΟ ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ(ΔΙΙ+ΔΙΙΙ)			204.701,00			199.032,26		
Ε. ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ ΛΟΓ/ΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ								
1. Έξοδα επομένων χρήσεων			0,00			1.400,00		
2. Έσοδα χρήσεως εισπρακτέα			40.007,05			63.513,02		
			40.007,05			64.913,02		
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ(Β+Γ+Δ+Ε)			245.207,57			264.744,50		
Α. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ								
I. Μετοχικό Κεφάλαιο							60.000,00	60.000,00
1. Καταβλημένο								
IV. Αποθεματικά κεφάλαια								
1. Τακτικό αποθεματικό							19.053,16	19.053,16
5. Αφορολόγητα αποθεματικά ειδικών διαταξ. Νόμων							351.750,71	351.750,71
							370.803,87	370.803,87
V. Αποτελέσματα εις Νέον								
Υπόλοιπο ζημιών χρήσεως εις Νέο							(233.174,00)	(245.114,17)
ΣΥΝΟΛΟ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ (ΑΙ+ΑΙΙ+ΑΙΙΙ)							197.629,87	185.689,70
Γ. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ								
II. Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις								
1. Προμηθευτές							28.732,11	55.436,80
4. Προκαταβολές Πελατών							472,62	1.878,75
5. Υποχρεώσεις από φόρους-τέλη							12.840,54	15.156,03
6. Ασφαλιστικοί Οργανισμοί							3.067,59	6.583,22
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ (ΓΙΙ)							45.112,86	79.054,80
Δ.ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ ΛΟΓ/ΣΜΟΙ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ								
2. Έξοδα χρήσεως δουλευμένα							2.464,84	0,00
							2.464,84	0,00
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ (Α+Γ+Δ)							245.207,57	264.744,50
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ								
			2011				2010	
I. Αποτελέσματα εκμεταλλεύσεως								
Κύκλος εργασιών			234.930,69				251.979,98	
Μείον : Κόστος πωλήσεων			112.443,97				204.954,42	
Μικτά αποτελέσματα εκμεταλλεύσεως			122.486,72				47.025,56	
Πλέον : Άλλα έσοδα εκμεταλλεύσεως			0,00				747,59	
Σύνολο			122.486,72				47.773,15	
ΜΕΙΟΝ : 1. Έξοδα Διοικητικής λειτουργίας		41.385,20			71.681,29			
3. Έξοδα λειτουργίας διαθέσεως		36.807,17		78.192,37	47.744,08		119.425,37	
Μερικά αποτελέσματα εκμεταλλεύσεως			44.294,35				(71.652,22)	
ΠΛΕΟΝ :								
4. Πιστωτικοί τόκοι και συναφή έσοδα		127,68	127,68	607,33	607,33			
ΜΕΙΟΝ :								
3. Χρεωστικοί τόκοι και συναφή έξοδα		140,43	140,43	114,15	114,15			
Ολικά αποτελέσματα εκμεταλλεύσεως			44.261,60				(71.159,04)	
ΠΛΕΟΝ (ή μείον) : ΕΚΤΑΚΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ								
1. Έκτακτα και ανόργανα έσοδα		0,00			0,00			
3. Έσοδα προηγούμενων χρήσεων		0,20	0,20		0,00		0,00	
ΜΕΙΟΝ :								
1. Έκτακτα και ανόργανα έξοδα		3.747,69			120,00			
3. Έξοδα προηγούμενων χρήσεων		28.593,94	32.341,63		5.657,79		5.777,79	
Σύνολο αποσβέσεων παγίων στοιχείων		299,70			314,79			
Μείον : Οι από αυτές ενσωματωμένες στο λειτουργικό κόστος		299,70	0,00		314,79		0,00	
Οργανικά και έκτακτα αποτελέσματα			11.940,17				(76.936,83)	
ΚΑΘΑΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΡΗΣΕΩΣ			11.940,17				(76.936,83)	
15 ΜΑΡΤΙΟΥ 2012								
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.	ΤΟ ΜΕΛΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.			Ο ΛΟΓΙΣΤΗΣ				
ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ε. ΔΕΛΗΓΙΩΡΓΗΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ Β. ΚΟΥΡΗΣ			ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Α. ΜΑΝΤΟΥΚΑΣ				
Α.Δ.Τ. ΑΗ075714	Α.Δ.Τ. Π 400933			Α.Δ.Τ. ΑΗ032449				
				Α.Α. 4437 Α ΤΑΞΗΣ				



- **Προσωπικό ΚΕΠΕΔ**

Το σύστημα αρχικά λειτούργησε με προσωπικό της ΕΛΤΕΠΕ.

Η εξέλιξη των οικονομικών δεδομένων σε συνδυασμό με την υπάρχουσα κατάσταση το Σύστημα αναγκάστηκε να περιορίσει το υπάρχον προσωπικό του.

Το προσωπικό σήμερα αποτελείται από τα εξής άτομα:

1. Κούρης Αντώνιος – Υπεύθυνος εναλλακτικής διαχείρισης

7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

Στην προσπάθεια του το ΚΕΠΕΔ να ενημερώσει – ευαισθητοποιήσει τους διάφορους φορείς για το έτος 2011 συμμετείχε σε σειρά εκδηλώσεων οι οποίες έγιναν σε διάφορα μέρη της Ελλάδος.

- Συμμετοχή σε ημερίδα του Δήμου ΚΩ με θέμα Ολοκληρωμένα Συστήματα Διαχείρισης Αποβλήτων (Ιούνιος 2011).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Νο 1

Κατάλογος Συμβεβλημένων Υπόχρεων κατά την 31 Δεκ. 2011

α/α	Εισαγωγείς Αυτοκινήτων / Επωνυμία εταιρείας	Πόλη	Ημερ. Ένταξης
1	ΜΟΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΕΕ	Αθήνα	23-Ιουν-03
2	ΙΑΠΩΝΙΚΗ ΑΕ	Αθήνα	02-Οκτ-03
3	ΚΟΝΤΕΛΛΗΣ Ι. ΠΑΥΛΟΣ Α.Ε.Β.Ε.	Αθήνα	05-Νοε-03
4	SUBARU MOTORS HELLAS SA	Αθήνα	10-Δεκ-03
5	CHEVELLAS ΑΕ	Περιστερί	17-Σεπ-04
6	CITROEN ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	Αθήνα	20-Σεπ-04
7	CHRYSLER JEEP ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	Πειραιάς	20-Σεπ-04
8	ΘΕΟΧΑΡΑΚΗΣ Ι.ΝΙΚ. Α.Ε.	Αθήνα	22-Σεπ-04
9	ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗΣ ΑΕΒΕ	Αθήνα	12-Φεβ-04
10	MERCEDES -BENZ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Ε.	Αθήνα	08-Οκτ-04
11	FIAT ΑΥΤΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	10-Νοε-04
12	ΤΕΧΝΟΚΑΡ ΑΒΕΕ	Αθήνα	16-Νοε-04
13	GENERAL MOTORS ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	23-Νοε-04
14	ΔΑΒΑΡΗ Π.& Ρ. ΑΒΕΕ (ΧΙΟΥΝΤΑΙ)	Αθήνα	23-Νοε-04
15	ΠΙΑΤΖΙΟ ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ	Αθήνα	23-Νοε-04
16	ΣΑΡΑΚΑΚΗ ΑΦΟΙ ΑΕΒΜΕ	Αθήνα	23-Νοε-04
17	ΑΟΥΤΟΝΤΗΛ Π.& Ρ.ΔΑΒΑΡΗΣ ΑΒΕΕ	Αθήνα	23-Νοε-04
18	MULTI PARTS ΑΕ	Αθήνα	08-Δεκ-04
19	ΓΚΟΡΓΚΟΛΗΣ ΑΕ	Τρίκαλα	08-Δεκ-04
20	ΒΕΛΜΑΡ ΑΕΒΕ	Αθήνα	08-Δεκ-04
21	ΒΑΚΑΡ ΑΒΕΕ	Αθήνα	23-Δεκ-04
22	ΚΟΣΜΟΚΑΡ ΑΕ	Αθήνα	24-Ιαν-05
23	PANERGON ΑΕ	Αθήνα	24-Ιαν-05
24	ΘΕΟΧΑΡΑΚΗΣ ΑΕ	Αθήνα	24-Ιαν-05
25	ΤΟΥΟΤΑ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	Αθήνα	10-Μαρ-04
26	PRIMA MOTORS ΑΕ	Αθήνα	01-Μαρ-05
27	ΜΟΤΟ-TREND ΑΕΕ	Αθήνα	16-Μαρ-05
28	ΒΙΕΜ AUSTRIA OIL ΑΕ	Αθήνα	18-Απρ-05
29	ΕΝΟΒUS ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ	Θεσ/νίκη	18-Μαϊ-05
30	ΣΤΑΚΟΡ ΑΒΕΕΑ	Αθήνα	25-Μαϊ-05
31	ΕΜΙΚΟ ΑΕ	Αθήνα	20-Ιουλ-05
32	ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗΣ ΑΕΒΕ (ΑΥΤΟΛΙΝΚ ΑΕ)	Αθήνα	29-Σεπ-05
33	B.M.W. HELLAS ΑΕ	Αθήνα	01-Οκτ-05
34	ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤ. ΑΒΕΕ	Αθήνα	08-Δεκ-05
35	ΒΡΟΧΙΔΗΣ -ΧΑΤΖΗΣ ΑΕ	Θεσ/νίκη	03-Ιαν-06
36	ΣΦΑΚΙΑΝΑΚΗΣ ΑΕΒΕ (Cadillac Hellas ΑΕ)	Αθήνα	30-Ιαν-06
37	ΕΛΜΑ ΑΕΒΕΑ	Αθήνα	30-Ιαν-06
38	ΚΕΔΟ ΑΕ	Βοιωτία	30-Ιαν-06
39	ΚΟΝΤΕΛΛΗΣ Ι.Ε. ΑΕ	Αθήνα	03-Απρ-06
40	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΑΕ (ΚΑΒΑΛΑ)	Καβάλα	03-Απρ-06
41	ΚΡΙΚΟΣ ΑΕ	Θεσσαλονίκη	20-Ιουν-06
42	ΑΟΥΤΟΠΟΙΝΤ Α.Ε.	Αθήνα	01-Ιουλ-06
43	ΑΜΚΟ ΑΕ	Ηράκλειο	17-Οκτ-06
44	ΛΙΟΝ ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	05-Ιουλ-07

α/α	Εισαγωγείς Λιπαντικών / Επωνυμία εταιρείας	Πόλη	Ημερ. Ένταξης
1	FUCHS ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	Αθήνα	03-Μαΐ-04
2	MORRIS ΕΛΛΑΣ LUBRICANTS ΑΕΒΕ	Αθήνα	02-Σεπ-04
3	GEMINI TRADING ΑΕ	Αθήνα	11-Οκτ-04
4	ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ Α. & Φ.ΑΕ	Κοζάνη	08-Δεκ-04
5	ΤΟΤΑΛ ΕΛΛΑΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡ	Πειραιάς	22-Μαρ-04
6	ΔΗΜΗΤΡΑ ΑΕ	Αθήνα	08-Φεβ-05
7	ΚΑΡΑΟΥΛΑΝΗΣ Γ.-ΜΑΚΡΙΔΗΣ Δ. ΟΕ	Λάρισα	29-Μαρ-05
8	LUBRICATION ENGINEERS ΕΛΛΑΣ ΑΕΕΒΕΜ	Αθήνα	20-Απρ-05
9	ΚΑΣΙΜΑΤΗΣ Ι. Α.Ε.Ε.Ε.	Αθήνα	28-Απρ-05
10	ΣΑΚΣΟΝ ΑΕΒΕ	Αθήνα	03-Ιουν-05
11	ΔΡΑΚΩΝ ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	15-Ιουν-05
12	ΕΜΑ ΑΕ	Αθήνα	18-Ιουλ-05
13	ΕΣΚΙΑΔΗΣ Ι. & ΣΙΑ ΑΕ	Θεσ/νίκη	21-Ιουλ-05
14	ΕΛΤΡΕΚΑ ΑΕ	Αθήνα	11-Οκτ-05
15	ΕΛΤΡΑΚ ΑΕ	Αθήνα	11-Οκτ-05
16	ΔΥΝΑΤΕΚΟ ΑΕΕ	Αθήνα	20-Οκτ-05
17	ΣΚΑΖΙΚΗΣ Ε-ΜΑΡΑΓΚΟΣ Λ. ΑΕ	Αθήνα	20-Οκτ-05
18	ΜΟΜΠΙΛ ΟΙΛ ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	03-Ιαν-06
19	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ Π. & ΣΙΑ ΕΕ	Θεσ/νίκη	03-Ιαν-06
20	ΑΓΡΟΡΑΡΤΣ ΜΠΟΖΑΤΖΙΔΗΣ ΧΡ.ΑΕ	Ορεστιάδα	30-Ιαν-06
21	ΔΕΛΗΚΟΥΡΑΣ Ν.Σ. & ΣΙΑ ΟΕ	Βόλος	30-Ιαν-06
22	ΜΕΡΕΣΕΝΤΖΗΣ Ι.ΚΩΝ/ΝΟΣ	Θεσ/νίκη	30-Ιαν-06
23	ΑΓΝΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Σ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Θεσ/νίκη	30-Ιαν-06
24	ΚΟΙΟΣ Ι.ΚΩΝ/ΝΟΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ	Γιαννιτσά	30-Ιαν-06
25	LEADER PARTS ΑΕ	Αθήνα	20-Μαρ-06
26	ΤΣΕΛΛΟΣ Δ.Γ. ΟΕ	Θήβα	10-Απρ-06
27	ΤΣΙΑΝΑΚΑΣ ΔΗΜ.& ΣΙΑ ΕΕ	Τρίκαλα	01-Ιουν-06
28	ΓΚΟΓΚΑΣ ΗΡΑΚΛΗΣ	Αθήνα	09-Ιουλ-06
29	ΓΕΡΟΚΩΣΤΑΣ Β. ΕΠΕ	Λάρισα	01-Ιουλ-06
30	ΚΙΟΛΕΜΕΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Σέρρες	01-Ιουλ-06
31	ΔΑΝΔΟΛΟΣ ΠΑΝΤ. & ΣΙΑ ΕΕ	Αθήνα	03-Ιουλ-06
32	ΣΤΑΝΙΣΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	Καρδίτσα	20-Ιουλ-06
33	ΒΡΟΝΤΑΝΗΣ Π.& ΣΙΑ ΟΕ	Αθήνα	20-Ιουλ-06
34	ΛΑΜΠΡΙΑΝΙΔΗΣ Μ.-Ι.ΛΑΜΠΡΙΝΙΔΗΣ ΟΕ	Πειραιάς	01-Σεπ-06
35	ΑΝΔΡΕΑΔΗΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΑΕ	Θεσσαλονίκη	01-Οκτ-06
36	ΑΡΙΩΝ ΑΒΕΕ	Αθήνα	30-Οκτ-06
37	ΡΟΥΣΣΑΚΗΣ Γ.Δ.ΑΕ	Αθήνα	29-Δεκ-06
38	ΜΠΑΚΑΡΟΖΟΥ ΙΩΑΝΝΑ	Αθήνα	29-Δεκ-06
39	ΦΑΡΜΑΚΗΣ Σ.ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	Θεσσαλονίκη	29-Δεκ-06
40	ΓΚΑΡΗ ΧΡ. ΑΦΟΙ ΟΕ	Αθήνα	05-Ιουλ-07
41	ΓΚΙΟΥΛΕΚΑ ΣΟΦΙΑ	Θεσσαλονίκη	05-Ιουλ-07
42	ΣΕΡΕΣΛΗΣ Χ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Θεσσαλονίκη	04-Οκτ-07
43	ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ Γ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	Θεσσαλονίκη	04-Οκτ-07
44	ΚΑΠΡΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΕ	Θεσσαλονίκη	05-Νοε-07
45	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ Θ. ΕΠΕ	Θεσσαλονίκη	05-Νοε-07
46	ΝΟΪΚΟΣ Ε. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Θεσσαλονίκη	26-Φεβ-08
47	ΑΙΓΑΙΟΝ ΟΙΛ ΑΕΒΕΠ	Πειραιάς	28-Φεβ-08

α/α	Εισαγωγείς Λιπαντικών / Επωνυμία εταιρείας	Πόλη	Ημερ. Ένταξης
48	ΛΕΩΝΙΔΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Λάρισα	12-Μαρ-08
49	ΣΙΑΜΠΑΝ ΕΡΔΑΛ	Κομοτηνή	03-Απρ-08
50	ΝΕΟΧΗΜΙΚΗ Λ.Β.ΛΑΥΡΕΝΤΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ	Πειραιάς	23-Απρ-08
51	ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ Δ.& ΣΙΑ ΟΕ	Αθήνα	10-Ιουλ-08
52	ΧΑΟΥΤΟΝ ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	10-Ιουλ-08
53	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ	Θεσσαλονίκη	10-Ιουλ-08
54	ΜΕΓΑΛΙΔΗΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ	Θεσσαλονίκη	10-Ιουλ-08
55	ΤΟΨΗΣ ΑΕ	Γιαννιτσά	16-Ιαν-09
56	ΝΕΟΧΗΜΙΚΗ ΑΕΒΕ	Πειραιάς	29-Ιαν-09
57	UNITRACK ΑΕΕ	Αθήνα	05-Μαρ-09
58	ΕΝΡΟ HELLAS ΑΕ	Αθήνα	10-Μαρ-09
59	ATHENS ΓΚΙΑΡ ΑΕ	Αθήνα	16-Μαρ-09
60	ΝΑΘΕΝΑΣ Θ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Κρήτης	01-Σεπ-09
61	ΓΙΟΥΡΟΠΙΑΝ ΕΡ ΣΑΠΠΟΡΤ Μον. ΕΠΕ	Πειραιάς	01-Νοε-09
62	ΟΝΕΧ HELLENIC ΑΕ	Αθήνα	01-Νοε-09
63	Γ. ΚΟΝΑΞΗ -ΛΕΒΙΣΙΑΝΟΥ & ΣΙΑ ΟΕ	Αθήνα	01-Νοε-09
64	ΝΟΒΙΤΡΟΝ ΑΕ	Πειραιάς	23-Δεκ-09
65	ΤΡΑΔΕΤΕΧ ΕΠΕ	Αθήνα	23-Δεκ-09
66	ΙΝΤΕΡΤΡΑΚ ΕΠΕ	Θεσσαλονίκη	23-Δεκ-09
67	ΔΙΑΚΟΜΗΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΕΠΕ	Βόλος	23-Δεκ-09
68	ΜΥΛΟΥΛΗΣ Β. ΕΠΕ	Αθήνα	15-Ιαν-10
69	ΜΥΛΟΥΛΗΣ ΙΩΑΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Αθήνα	15-Ιαν-10
70	TOP OILS Μ.Ε.Π.Ε.	Αθήνα	16-Φεβ-10
71	ΚΟΝΤΟΓΛΟΥ ΝΕΣΤΟΡΑΣ	Βέροια	15-Ιουν-10
72	ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΑΝΤΩΣΗ ΑΕ	Αθήνα	18-Οκτ-10
73	C.P.S. INDUSRIES LTD	Αθήνα	18-Οκτ-10
74	Μ. ΑΞΙΩΤΗΣ & ΣΙΑ ΑΕ	Αθήνα	02-Νοε-10
75	ΑΦΟΙ Κ. ΤΡΟΥΣΑ ΟΕ	Κέρκυρα	04-Νοε-10
76	ΝΤΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΑΕ	Αθήνα	04-Νοε-10
77	ΓΑΛΑΝΗΣ Ι. - ΚΟΥΦΟΜΙΧΑΛΗΣ Χ & ΣΙΑ ΟΕ ΕΙΜΟΝ	Αθήνα	03-Ιαν-11
78	ΣΑΛΙΑΡΑ ΔΑΝΑΗ	Θεσσαλονίκη	03-Μαρ-11
79	ΛΙΟΣΗΣ Ε.ΚΑΙ ΣΙΑ Ο.Ε.	Αθήνα	21-Μαρ-11
80	ΤΣΟΥΚΑΛΗ ΑΝΤΙΓΟΝΗ & ΣΙΑΟΕ	Θεσσαλονίκη	07-Απρ-11
81	ΓΕΦΑ ΑΕ	Θεσσαλονίκη	20-Ιουν-11
82	ΕΡΓΟΝ ΤΖΑΝΙΔΑΚΗΣ ΕΜΠΟΡΙΑ ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΠΕ	Αθήνα	01-Ιουλ-11
83	ΒΙΟΣΥ ΑΕ	Αθήνα	19-Σεπ-11

α/α	Παραγωγοί Λιπαντικών / Επωνυμία εταιρείας	Πόλη	Ημερ. Ένταξης
1	CYCLON ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε	Αθήνα	04-Φεβ-03
2	MOTOR OIL HELLAS S.A	Αθήνα	04-Οκτ-04
3	AVIN OIL ΑΕ	Αθήνα	04-Φεβ-03
4	ΚΑΡΑΛΗΣ Ι. & Θ. Ο.Ε.	Πειραιάς	26-Ιουν-03
5	NIRCO ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ	Αθήνα	17-Σεπ-03
6	SLIDER ΑΕΒΕ	Πειραιάς	31-Οκτ-03
7	NOVALCO ΑΕΒΕ	Αθήνα	31-Οκτ-03
8	ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ Ε.& ΣΙΑ ΕΕ	Αθήνα	10-Νοε-03
9	REVOIL ΑΕΕΠ	Αθήνα	04-Δεκ-03
10	ΔΕΛΤΑ ΟΙΛ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ	Θεσ/νίκη	21-Ιαν-04
11	OIL NETWORK ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Αθήνα	06-Φεβ-04
12	SHELL ΕΛΛΑΣ ΑΕ	Πειραιάς	18-Μαρ-04
13	BP ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΕ	Αθήνα	01-Απρ-04
14	ΕΛΙΝ ΟΙΛ ΑΕ	Αθήνα	01-Απρ-04
15	ΒΙΑΣΦΑΛΤ Α.Ε.	Αθήνα	11-Μαϊ-04
16	CHEVRON HELLAS ΑΕΠ	Πειραιάς	25-Μαϊ-04
17	ΚΑΠΟΥΝΗΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ	Πειραιάς	01-Ιουλ-04
18	S.K.S. ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ ΑΒΕΓΕ	Θεσ/νίκη	28-Ιουλ-04
19	MAMIDOIL-JETOIL ΑΕΕΠ	Αθήνα	28-Ιουλ-04
20	ΠΑΣΙΟΥΡΑΣ Ε.Κ. Α.Ε.	Αθήνα	29-Ιουλ-04
21	CENTURY OILS HELLAS ΑΒΕΕ	Αθήνα	30-Αυγ-04
22	ΠΕΤΡΟΛΙΝ ΑΕΒΕ	Βόλος	02-Σεπ-04
23	ANATRON ENGINEERING ΑΕΒΕ ΔΙΑΘ.ΒΙΟΜ.	Αθήνα	06-Σεπ-04
24	ΔΑΜΑΣΚΗΝΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	Αθήνα	17-Σεπ-04
25	ΑΛΕΞΙΟΥ Π. & ΣΙΑ ΟΕ	Αθήνα	23-Σεπ-04
26	GAL OIL ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ ΕΠΕ	Αθήνα	08-Νοε-04
27	OSTREA ΑΕ	Πειραιάς	08-Νοε-04
28	ΣΚΟΝΔΡΑΣ ΣΠΥΡΟΣ	Θεσ/νίκη	08-Δεκ-04
29	ΡΟΛΑΝ ΦΙΣΣΕΡ & ΣΙΑ ΕΕ	Βόλος	23-Δεκ-04
30	DRACOIL ΑΕΕΠ	Αθήνα	24-Ιαν-05
31	ΜΠΑΔΑΣ Α. & ΣΙΑ Ε.Ε.	Αταλάντη	01-Ιουλ-04
32	ΕΚΟ ΑΒΕΕ	Αθήνα	16-Ιουν-05
33	ΜΠΙΜΠΛΙΤΖΗΣ Χ & ΣΙΑ - ΜΑΒΙΟΛ	Θεσ/νίκη	20-Ιουλ-05
34	ALDOM ΕΠΕ	Θεσ/νίκη	03-Ιαν-06
35	ΕΤΕΚΑ ΑΕ	Πειραιάς	03-Ιαν-06
36	ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΒΑΣ. ΑΕΒΕ	Αθήνα	20-Μαρ-06
37	ΛΕΙΒΑΔΑΡΟΣ Δ.-ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΑΧΑΙΑΣ ΑΕ	Πάτρα	20-Μαρ-06
38	OIL TECH ΑΒΕΕ	Αθήνα	20-Μαρ-06
39	ΖΟΡΜΠΑΣ Ε. & Μ.ΟΕ	Θεσ/νίκη	10-Μαϊ-06
40	ΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ Γ.ΒΑΣΙΛΗΣ ΑΕΒΕ	Αθήνα	20-Ιουν-06
41	ΜΕΖΕΣ ΑΘ.ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΑΕ	Θεσ/νίκη	01-Ιουλ-06
42	ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	Κομοτηνή	20-Ιουλ-06
43	ΖΑΦΕΙΡΑΤΟΣ Ι & Γ.ΟΕ	Αθήνα	24-Ιουλ-07
44	ΑΦΟΙ ΚΑΛΟΥΠΗ ΟΕ	Ευβοίας	24-Ιουλ-07
45	ΕΛΒΙΓΚΡΟ ΑΒΕΕ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ	Αθήνα	29-Αυγ-07



α/α	Παραγωγοί Λιπαντικών / Επωνυμία εταιρείας	Πόλη	Ημερ. Ένταξης
46	ΜΥΣΤΑΚΙΔΗΣ ΜΙΧ. & ΣΙΑ ΟΕ	Θεσσαλονίκη	22-Νοε-07
47	ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΑΕΒΕ	Χαλκιδική	26-Νοε-07
48	SAROL ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΕΠΕ	Σχηματάρι	08-Μαϊ-08
49	DENVER SLOPS ΑΕΒΕ ΟΡΥΚΤΕΛΑΙΑ-ΓΡΑΣΣΑ	Βοιωτία	30-Μαϊ-08
50	ELDON'S ΑΕΒΕ	Αθήνα	20-Μαρ-06