

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το υπ' αριθ. **4/2006** πρακτικό συνεδρίασης
του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Βέροιας

Αρ. απόφ. **108/2006**

Π ε ρ ί λ η ψ η

Εγκριση σύναψης σύμβασης μεταξύ του Δήμου και της «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.» για την εφαρμογή ολοκληρωμένου προγράμματος Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Α.Η.Η.Ε.).

Σήμερα **20 Φεβρουαρίου** του έτους **2006** ημέρα της εβδομάδας **Δευτέρα** και ώρα **20:00** συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο στην αίθουσα συνεδριάσεων του Δημοτικού Συμβουλίου Βέροιας, Μητροπόλεως 46, στο Δημαρχείο, ύστερα από την με ημερομηνία **16-2-2006** γραπτή πρόσκληση του Προέδρου που δόθηκε σ' όλους τους Συμβούλους, τους Δημαρχιακούς Παρέδρους και στον Δήμαρχο σύμφωνα με τα άρθρα 94, 108 & 119 του Π.Δ. 410/95 (Δ.Κ.Κ.) και 8 του Ν. 2539/97.

Αφού διαπιστώθηκε ότι παραβρίσκεται ο Δήμαρχος και ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία αφού επί συνόλου **31** μελών βρέθηκαν παρόντα **29** μέλη.

<u>Παρόντες</u>	<u>Απόντες</u>	<u>Παρόντες Δημαρχιακοί</u> <u>Πάρεδροι</u>
1. Χ. Γεωργιάδης	Κ. Πουλασουχίδης	Κ. Μιχαηλίδης
2. Α. Γκαμπέσης	Γ. Ορφανίδης	Π. Ποταμόπουλος
3. Β. Γιαννουλάκης		
4. Σ. Παναγιωτίδης		
5. Ι. Καλαϊτζίδης		
6. Ν. Κεχαγιόγλου		<u>Απόντες Δημαρχιακοί</u> <u>Πάρεδροι</u>
7. Ε. Δημούλα		Π. Πιτούλιας
8. Ε. Γουναράς		Γ. Μανακούλης
9. Ι. Ακριβόπουλος		
10. Μ. Τσαμήτρου-Καραχατζή		
11. Θ. Σιδηρόπουλος		
12. Γ. Τροχόπουλος		
13. Χ. Τζήκα-Μπατσαρά	<u>ΣΗΜΕΙΩΣΗ:</u> 1) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 105/2006 απόφασης αποχώρησαν οι κ.κ. Α. Γκαμπέσης, Ι. Καλαϊτζίδης, Γ. Τροχόπουλος.	
14. Μ. Σακαλής	2) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 106/2006 απόφασης προσήλθε ο κ. Α. Γκαμπέσης.	
15. Χ. Φουρνιάδης	3) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 108/2006 απόφασης προσήλθε ο κ. Δ. Δάσκαλος.	
16. Χ. Ντόβας	4) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 109/2006 απόφασης αποχώρησε ο κ. Μ. Γαβρίδης.	
17. Σ. Κρομμύδας	5) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 110/2006 απόφασης αποχώρησε ο κ. Ι. Κουρουζίδης.	
18. Β. Ρήσσου	6) Κατά τη συζήτηση της υπ' αριθ. 123/2006 απόφασης αποχώρησε ο κ. Α. Γκαμπέσης.	
19. Κ. Χιονίδης		
20. Χ. Ουσουλτζόγλου-Γεωργιάδου		
21. Ι. Κουρουζίδης		
22. Μ. Γαβρίδης		
23. Δ. Δάσκαλος		
24. Α. Δελαβερίδης		
25. Γ. Μιχαηλίδης		
26. Σ. Μηλιόπουλος		
27. Α. Παπαστεργίου		
28. Α. Τσιάρας		
29. Η. Σοφιανίδης		

Στη συνέχεια ο πρόεδρος εισηγούμενος το 4^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη του συμβουλίου το από 14-2-2006 εισηγητικό σημείωμα του αντιδημάρχου Χρήστου Γεωργιάδη, που έχει ως εξής:

Σας γνωρίζουμε ότι με το συνημμένο έγγραφο της η Α.Ε. ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ προτείνει την συνεργασία του Δήμου μας για την εφαρμογή ολοκληρωμένου προγράμματος εναλλακτικής διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ).

Η εφαρμογή αυτού του προγράμματος που προβλέπεται από το Ν.2339/2001 και των κοινοτικών οδηγιών 2002/95 και 2002/96 προβλέπει:

1.-Προβολή και ευαισθητοποίηση των δημοτών.

2.-Συλλογή και μεταφορά των ΑΗΗΕ από τους χώρους ευθύνης των Δήμων στα σημεία συλλογής που θα ορισθούν σε συνεργασία του Δήμου και της «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΕ».

3.-Προσωρινή αποθήκευση και κατηγοριοποίηση των συλλεχθέντων ΑΗΗΕ σε containers στο σημείο συλλογής του Δήμου σύμφωνα με τις υποδείξεις του Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης.

4.-Μεταφορά των ΑΗΗΕ από το σημείο συλλογής του Δήμου είτε προς χώρους προσωρινής αποθήκευσης είτε προς εργοστάσια επεξεργασίας.

Τα υπ' αριθ. 1 & 4 του προγράμματος θα γίνουν με δαπάνες του συστήματος καθώς και η τοποθέτηση των containers.

Υστερα από τα παραπάνω παρακαλείται το Δημοτικό Συμβούλιο ν'αποφασίσει για την συμμετοχή του Δήμου μας στο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού εξοπλισμού και σε θετική περίπτωση εξουσιοδότηση του κ. Δημάρχου ή Αντιδημάρχου για την υπογραφή της σύμβασης συνεργασίας.

Επίσης ο πρόεδρος έθεσε υπόψη του συμβουλίου και την από 16-2-2006 εισήγηση της επιτροπής Ανάπτυξης του Δ.Σ., με την οποία αυτή εισηγείται υπέρ της συνεργασίας του Δήμου με την εταιρεία «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.» για την εφαρμογή του ολοκληρωμένου προγράμματος Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Α.Η.Η.Ε.).

Και κάλεσε το συμβούλιο ν' αποφασίσει σχετικά.

Δήμαρχος: Το 2001 ψηφίστηκε ο νόμος με τον οποίο εναρμονίζεται η Εθνική νομοθεσία στη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, σχετικά με τον καθορισμό των κατευθύνσεων των μέτρων και των διαδικασιών για την διαχείριση των στερεών αποβλήτων. Το 2004 ψηφίστηκε το προεδρικό διάταγμα με το οποίο καθορίζονται ειδικότερες λεπτομέρειες για την διαχείριση των ανακυκλώσιμων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Στη συνέχεια συστάθηκε σε πανελλαδικό επίπεδο η εταιρεία ανακύκλωσης συσκευών ΑΕ και η Τοπική Αυτ/ση συμμετέχει σ' αυτήν την εταιρεία με τρία μέλη στο διοικητικό συμβούλιο της εταιρείας, με τρία μέλη από τον ενιαίο σύνδεσμο καθ/τας Αττικής και ένα μέλος του ενιαίου συνδέσμου καθ/τας Θεσ/νίκης. Ο σκοπός αυτής της εταιρείας είναι να συγκεντρώνει τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Την προηγούμενη εβδομάδα με επισκέφθηκε ο διευθύνων σύμβουλος αυτής της εταιρείας και ζήτησε να ενταχθεί και ο Δήμος μας σ' αυτό το πρόγραμμα. Συγκεκριμένα ήρθε στις 13-2-2006, κατέθεσε το αίτημα και την πρότασή του. Στη συνέχεια παρέπεμψε το αίτημα στην αντίστοιχη επιτροπή του Δήμου προκειμένου να επεξεργαστεί την πρόταση, και να φέρει εισήγηση στο Δ.Σ. Η εταιρεία θα αναλάβει την δημοσιοποίηση σε τοπικό επίπεδο της δραστηριότητας αυτής να ευαισθητοποιηθεί ο κόσμος για την συγκέντρωση αυτού του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και την μεταφορά από την πόλη μας στο εργοστάσιο όπου θα ανακυκλώνεται το υλικό αυτό. Η υποχρέωση του Δήμου

είναι να διαθέσει χώρο προκειμένου η εταιρεία να εγκαταστήσει ένα κοντέινερ για να μαζεύει ο Δήμος τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό. Ο Δήμος θα διαθέτει το προσωπικό και τον μηχανολογικό εξοπλισμό και ανά ένα τόνο τέτοιου υλικού θα πληρώνεται από την εταιρεία με 40€. Νομίζω ότι είναι υποχρέωσή μας να ενταχθούμε και μεις σ' αυτό το πρόγραμμα προκειμένου να προστατεύσουμε το περιβάλλον και να μην διατίθεται ανεξέλεγκτα από τους πολίτες και από τους φορείς αυτό το υλικό. Έτσι μετά την σύμβαση που υπογράψαμε με άλλη μία εταιρεία μέσω του Ενιαίου Συνδέσμου Καθ/τας Ν.Ημαθίας για την ανακύκλωση του χαρτιού, αλουμινίου και άλλων υλικών, ερχόμαστε να συμπληρώσουμε την διαχείριση των συγκεκριμένων αποβλήτων, προκειμένου να διατίθενται στο σκουπιδότοπο της περιοχής μας μέχρι που να γίνει ο ΧΥΤΑ στο νομό μας, να μειώσουμε όσο είναι δυνατόν την ρύπανση του περιβάλλοντος και να διαχειριστούμε με τον καλύτερο τρόπο τα απόβλητα της πόλης του Δήμου μας γενικότερα.

Πρόεδρος: Συμφωνεί το σώμα με την εισήγηση της επιτροπής Ανάπτυξης, όπως υποστηρίχθηκε και από τον κ. Δήμαρχο;

Σύμβουλοι: Ναι.

Το Δ. Σ μετά από διαλογική συζήτηση αφού έλαβε υπόψη:

- 1.- Το από 14-2-2006 εισηγητικό σημείωμα του αντιδημάρχου Χ. Γεωργιάδη.
- 2.- Την από 13-2-2006 επιστολή της εταιρείας «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.».
- 3.- Τις διατάξεις του Ν. 2939/2001(ΦΕΚ 179/Α'/2001) του Π.Δ. 117/2004 και των αριθ. 2002/95 και 2002/96 Κοινοτικών Οδηγιών.
- 4.- Την αριθ. 105134/10-6-2004 απόφαση Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ (ΦΕΚ 905/Β'/17-6-2004), με την οποία εγκρίθηκε η οργάνωση συλλογικού συστήματος ανακύκλωσης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, φορέας του οποίου είναι η εταιρεία «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.».
- 5.- Την ανάγκη συμμετοχής του Δήμου στην κατάρτιση προγράμματος εναλλακτικής διαχείρισης των παραγομένων σε χώρους της αρμοδιότητάς του αποβλήτων ηλεκτρικού & ηλεκτρονικού εξοπλισμού σε συνεργασία με συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης για την προστασία του περιβάλλοντος και της δημόσιας υγείας.
- 6.- Την από 16-2-2006 εισήγηση της επιτροπής ανάπτυξης του Δ.Σ.
- 7.- Τις διατάξεις των άρθρων 24 & 106 του Π.Δ. 410/95 (Δ.Κ.Κ.).

Αποφασίζει Ομόφωνα

Α) Εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης μεταξύ του Δήμου Βέροιας και της εταιρείας «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.» για την εφαρμογή ολοκληρωμένου προγράμματος Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (Α.Η.Η.Ε.), που έχει ως εξής:

Στο Αιγάλεω Αττικής, σήμερα την 25/2/2006 μεταξύ των παρακάτω συμβαλλομένων:

αφενός

Της ανώνυμης εταιρείας με την επωνυμία «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και το διακριτικό τίτλο «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.», που εδρεύει στο Αιγάλεω, Λεωφ. Κηφισού αριθ. 166 και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή του παρόντος από τον Διευθύνοντα Σύμβουλο της εταιρείας κ. Κωνσταντίνο Σιώρη και τον Εντεταλμένο Σύμβουλο κ. Αλέξανδρο Αλούκο (στο εξής καλούμενη η «Εταιρεία» ή το «Σύστημα»)

αφετέρου

του Δήμου Βέροιας (οδός Μητροπόλεως 46, ΑΦΜ 090332076, ΔΟΥ Βέροιας) και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή του παρόντος από τον Δήμαρχο κ. Χρήστο Σκουμπόπουλο, κάτοικο Βέροιας (στο εξής καλούμενος ο «Δήμος»).

ΠΡΟΟΙΜΙΟ

Α. Η Εταιρεία έχει οργανώσει εγκεκριμένο από το Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ [δυνάμει της υπ' αριθ. 105134/10.6.2004 απόφασης του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ, (ΦΕΚ 905 Β'/17.6.2004)] συλλογικό σύστημα ανακύκλωσης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού σύμφωνα με το Ν. 2939/2001 και το Π.Δ. 117/2004.

Β. Οι Δήμοι και οι κοινότητες ως αρμόδιες για τη συλλογή και διαχείριση των απορριμμάτων εντός των ορίων, όπου εκτείνεται η αρμοδιότητα τους σύμφωνα με το άρθρο 24 του ΠΔ 410/1995, οφείλουν να εντάξουν το δικό τους σύστημα διαχείρισης που ήδη εφαρμόζουν στο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης των ΑΗΗΕ της ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.

Γ. Ειδικότερα στην περιφέρειά του ο Δήμος αναλαμβάνει με τα δικά του μεταφορικά μέσα τη συλλογή των ΑΗΗΕ, η οποία συλλογή θα πραγματοποιείται κατόπιν επικοινωνίας με το κοινό, από διάφορα σημεία παραλαβής προς το σκοπό της μεταφοράς και προσωρινής τοποθέτησης τους στον δημοτικό χώρο συγκέντρωσης.

Δ. Ο Δήμος διαθέτει τα απαιτούμενα μέσα, προσωπικό και εξοπλισμό και έχει την απαιτούμενη υποδομή και εμπειρία για τη συλλογή και μεταφορά των ΑΗΗΕ.

Ε. Η συλλογή των ΑΗΗΕ τα οποία, δεν αποτελούν επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα την υπ' αριθ. Η.Π. 50910/2727 για «τα μέτρα και όροι για τη Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων. Εθνικός και Περιφερειακός Σχεδιασμός Διαχείρισης», θα πραγματοποιείται χωριστά από τα οικιακά απόβλητα.

ΣΤ. Λαμβάνοντας υπόψιν, ότι η κοινοτική οδηγία 2002/96 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27^{ης} Ιανουαρίου 2003 θέτει ως εθνικό στόχο για το έτος 2006 τη χωριστή συλλογή 4 kg ΑΗΗΕ κατά μέσο όρο ανά κάτοικο, δηλαδή τη συλλογή 44.000 τόνων, ο Δήμος με τη σειρά του συμμετέχει κατά την αναλογία της εκτάσεως της περιφέρειας αυτού και του πληθυσμού του, στην επίτευξη του προαναφερθέντος στόχου.

συμφωνήθηκαν και έγιναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα :

1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Με την παρούσα η Εταιρεία αναθέτει στον Δήμο και ο Δήμος, δυνάμει της αριθ. **108/2006** απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου του, αναλαμβάνει για την περιφέρεια της αρμοδιότητας του την εκτέλεση των εργασιών συλλογής, φόρτωσης και μεταφοράς των ΑΗΗΕ προς τις εγκαταστάσεις του Δήμου, όπου θα εκφορτώνονται και θα τοποθετούνται προσωρινά τα ΑΗΗΕ έως ότου τα παραλάβει η εταιρεία με δικά της μέσα για να τα μεταφέρει τις εγκαταστάσεις επεξεργασίας.

2. ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

2.1 Συλλογή και φόρτωση:

Το προσωπικό του Δήμου θα συλλέγει τα ΑΗΗΕ κατόπιν επικοινωνίας του με το κοινό και σχετικής υπόδειξης του ως προς τα σημεία παραλαβής και την ημέρα της εβδομάδας και θα τα φορτώνει στα μεταφορικά οχήματα που διαθέτει ο Δήμος προς το σκοπό της εναπόθεσης και προσωρινής τοποθέτησης τους στις εγκαταστάσεις του

Δήμου που θα αποτελεί το δημοτικό χώρο συγκέντρωσης των ΑΗΗΕ. Η φόρτωση των ΑΗΗΕ θα πραγματοποιείται σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που τίθενται στο Παράρτημα Α του παρόντος.

2.2 Μεταφορά:

Η μεταφορά των ΑΗΗΕ θα πραγματοποιείται με τα μεταφορικά οχήματα του Δήμου από διάφορα σημεία συλλογής με προορισμό το δημοτικό χώρο συγκέντρωσης. Η ευθύνη της ασφαλούς μεταφοράς των ΑΗΗΕ από τα διάφορα σημεία όπου θα συλλέγονται έως και τον χώρο συγκέντρωσης τους θα βαρύνει αποκλειστικά το Δήμο.

- 2.2.1. Ο Δήμος διαθέτει ασφαλιστήρια συμβόλαια αστικής ευθύνης για τα οχήματα μεταφοράς.
- 2.2.2. Οι οδηγοί θα πρέπει να έχουν τις κατάλληλες άδειες οδήγησης για τα συγκεκριμένα οχήματα.
- 2.2.3. Επί των οχημάτων θα πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός της άδειας καθώς και ο Δήμος στον οποίο ανήκουν.

2.3 Συγκέντρωση :

2.3.1 Το προσωπικό του Δήμου μετά την εκφόρτωση θα τοποθετεί τα ΑΗΗΕ ανά κατηγορία στον δημοτικό χώρο συγκέντρωσης που διαθέτει αποκλειστικά προς το σκοπό αυτό ο Δήμος.

2.3.2. Πιο συγκεκριμένα, ως χώρος συγκέντρωσης των ΑΗΗΕ ορίζεται ο δημοτικός χώρος του γκαράζ που βρίσκεται στην επαρχιακή οδό Βέροιας-Αγ. Βαρβάρας, συνολικής έκτασης 9.663,32τ.μ., ο οποίος επαρκεί για την τοποθέτηση containers. Ο χώρος αυτός θα χρησιμοποιηθεί αποκλειστικά και μόνο για την προσωρινή τοποθέτηση και φύλαξη των ΑΗΗΕ μέχρι την απομάκρυνση τους με ευθύνη του συστήματος και την παράδοσή τους στις εγκαταστάσεις επεξεργασίας.

2.3.3 Ο Δήμος δηλώνει δια του εκπροσώπου του και εγγυάται, ότι τηρουμένου του άρθρου 240 του ΠΔ 410/1995

- έχει τη νομή και κατοχή αλλά και τη εν γένει εξουσία διαχείρισης και εκμετάλλευσης του χώρου συγκέντρωσης,
- ο χώρος είναι κατάλληλα περιφραγμένος και φυλασσόμενος ώστε δεν είναι εφικτή η πρόσβαση τρίτων σε αυτόν,
- ο χώρος πληρεί τις προϋποθέσεις που ορίζει ο νόμος για την ασφάλεια και την υγιεινή,
- ο χώρος δεν είναι κοινόχρηστος χώρος και ως εκ τούτου δε θεωρείται ως ακίνητο εκτός συναλλαγής σύμφωνα με τα άρθρα 968 και 971 του Α.Κ.
- ο χώρος είναι ελεύθερος από κάθε δικαίωμα τρίτου και κάθε εν γένει διεκδίκηση.

2.4 Στα πλαίσια της συνεργασίας των μερών και αποκλειστικά για την εξυπηρέτηση των δημοτών, ο Δήμος συμφωνεί να παραχωρήσει στην Εταιρεία το δικαίωμα τοποθέτησης καλαίσθητων κάδων για τη συλλογή των μικρών ηλεκτρικών συσκευών σε συγκεκριμένους δημοτικούς χώρους που θα υποδείξει ο Δήμος στην Εταιρεία. Οι εξωτερικοί χώροι, εκτός των προαυλίων των σχολείων, μπορούν να αποτελέσουν τέτοια σημεία τοποθέτησης κάδων συλλογής μικρών ηλεκτρικών συσκευών, ενεργοποιώντας κατά αυτόν τον τρόπο και τους μαθητές στη συλλογική προσπάθεια ανακύκλωσης.

3. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

3.1 Για την εκτέλεση των υπό ανωτέρω (2) εργασιών συμφωνείται, ότι η Εταιρεία θα καταβάλλει στο Δήμο το ποσό των Σαραντα (40) Ευρώ ανά τόννο συλλεγομένων ΑΗΗΕ, στο οποίο ποσό περιλαμβάνονται και τα πάσης φύσεως έξοδα του Δήμου για την εκτέλεση του συνόλου των ανατεθεισών σ' αυτόν εργασιών.

Η καταβολή της αμοιβής θα πραγματοποιείται εντός ενός μηνός από το τέλος εκάστου μηνός, οπότε ο Δήμος εξέδωσε τα σχετικά παραστατικά προς την Εταιρεία.

3.3 Τον Δήμο βαρύνουν όλες οι δαπάνες μισθών, ημερομισθίων, ασφαλιστικών εισφορών κυρίων και επικουρικών ασφαλιστικών ταμείων του προσωπικού που θα απασχολεί για την εκτέλεση των εργασιών, για την καταβολή των οποίων αποκλειστικά αρμόδιος είναι ο Δήμος και ουδεμία ευθύνη φέρει η Εταιρεία.

3.4 Ρητώς συμφωνείται μεταξύ των μερών ότι οι δαπάνες συντήρησης, λειτουργίας, μισθώσεως ή άλλης χρήσεως των μεταφορικών μέσων θα βαρύνουν αποκλειστικά και μόνο το Δήμο.

3.5 Ρητά συμφωνείται δια του παρόντος, ότι εξαιρετικά οι δαπάνες διαμόρφωσης του χώρου και τα έξοδα τοποθέτησης των containers σε αυτόν θα βαρύνουν την Εταιρεία.

4. ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ

Η Εταιρεία δικαιούται με δικά της μέσα να ετοιμάσει διαφημιστικά σποτ (τηλεοπτικά και ραδιοφωνικά) για την προώθηση των σκοπών του Συστήματος, ενώ ο Δήμος αναλαμβάνει την υποχρέωση να προβεί σε όλες τις απαραίτητες ενέργειες για την ενημέρωση των δημοτών σχετικά με το έργο του Συστήματος και τον τρόπο λειτουργίας του καθώς και για την ευαισθητοποίηση του κοινού για τα θέματα της ανακύκλωσης, με δαπάνες του Συστήματος.

5. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΗΜΟΥ

5.1 Ο Δήμος σε συνεργασία με το Σύστημα θα μεριμνά για την κατάρτιση και εκπαίδευση του απασχολούμενου από αυτόν προσωπικού σε θέματα ασφάλειας και γνώση χειρισμού, συλλογής, μεταφοράς και αποθήκευσης των ΑΗΗΕ για την αποφυγή κάθε κινδύνου για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον.

5.2 Ο Δήμος υποχρεούται να εκτελεί τις ανατεθείσες σε αυτόν εργασίες προσηκόντως και εμπροθέσμως σε συνάρτηση με τον επιδιωκόμενο στόχο, όπως αναφέρεται στο προσόμιμο.

5.3 Ο Δήμος υποχρεούται να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα ασφαλούς φύλαξης του χώρου συγκέντρωσης των ΑΗΗΕ για την αποφυγή ανάφλεξης και πρόκλησης εκρήξεων ή πυρκαγιών σύμφωνα με το άρθρο 30 του Π.Δ του 410/1995.

5.4 Ο Δήμος υποχρεούται να εξοπλίζει τα μεταφορικά μέσα που χρησιμοποιεί με τα κατάλληλα μέσα για την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών (π.χ. πυροσβεστήρες, γάντια, κράνη, φαρμακείο κτλ.) καθώς και σύστημα επικοινωνίας.

5.5 Ο Δήμος δεν έχει δικαίωμα να υποκαταστήσει άλλον στην εκτέλεση των εργασιών που του έχει αναθέσει η Εταιρεία.

6. ΔΙΑΡΚΕΙΑ

6.1 Η διάρκεια της παρούσας σύμβασης ορίζεται τριετής (3ετής) αρχόμενη από την ημερομηνία υπογραφής της και λήγουσα την **24/2/2008**.

6.2 Ένα (1) μήνα πριν την ημερομηνία λήξης της παρούσας, τα μέρη μπορούν με νεότερη έγγραφη συμφωνία τους να συμφωνήσουν την ανανέωση της παρούσας για το ίδιο ή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

7. ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ

7.1. Τα συμβαλλόμενα μέρη δε θα ευθύνονται σε περίπτωση υπερημερίας ή αδυναμίας εκπλήρωσης των συμβατικών υποχρεώσεών τους για λόγους ανωτέρας βίας, όπως είναι ενδεικτικά οι απεργίες ή άλλες εργατικές αναταραχές, οι θεομηνίες, φυσικές καταστροφές, πόλεμος, επιβολή στρατιωτικού νόμου, υπό την προϋπόθεση, ότι το μέρος που επιθυμεί να κάνει χρήση της ρήτρας αυτής, οφείλει να ειδοποιεί το άλλο μέρος για την επέλευση του γεγονότος.

7.2. Το μέρος που επικαλείται το γεγονός της ανωτέρας βίας θα καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια προκειμένου να αποτρέψει τις δυσμενείς επιπτώσεις του γεγονότος αυτού, και αμέσως μετά την παρέλευσή του θα αναλάβει τις υποχρεώσεις του σύμφωνα με την παρούσα, εφόσον η σύμβαση δεν έχει καταγγελθεί από το άλλο μέρος σύμφωνα με τα οριζόμενα στην επόμενη παράγραφο.

7.3. Εάν το γεγονός ανωτέρας βίας διαρκεί περισσότερο από ένα (1) μήνα από την ημερομηνία που το μέρος, το οποίο επικαλείται αυτό το γεγονός, θα έπρεπε να είχε ολοκληρώσει τις υποχρεώσεις του, το άλλο μέρος μπορεί να καταγγείλει τη σύμβαση με έγγραφη ειδοποίηση προς το άλλο μέρος.

8. ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑ

8.1 Καθένα από τα μέρη έχει δικαίωμα να καταγγείλει την παρούσα σύμβαση μόνο για σπουδαίο λόγο, κοινοποιώντας προς το άλλο μέρος έγγραφη ειδοποίηση τουλάχιστον δεκαπέντε (15) ημέρες πριν την ημερομηνία από την οποία επιθυμεί να επέρχονται τα αποτελέσματα της καταγγελίας. Ως σπουδαίος λόγος θεωρείται η παράβαση οποιουδήποτε όρου της παρούσας σύμβασης. Στην περίπτωση αυτή το μέρος που καταγγέλλει τη σύμβαση έχει επιπλέον δικαίωμα να ζητήσει από το άλλο μέρος την καταβολή αποζημίωσης για την αποκατάσταση κάθε θετικής και αποθετικής ζημίας που θα έχει υποστεί εξαιτίας της παράβασης των όρων της παρούσας.

8.2 Η Εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα να καταγγείλει άμεσα τη σύμβαση με μονομερή καταγγελία της κοινοποιούμενη στον Δήμο σε περίπτωση καθυστέρησης εκτέλεσης των εργασιών πέραν των εξήντα (60) ημερών

9. ΜΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συμφωνείται ρητά με το παρόν, ότι η Εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα εντός της περιφέρειας του Δήμου να αναθέτει τις εργασίες συλλογής, μεταφοράς και αποθήκευσης των ΑΗΗΕ σε οποιαδήποτε άλλο πρόσωπο πληρεί τις προϋποθέσεις του άρθρου 10 του Π.Δ. 117/2004.

10. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ - ΙΣΧΥΣ ΟΡΩΝ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

10.1 Οι όροι της παρούσας σύμβασης δύναται να τροποποιηθούν μόνο κατόπιν έγγραφης συμφωνίας των μερών αποκλεισμένου οποιουδήποτε άλλου αποδεικτικού μέσου και αυτού ακόμη του όρκου.

10.2 Σε περίπτωση που κάποιος όρος κηρυχθεί άκυρος ή για οποιονδήποτε λόγο ανίσχυρος, αυτό κατά κανόνα δεν θα επηρεάσει τη σύμβαση η οποία παραμένει ισχυρή, εκτός εάν η μη εφαρμογή του όρου αυτού καθιστά αδύνατη την εφαρμογή της και συνιστά λόγο καταγγελίας υπέρ οποιουδήποτε από τα συμβαλλόμενα μέρη.

11. ΔΩΣΙΔΙΚΙΑ – ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ

Σε περίπτωση που ανακύψει οποιαδήποτε διαφορά μεταξύ των μερών κατά την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, αποκλειστικά αρμόδια θα είναι τα Δικαστήρια της Αθήνας και εφαρμοστέο δίκαιο το Ελληνικό.

Σε πίστωση των ανωτέρω το παρόν ιδιωτικό συμφωνητικό αφού ανεγνώσθη από τα συμβαλλόμενα μέρη, υπογράφηκε σε τέσσερα (4) πρωτότυπα και κάθε μέρος έλαβε από δύο. Έκαστος των συμβαλλομένων έχει την ευθύνη υποβολής της σύμβασης στην αρμόδια Δ.Ο.Υ με τη μορφή κατάστασης.

ΤΑ ΣΥΜΒΑΛΛΟΜΕΝΑ ΜΕΡΗ

(ακολουθούν υπογραφές)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

Τεχνικές Προδιαγραφές Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)

Ι. ΣΥΛΛΟΓΗ – ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΑΗΗΕ

Οι ανάγκες συλλογής – μεταφοράς ΑΗΗΕ μπορούν να καλυφθούν είτε από τους συνεργαζόμενους ΟΤΑ είτε από ιδιώτες μεταφορείς. Οι γενικές αρχές που διέπουν το σύστημα (οι οποίες δεν εξαρτώνται από τον μηχανολογικό εξοπλισμό που θα χρησιμοποιηθεί ανά περίπτωση) είναι οι εξής:

- Τα ψυγεία και οι ψυκτικοί μηχανισμοί πρέπει να μεταφέρονται και να φορτώνονται από τα αρχικά σημεία συλλογής στα κέντρα προσωρινής αποθήκευσης με τέτοιο τρόπο, ώστε να μην καταπονούνται. Οποιαδήποτε μηχανική καταπόνηση (πχ συμπίεση/κόψιμο) μπορεί να έχει ως συνέπεια την έκλυση των ODS (Ozone Depleting Substances) στην ατμόσφαιρα. Πρέπει να προσέχουμε ειδικότερα τα εξής σημεία
 1. Οι συσκευές να μην συμπιέζονται περιμετρικά και ειδικότερα στα σημεία που υπάρχει το ψυκτικό υγρό
 2. Να μην γίνονται τομές και κοψίματα στα σημεία όπου βρίσκεται τοποθετημένος αφρός μονώσεως.
 3. Να μην υπάρχει διαρροή λαδιού από τα compressors των συσκευών.
 4. Κατά το στάδιο της φόρτωσης και της εκφόρτωσης οι συσκευές δεν πρέπει να χτυπήσουν ή να πέσουν κάτω (στο δάπεδο της καρότσας ή στο έδαφος από ύψος). Επίσης δεν πρέπει να γλιστρήσουν ή να πέσουν κατά την φάση της μεταφοράς.
 5. Οι συσκευές πρέπει να μεταφέρονται σε όρθια θέση. Απαγορεύεται να μεταφέρονται σε οποιαδήποτε άλλη θέση (πχ με την πλάτη ή ανάποδα), λόγω του κινδύνου διαρροής υγρών.
 6. Κατά την μεταφορά, το μέσο ενεργό ύψος απόθεσης συσκευών να μην ξεπερνάει τα 2,2μ. Αυτό για να μην έχουμε κίνδυνο ανατροπής του ψυγείου κατά την μεταφορά
 7. Στην περίπτωση που αποθηκευτούν στο φορτηγό 2 συσκευές (η μια πάνω στην άλλη) αυτό να γίνει με τέτοιο τρόπο, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος ανατροπής των υπερκείμενων συσκευών κατά τη μεταφορά.

- Οι οθόνες και οι τηλεοράσεις πρέπει να φορτώνονται προσεκτικά με τέτοιο τρόπο, ώστε να μην σπάσει το έμπροσθεν τμήμα του καθοδικού σωλήνα. Στην περίπτωση που σπάσει το τζάμι, τότε δεν είναι δυνατή η ανακύκλωση του καθοδικού σωλήνα που περιέχεται στις οθόνες H/Y και τις τηλεοράσεις. Το ίδιο ισχύει και για τα κινητά τηλέφωνα, όπου εκεί πρέπει να γίνει μέριμνα για την μη καταστροφή της οθόνης υγρών κρυστάλλων που περιέχεται σε αυτά.

Ενδείκνυνται τα καλάθια συλλογής-μεταφοράς (pallet boxes) για την μεταφορά και προσωρινή αποθήκευση των ειδών αυτών χωρίς να υπάρχει ο κίνδυνος καταστροφής τους

- Οι λαμπτήρες φθορισμού δεν πρέπει να φορτώνονται «χύμα», διότι είναι πολύ εύκολη η καταστροφή τους κατά την μεταφορά λόγω της ιδιαίτερης ευαισθησίας που παρουσιάζουν σε οποιαδήποτε μηχανική καταπόνηση. Πρέπει να σημειωθεί πως εάν ο λαμπτήρας σπάσει, τότε είναι αδύνατη η ανακύκλωσή του, οπότε και πρέπει να οδηγηθεί προς καταστροφή.

Ο ευκολότερη και ασφαλέστερη μέθοδος για να πακετάρουμε και να μεταφέρουμε τους λαμπτήρες είναι να βάλουμε τον παλιό λαμπτήρα πίσω στο κουτί του καινούργιου λαμπτήρα την στιγμή που τον αντικαθιστούμε.

Για την κατάλληλη μεταφορά τους ενδείκνυνται τα εξής συστήματα:

- μεταλλικό τροχήλατο κουτί (pallet box) έχοντας διαμορφωμένες κατάλληλες θήκες για να μπαίνουν οι λάμπες.
- Ξύλινο κουτί (pallet box) το οποίο τοποθετείται σε ειδικά διαμορφωμένη παλέτα, ανάλογα με το μέγεθός του
- Κιβώτια φτιαγμένο από λαμαρίνα με άνοιγμα από το πλάι και από πάνω, διαφόρων μεγεθών
- Βαρέλια ειδικά διαμορφωμένα για μεταφορά λαμπτήρων από σκληρό πλαστικό (lamp barrels)
- Ειδικά εύκαμπτοι σωλήνες φτιαγμένοι από fiber glass (fiber- barrels)
- Σε περίπτωση που τέτοια διάταξη δεν είναι διαθέσιμη, πρέπει να γίνει ειδική μέριμνα για να μην σπάσουν (πχ να αποθηκεύονται χωριστά σε κάποιο σημείο του αυτοκινήτου χωρίς να έρχονται σε επαφή με άλλα αντικείμενα).

Κατά την αποθήκευση – μεταφορά λαμπτήρων, αυτά που πρέπει να γίνονται είναι τα εξής:

<i>Τι πρέπει να κάνουμε</i>	<i>Τι δεν πρέπει να κάνουμε</i>
Να αδειάζουμε τα μέσα αποθήκευσης (παλετοκιβώτια, drums κλπ) πριν τα γεμίσουμε με λαμπτήρες	Να αφήνουμε να βραχούνε τα κιβώτια ή να τα αποθηκεύουμε κοντά σε σημεία πτώσεως υλικών
Να αποθηκεύουμε-συσκευάζουμε τους λαμπτήρες χωρίς διαχωριστές και άλλα στοιχεία από την προηγούμενη συσκευασία	Να υπερφορτώνουμε τις παλέτες με συνέπεια την πιθανότητα σπασίματος των κιβωτίων στο κάτω μέρος
Να γεμίζουμε και να κλείνουμε τα κενά που προκύπτουν με καθαρό χαρτί ή άλλο μαλακό υλικό	Να πακετάρουμε διαφορετικά μήκη λαμπτήρων μαζί
Να ασφαλίζονται τα μέσα μεταφοράς με περιτύλιξή τους στην παλέτα μεταφοράς	Να δένουμε μαζί τις λάμπες μεταξύ τους

<p>Να αναγράφεται στο κιβώτιο η πινακίδα</p> <p>Είδος : Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού</p> <p>Κατηγορία: Λαμπτήρες</p> <p>Σκοπός διακίνησης: Ανακύκλωση</p>	<p>Το μέγιστο ύψος αποθήκευσης δεν πρέπει να ξεπερνά τις 66' (1,65μ)</p>
<p>Να αποθηκεύονται σε ξηρό μέρος. Απαγορεύεται να αποθηκεύονται στο ύπαιθρο.</p>	<p>Να μην χρησιμοποιούμε ταινία κόνεως ή ηλεκτρική</p>

- Οι υπόλοιπες συσκευές μπορούν να μεταφέρονται μαζί, εκτός εαν υπάρχει συγκεκριμένη κατηγοριοποίηση από το Σύστημα. Βέβαια και στην περίπτωση αυτή πρέπει να προσέχουμε για τυχόν διαρροές υγρών από αυτές.

Ενδεικτικά αναφέρεται μηχανολογικός εξοπλισμός που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να καλύψει τις ανάγκες συλλογής – μεταφοράς:

- Ανοικτοί κάδοι
- Κλειστοί κάδοι
- Containers (συρόμενου κάδου-τύπου hagen ή ανοιγόμενα στο πλάι)
- Μικρά φορτηγά
- Τριαξονικά φορτηγά
- Επικαθήμενα
- Φορτηγά γερανοφόρου τύπου

Τα φορτηγά πρέπει να έχουν πόρτα (στο πίσω ή στο πλάι του φορτηγού) ή υδραυλική ράμπα για να μπορούν είτε να φορτώνονται χειρωνακτικά με ασφάλεια οι ογκώδεις συσκευές είτε να δέχονται ένα clark (όπου αυτό απαιτείται).

II. ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΗΗΕ

Οι χώροι προσωρινής αποθήκευσης πρέπει να ικανοποιούν τις ακόλουθες προδιαγραφές σύμφωνα με το Π.Δ. 117 / Άρθρο 10 (Παραγρ.2) / Παρ. III (με την επιφύλαξη των απαιτήσεων της οδηγίας 1999/31/ΕΚ :

- Να είναι αδιάβροχες επιφάνειες, με πρόβλεψη συλλογής υπερχειλιζόντων, και, οσάκις ενδείκνυται, διαχωριστών, εγκαταστάσεων καθαρισμού και συστημάτων απολιπάνσεως
- Κάλυψη για την προστασία από τα καιρικά φαινόμενα, όπου κρίνεται απαραίτητο

Ο σχεδιασμός του χώρου της προσωρινής αποθήκευσης και η χωρητικότητά του είναι ευθύνη του Συστήματος Εναλλακτικής Διαχείρισης σε συνεργασία με τον συνεργαζόμενο φορέα (Δήμος, ΟΤΑ) ή ιδιώτη επενδυτή. Ο χώρος προσωρινής αποθήκευσης πρέπει να είναι αδειοδοτημένος για «προσωρινή αποθήκευση ΑΗΗΕ».

Ο χώρος προσωρινής αποθήκευσης μπορεί να είναι (ανάλογα με την περίπτωση):

1. Container κλειστού τύπου με πόρτες οι οποίες μπορούν να ανοίγουν από τη μία μεριά. Απαραίτητη είναι η ράμπα φόρτωσης/εκφόρτωσης για να μπορεί να μπαίνει στο container ένα clark με κοντή μπούμα κατάλληλο για φορτοεκφόρτωση παλετών / palet boxes.

2. Χώροι στεγασμένοι (μεταλλική κατασκευή ελαφρού τύπου), κλειστή γύρω-γύρω, με δάπεδο αδιαπέραστο από τυχόν διαρροές, διαθέτοντας μια πόρτα για την είσοδο των ΑΗΗΕ στον χώρο και διαθέτοντας στοιχειώδη φωτισμό/αερισμό για τις εργασίες απόθεσης/αποθήκευσης των ΑΗΗΕ)

Στην περίπτωση της (2), απαιτείται οικοδομική άδεια.

Ο χώρος προσωρινής αποθήκευσης πρέπει να είναι περιφραγμένος και να διαθέτει στοιχειώδη ασφάλεια, λόγω του ότι τα ΑΗΗΕ είναι συσκευές που έχουν οικονομική αξία. Ο τρόπος με τον οποίο οι εγκαταστάσεις θα φυλάσσονται θα καθορίζονται ανά περίπτωση από το Σύστημα σε συνεννόηση με τον υπεύθυνο των εργασιών αποθήκευσης (ΟΤΑ ή ιδιώτες).

Για τον έλεγχο της διακίνησης των ΑΗΗΕ, είναι απαραίτητη η έκδοση των απαραίτητων παραστατικών που πιστοποιεί την παραλαβή της ποσότητας από το Σύστημα.

Το προσωπικό του χώρου προσωρινής αποθήκευσης πρέπει να είναι κατάλληλα εκπαιδευμένο και να διαθέτει τις απαιτούμενες από τον Νόμο άδειες (πχ χειριστής κλάρκ). Επίσης ο χώρος πρέπει να είναι αδειοδοτημένος για αποθήκευση ΑΗΗΕ.

Στον χώρο προσωρινής αποθήκευσης θα γίνεται (όπου χρειαστεί) κατηγοριοποίηση των ΑΗΗΕ σε κατηγορίες που θα υποδείξει το Σύστημα.

Στον χώρο αποθήκευσης απαραίτητος είναι ο εξής εξοπλισμός (πλην των απαιτήσεων που αναφέρονται παραπάνω):

- Χειροκίνητοι ή ηλεκτρικοί παλετοφόροι για την μεταφορά παλετών και palet boxes στους χώρους αποθήκευσης
- Παλετοφόρο ανυψωτικό μηχάνημα (κλάρκ), όπου απαιτείται, κυρίως σε μεγάλες στεγασμένες αποθήκες.

Ο χώρος θα πρέπει να ελέγχεται και να φυλάσσεται από προσωπικό του επενδυτή ιδιώτη ή των δήμων. Στην περίπτωση που κάτι τέτοιο δεν είναι δυνατό λόγω έλλειψης προσωπικού, μπορεί να χρησιμοποιηθεί ιδιωτική εταιρεία security για την ασφάλεια του χώρου.

Ο διαχειριστής του χώρου οφείλει να κάνει έλεγχο αποθεμάτων (inventory control) και ανάλογα να κάνει reporting στο Σύστημα, αναλόγως με τις υφιστάμενες απαιτήσεις της Νομοθεσίας.

Στην περίπτωση της στεγασμένης αποθήκης, απαιτείται η ύπαρξη πλάστιγγας για την ζύγιση εισερχομένων και εξερχομένων φορτίων ΑΗΗΕ. Οπου αυτό δεν είναι δυνατό, ο έλεγχος της ποσότητας εισερχομένων/εξερχομένων θα πιστοποιείται από την τελική ζύγιση στο εργοστάσιο ανακύκλωσης.

Β) Εξουσιοδοτεί τον Δήμαρχο Βέροιας, κ. Χρήστο Σκουμπόπουλος, για την υπογραφή της παραπάνω σύμβασης.

Η απόφαση έλαβε αύξ. αριθμό **108 / 2006**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύθηκε η συνεδρίαση συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφηκε ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΚΡΙΒΟΠΟΥΛΟΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΚΥΡΙΑΚΟΣ ΧΙΟΝΙΔΗΣ

X. Γεωργιάδης

A. Γκαμπέσης

B. Γιαννουλάκης

Σ. Παναγιωτίδης

I. Καλαϊτζίδης

N. Κεχαγιόγλου

E. Δημούλα

E. Γουναράς

M. Τσαμήτρου-Καραχατζή

Θ. Σιδηρόπουλος

Γ. Τροχόπουλος

X. Τζήκα-Μπατσαρά

M. Σακαλής

X. Φουρνιάδης

X. Ντόβας

Σ. Κρομμύδας

B. Ρήσσου

X. Ουσουλτζόγλου-Γεωργιάδου

I. Κουρουζίδης

M. Γαβρίδης

Δ. Δάσκαλος

A. Δελαβερίδης

Γ. Μιχαηλίδης

Σ. Μηλιόπουλος

A. Παπαστεργίου

A. Τσιάρας

H. Σοφιανίδης

ΔΗΜΑΡΧΙΑΚΟΙ ΠΑΡΕΔΡΟΙ

K. Μιχαηλίδης

Π. Ποταμόπουλος

Ακριβές απόσπασμα

Βέροια 27-2-2006

Ο Δήμαρχος

ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΚΟΥΜΠΟΠΟΥΛΟΣ