

Ανώτατο Τεχνολογικό Ίδρυμα Καλαμάτας
Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας
Τμήμα Τοπικής Αυτοδιοίκησης



ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ :

Τοπικές δημόσιες πολιτικές. Η περίπτωση της διαχείρισης
απορριμμάτων στον Δήμο Αθηναίων.

Σπουδαστές : Πούλος Γεώργιος
Μπίρης Κωνσταντίνος

Εισηγητής : κ Τσέκος Θεόδωρος

ΚΑΛΑΜΑΤΑ 2006

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΛΟΓΟΣ.....	1
ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	4
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1.....	10
ΤΟ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΗΜΙΟΥΡ- ΓΗΘΗΚΕ Ο ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ.....	10
1.1. Νομοθετικό πλαίσιο.....	11
1.2. Η καθαριότητα και η διαχείριση των απορριμμάτων.....	15
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2.....	18
Ο ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ.....	19
2.1. Αρχές του κανονισμού καθαριότητας.....	21
2.2 Στόχοι του κανονισμού καθαριότητας.....	23
2.3. Γενικές διατάξεις και έννοιες.....	25
2.3.1. Το αντικείμενο του κανονισμού.....	25
2.3.2. Η αρμοδιότητα για την εφαρμογή των διατάξεων του κανονι- σμού.....	25
2.3.3. Προσδιορισμός και ταξινόμηση των απορριμμάτων	26
2.4. Υποχρεώσεις του Δήμου.....	28
2.4.1. Οι εξαιρέσεις από τον Κανονισμό.....	31
2.4.2. Καθαριότητα δημοσίων και δημοτικών χώρων που χρησιμο- ποιούνται για ιδιωτικές εκδηλώσεις.....	32
2.4.3. Αγάλματα –Μνημεία-Δημόσια Κτίρια-Αστικός Εξοπλισμός.....	33
2.4.5. Χώροι παραγωγής απορριμμάτων και υπεύθυνοι τήρησης των διατάξεων.....	34
2.5 Υποχρεώσεις των πολιτών.....	36
2.5.1. Υποχρεώσεις υπευθύνων για τα εσωτερικά μη ογκώδη δημοτικά (αστικά) απορρίματα.....	36
2.5.2.Υποχρεώσεις υπευθύνων για τα ογκώδη δημοτικά (αστικά) απορρίματα.....	38
2.5.2.1. Γενική διάταξη για τα ογκώδη αντικείμενα.....	38
2.5.2.2. Συσκευασίες.....	39
2.5.2.3. Προϊόντα κηπευτικών εργασιών.....	39
2.5.3. Υποχρεώσεις υπευθύνων ειδικών απορριμμάτων.....	40

2.5.4. Υποχρεώσεις υπευθύνων ειδικών και επικίνδυνων απορριμμάτων που δεν μεταφέρονται από τις υπηρεσίες του Δήμου.....	43
2.5.5. Υποχρεώσεις υπευθύνων σχετικά με την ανακύκλωση.....	44
2.6. Ανακύκλωση.....	45
2.6.1. Υποχρεώσεις πεζών – οδηγών και ιδιοκτητών κατοικίδιων ζώων.....	45
2.6.2. Ρύπανση από διαφημίσεις.....	46
2.7. Διατάξεις για την καθαριότητα των εξωτερικών χώρων.....	47
2.7.1. Καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος.....	47
2.7.2. Καθαριότητα κοινόχρηστων (δημοτικών ή δημοσίων χώρων) που χρησιμοποιούνται από επιχειρήσεις.....	48
2.7.3. Λαϊκές αγορές.....	49
2.7.4. Υπαίθριο & Στάσιμο Εμπόριο.....	51
2.7.5. Μεταφορά και φορτοεκφόρτωση αντικειμένων.....	52
2.7.6. Εγκαταλελειμμένα αυτοκίνητα, μηχανήματα κτλ.....	53
2.8. Καθαριότητα ιδιωτικών χώρων.....	54
2.8.1. Καθαριότητα ιδιωτικών χώρων.....	54
2.8.2. Καθαριότητα οικοπέδων.....	55
2.8.3. Οικοδομικές εργασίες – Δημόσια έργα.....	55
2.9. Βασικό νομικό θεσμικό πλαίσιο αναφορικά με τον κανονισμό καθαριότητας.....	56

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3.....58

Ο ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ.....58

3.1. Τμήμα Μελετών και Προγραμματισμού.....	59
3.2. Τμήμα Αποκομιδής και Μεταφοράς Απορριμμάτων.....	60
3.2.1. Γραφείο Κινήσεως Οχημάτων.....	61
3.3. Τμήμα Οδοκαθαρισμού και Περισυλλογής Απορριμμάτων.....	62
3.4. Τμήμα Ειδικών Συνεργειών.....	64
3.5. Τμήμα Κάδων και Απορριματοδοχείων.....	65
3.5.1. Γραφείο Αφοδευτηρίων	65
3.5.2. Γραφείο Υλοποίησης Προγραμμάτων Ανακύκλωσης.....	66
3.5.3. Γραφείο Εγκαταλελειμμένων Οχημάτων.....	66
3.6. Τμήμα Γραμματείας και Αρχείου.....	67

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4.....	68
ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	
ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ.....	69
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5.....	74
Ο ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	
ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ.....	75
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6.....	77
ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ, Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ	
ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ.....	77
6.1. Προγράμματα, διαδικασία και προβλήματα αποκομιδής.....	78
6.2. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 1 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	80
6.3. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 2 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	81
6.4. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 3 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	82
6.5. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 4 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	83
6.6. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 5 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	84
6.7. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 6 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	85
6.8. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 7 ^{ου} δημοτικού	
διαμερίσματος.....	86
6.9. Παράδειγμα προγράμματος	
αποκομιδής.....	87
6.10. Προβλήματα, διαδικασία και προγράμματα αποκομιδής.....	88
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7.....	90
Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩ-	
ΣΗΣ.....	90
7.1. Ανακύκλωση.....	91
7.1.1. Ο ρόλος της τοπικής αυτοδιοίκησης στο «καυτό»	
περιβαλλοντικό ζήτημα της ανακύκλωσης.....	91
7.1.2. Οι στόχοι του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά την	
ανακύκλωση.....	92

7.1.3. Στόχοι του Δήμου Αθηναίων όσο αφορά τους κάδους ανακύκλωσης.....	93
7.1.4. Ευρωπαϊκά πρότυπα του Δήμου Αθηναίων όσο αφορά την ανακύκλωση.....	94
7.1.5. Ανταπόκριση των πολιτών του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά την ανακύκλωση.....	95
7.1.6. Ποσότητες υλικών που έχουν οδηγηθεί μέχρι σήμερα προς ανακύκλωση από τον Δήμο Αθηναίων.....	95
7.1.7. Η σημασία της ανακύκλωσης.....	96
ΕΠΙΛΟΓΟΣ.....	102
ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....	106

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Τα σοβαρότερα και μεγαλύτερα προβλήματα που έχει να αντιμετωπίσει ο Δήμος της Αθήνας είναι το κυκλοφοριακό, το νέφος και η καθαριότητα της πόλης.

Η καθαριότητα του Δήμου της Αθήνας είναι μια αρκετά σύνθετη και δύσκολη υπόθεση. Η συνολική έκταση του Δήμου είναι 38.000.000 τετραγωνικά χιλιόμετρα, η έκταση του οδικού δικτύου είναι 961 χιλιόμετρα, οι δραστηριότητες στους χώρους του Δήμου ποικίλουν, ενώ διαφορετικές είναι και οι ανάγκες για κάθε διαμέρισμα και κάθε γειτονιά.

Γι' αυτό το λόγο κρίθηκε αναγκαία μια μελέτη, η οποία διήρκεσε περίπου ένα χρόνο, για τη σωστή αναδιοργάνωση της υπηρεσίας της Καθαριότητας, ώστε πράγματι ο Δήμος να αποκτήσει τις σωστές υποδομές και τα επαρκή μέσα που θα του επιτρέψουν να κερδίσει την καθημερινή μάχη για μια καθαρή Αθήνα.

Έτσι σχεδιάστηκε το πρόγραμμα "Καθαρή Συμμαχία 2004 - 2008" ύψους 34.000.000€ - η μεγαλύτερη επένδυση που έχει γίνει ποτέ στον τομέα της καθαριότητας.



Οι άξονες του προγράμματος αυτού είναι ο εκσυγχρονισμός και η ανανέωση του εξοπλισμού και των μέσων, η ευαισθητοποίηση – ενεργοποίηση κατοίκων, η περιβαλλοντική αγωγή και η αξιοποίηση των 2250 εργαζομένων στον τομέα καθαριότητας.

Όπως είπαμε, η καθαριότητα είναι ένα από τα μεγαλύτερα προβλήματα που έχει να αντιμετωπίσει ο Δήμος της Αθήνα καθώς

επηρεάζει καθημερινά την ζωή των κατοίκων της, είτε δημιουργώντας προβλήματα στην υγεία τους είτε στην ψυχολογία τους.

Αντιμετωπίζοντας καθημερινά το πρόβλημα της καθαριότητας ως κάτοικοι της πόλης της Αθήνας θα κάνουμε μια προσπάθεια να δούμε το πρόβλημα σε βάθος και θα είναι το κύριο θέμα που θα μας απασχολήσει σ' αυτήν εργασία. Η εργασία αυτή απαρτίζεται από 7 κεφάλαια με τα οποία θα προσπαθήσουμε να επιτύχουμε την καλύτερη δυνατή πληροφόρηση του αναγνώστη.

Το *Πρώτο Κεφάλαιο* επικεντρώνεται στο Νομοθετικό πλαίσιο με το οποίο ουσιαστικά αναθέτει την διοίκηση όλων των τοπικών υποθέσεων που αφορούν θέματα καθαριότητας στην αρμοδιότητα των Δήμων.

Στο *Δεύτερο Κεφάλαιο* παρουσιάζουμε τον Κανονισμό Καθαριότητας ο οποίος αποσκοπεί στην οριοθέτηση των δικαιωμάτων των πολιτών σε θέματα καθαριότητας, προστασίας του περιβάλλοντος και ευταξίας κοινόχρηστων και ιδιωτικών χώρων

Στο *Τρίτο Κεφάλαιο* γίνεται μια λεπτομερής ανάλυση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας που διαθέτει η Διεύθυνση Καθαριότητας ανά τμήμα ξεχωριστά.

Στο *Τέταρτο Κεφάλαιο* παρουσιάζουμε το προσωπικό που ανήκει στο δυναμικό της Διεύθυνσης Καθαριότητας .

Στο *Πέμπτο Κεφάλαιο* αναφέρουμε τη δύναμη σε μηχανοκίνητο εξοπλισμό το οποίο χρησιμοποιείτε από το πρόγραμμα της "Καθαρής Συμμαχίας" που εφαρμόζει ο Δήμος.

Στο *Έκτο Κεφάλαιο* παρουσιάζουμε τα προγράμματα, την διαδικασία και τα προβλήματα της διαδικασίας της αποκομιδής.

Τέλος, στο *Έβδομο Κεφάλαιο* εξετάζουμε τα προγράμματα ανακύκλωσης που εφαρμόζονται από τον Δήμο της Αθήνας ως μια εναλλακτική διαχείριση των απορριμμάτων.

Στο σημείο αυτό θα θέλαμε να εκφράσουμε τις ειλικρινείς ευχαριστίες μας στους καθηγητές του τμήματος Τοπικής Αυτοδιοίκησης του ΤΕΙ Καλαμάτας, οι οποίοι μας βοήθησαν ποικιλοτρόπως να αποκτήσουμε γνώσεις και αγαπήσουμε το αντικείμενο της τοπικής αυτοδιοίκησης.

Επίσης, θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε την Διεύθυνση Καθαριότητας, την Αναπτυξιακή Εταιρεία και την Επιχείρηση Μηχανογράφησης του Δήμου Αθηναίων για την συνεργασία του και τις πολύτιμες πληροφορίες που μας παρείχαν. Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε τον Διευθυντή της Διεύθυνσης Καθαριότητας κ.Μαθιουδάκη Γεώργιο για την άδεια που μας έδωσε ώστε να συλλέξουμε τα στοιχεία μας. Θεωρούμε ότι χρωστάμε ένα σημαντικό "ευχαριστώ" στην Δρ. Τόγια Αλεξάνδρα, Διευθύντρια της Αναπτυξιακής Εταιρείας, και υπεύθυνη για τα προγράμματα ανακύκλωσης, στον κ. Γκέγκα Ιωάννη προϊστάμενο του τμήματος αποκομιδής, στον κ. Παναγιωτόπουλο Παναγιώτη υπεύθυνο του τμήματος G.I.S καθώς και στον κ. Σουτζόγλου Ηλία μέλος του τμήματος G.I.S. για την βοήθεια και τα εποικοδομητικά τους σχόλια.

Ευελπιστούμε η συγκεκριμένη εργασία να αποτελέσει ένα πολύτιμο εργαλείο στα χέρια του οποιουδήποτε αναγνώστη.

Πούλος Γεώργιος,
Μπίρης Κωνσταντίνος.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η συγκέντρωση του πληθυσμού στα μεγάλα αστικά κέντρα, η κοινωνική και τεχνολογική ανάπτυξη, καθώς και η αλλαγή των καταναλωτικών συνηθειών οδήγησαν στη μεγάλη αύξηση της ποσότητας των στερεών αποβλήτων. Έτσι τα απορρίμματα αποτελούν σήμερα, ένα από τα σοβαρότερα προβλήματα της σύγχρονης ελληνικής κοινωνίας. Πρόκειται για ένα πρόβλημα πολυδιάστατο, με πλήθος αρνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων, που γίνεται αντιληπτό στο τελευταίο του στάδιο, αυτό της διάθεσης των απορριμμάτων. Τα απορρίμματα δημιουργούν σημαντικά υγειονομικά προβλήματα, τόσο από άποψη της υγιεινής του περιβάλλοντος, όσο και της δημόσιας υγείας και επιδημιολογίας. Ξεχωριστή σημασία έχει η σωστή διάθεσή τους καθώς και η έγκαιρη και σωστή αποκομιδή τους.

Στη χώρα μας έχει προσλάβει εκρηκτική διάσταση, εξαιτίας της έλλειψης, μέχρι τώρα, περιβαλλοντικής ευαισθησίας και της απουσίας σύγχρονης ολοκληρωμένης πολιτικής για τα απορρίμματα. Σήμερα λειτουργούν περίπου 5.000 σκουπιδότοποι, από τους οποίους τα 2/3 χωρίς άδεια και χωρίς να τηρούν στοιχειώδεις κανόνες υγειονομικής ταφής. Η αυθαίρετη και ανεξέλεγκτη λειτουργία αυτών των χωματερών οδηγεί συχνά σε ρύπανση του υπεδάφους και των υπογείων νερών, ενώ η καύση των σκουπιδιών έχει ως αποτέλεσμα τη ρύπανση του αέρα και συχνά γίνεται αιτία δασικών πυρκαγιών. Ωστόσο επικεντρώνοντας κανείς την προσοχή του στο ζήτημα των απορριμμάτων παραμελεί το θέμα της παραγωγής τους, περιορίζοντας έτσι τον πολίτη στον ρόλο του παθητικού καταναλωτή. Παραβλέπει ακόμα τη σπατάλη των πρώτων υλών και ενέργειας και τη ρύπανση του εδάφους, του νερού και του αέρα.

Ανάλυση υπάρχουσας κατάστασης

Η αύξηση των απορριμμάτων στη χώρα μας είναι ραγδαία¹, αφού από το 1987 μέχρι το 1994 αυξήθηκαν κατά 600.000-700.000 τόνους το χρόνο. Έτσι σήμερα οι ποσότητες των οικιακών απορριμμάτων ανέρχονται σε 3.600.00 τόνους το χρόνο. Η σύνθεσή τους είναι η εξής:

Χαρτί 20%, μέταλλα 4,5%, γυαλί 4,5%, πλαστικό 8,5%, ύφασμα, ξύλο, λάστιχο 5%, αδρανή 3%, ζυμώσιμα 49% και υπόλοιπα 5,5%.

Στην επαρχία είναι συνηθισμένη η εικόνα της βουνοπλαγιάς, όπου οι γύρω κοινότητες «απαλλάσσονται» από τα σκουπίδια τους, χωρίς να ενδιαφέρονται για το τι θα απογίνουν.

¹ Πηγή διαδικτύου: www.thesalonikicity.gr/Ypiresies/Kathariotita

Όμως με την ανεξέλεγκτη απόρριψη των σκουπιδιών προκαλούνται πολλές και σοβαρές επιπτώσεις τόσο στον άνθρωπο, όσο και στο περιβάλλον. Τα ίδια τα απορρίμματα αποτελούν σοβαρό κίνδυνο για τα ζώα παγιδεύοντας, τραυματίζοντας ή και σκοτώνοντας διάφορα είδη όπως χελώνες, φώκιες, δελφίνια, πουλιά, ψάρια, κλπ.

Το χαρακτηριστικότερο μέγεθος που περιγράφει την παραγωγή απορριμμάτων είναι η **Μοναδιαία Παραγωγή Απορριμμάτων (Μ.Π.Α.)**, η οποία εκφράζεται από το βάρος των απορριμμάτων (Kg) που παράγει ένα άτομο (per) σε μια ημέρα (day).

Η τιμή της Μ.Π.Α. για την Ελλάδα κυμαίνεται από 0,6 Kg/per/day για τις αγροτικές περιοχές ως 1,4 Kg/per/day για τις οικονομικά ακμαίες αστικές περιοχές.

Διαχείριση - Επεξεργασία απορριμμάτων

Λέγοντας διαχείριση απορριμμάτων εννοούμε την προσωρινή αποθήκευση τη συλλογή, τη μεταφορά καθώς και την εναπόθεσή τους σε ειδικούς χώρους διάθεσης. Επίσης στον όρο διαχείριση περιλαμβάνεται η μεταφόρτωση και κάθε εργασία επεξεργασίας για την επαναχρησιμοποίηση, ανάκτηση ή ανακύκλωσή τους.

Σχεδιασμός διαχείρισης απορριμμάτων

Σχεδιασμό διαχείρισης απορριμμάτων λέμε μια πλήρη μελέτη που παίρνει υπόψη της όλες τις χωροταξικές παραμέτρους και δίνει τις ορθολογικότερες λύσεις στα τεχνικά και οικονομικά θέματα. Ο σχεδιασμός πρέπει να λαμβάνει υπόψη της γενικότερες κατευθύνσεις και στόχους ανάπτυξης για τη συγκεκριμένη περιοχή.

Η δυσκολία που αντιμετωπίζεται συνήθως είναι να βρεθεί η χρυσή τομή μεταξύ κόστους και περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Ένα σύστημα διαχείρισης απορριμμάτων αποτελείται από επιμέρους λειτουργικές διεργασίες όπως η συλλογή, η μεταφορά κ.α. Οι επιμέρους αυτές διεργασίες δεν είναι ανεξάρτητες αλλά αλληλοεπηρεάζονται.

Μέθοδοι διάθεσης απορριμμάτων

Υγειονομική ταφή

Είναι η πιο απλή και οικονομικά προσφορότερη μέθοδος. Τα απορρίμματα διαστρώνονται σε διαδοχικές στρώσεις των 80 περίπου εκατοστών μέχρι συνολικού πάχους 3 μέτρων. Για περιορισμό της δυσοσμίας, των εντόμων και της πιθανότητας ανάφλεξης τίθεται μεταξύ των στρώσεων αδρανές υλικό πάχους 20 εκατοστών περίπου σαν επικάλυψη (χώμα, άμμος κ.λ.π.). Στο τέλος της εκμετάλλευσης ενός χώρου πρέπει να τοποθετείται μια αργιλική στρώση και από πάνω ένα στρώμα χώματος κατάλληλο για δενδροφύτευση, ώστε να αποκαθίσταται το τοπίο.

Τα σκουπίδια λοιπόν θάβονται και στη συνέχεια σαπίζουν και διαλύονται. Τότε βγάζουν κάποια υγρά που λέγονται «στραγγίσματα» και μίγμα από αέριο που λέγεται «βιοαέριο».

Τα στραγγίσματα και το βιοαέριο μαζεύονται σε σωλήνες και επεξεργάζονται με ειδικούς τρόπους. Έτσι τα στραγγίσματα δεν περνάνε στο υπέδαφος και δεν υπάρχει κίνδυνος να μολύνουν τα υπόγεια ή τα επιφανειακά νερά, ούτε το βιοαέριο φεύγει ελεύθερα στην ατμόσφαιρα, όπου μπορεί να προκαλέσει πολλά προβλήματα και κινδύνους.

Ακόμα και οι στεγανοποιημένες χωματερές με το τεράστιο κόστος δε φαίνεται να λύνουν το πρόβλημα, αφού απλώς καθυστερούν τη ρύπανση των υπόγειων υδάτων και του εδάφους.»

Καύση

Σύμφωνα με τη μέθοδο αυτή, τα απορρίμματα τοποθετούνται και αποτεφρώνονται σε ειδικούς κλίβανους με τη δική τους θερμική ενέργεια, αλλά και με τη χρήση κάποιας ποσότητας καυσίμου.

«Σκοπός της καύσης είναι η ελάττωση του όγκου των απορριμμάτων, η μετατροπή τους σε υλικά μη επιβλαβή για την υγεία και η κατά το δυνατόν εκμετάλλευση της ευρισκόμενης στα απορρίμματα ενέργειας ως θέρμανση, ατμό και ηλεκτρικό ρεύμα».

Σε περίπτωση μεγάλων μονάδων είναι δυνατή η παραγωγή ενέργειας (ατμού ή ηλεκτρικής ενέργειας). Η καύση προϋποθέτει προσεκτικό καθαρισμό των καυσαερίων για την αποφυγή της ατμοσφαιρικής μόλυνσης.

Είναι μέθοδος πολύ ακριβή, αλλά απαραίτητη σε ορισμένες περιπτώσεις ειδικών απορριμμάτων, όπως τα μολυσματικά απορρίμματα των νοσοκομείων.

Η μέθοδος αυτή απειλεί το περιβάλλον και την υγεία των ανθρώπων μέσω της εκπομπής ιδιαίτερα τοξικών ρύπων, όπως είναι οι διοξίνες και εκατοντάδες άλλες χλωριωμένες ενώσεις. Παράλληλα δε λύνει το πρόβλημα του όγκου των απορριμμάτων : ένα ποσοστό 30-40% της αρχικής ποσότητας παραμένει με τη μορφή τοξικής τέφρας στο εργοστάσιο και βέβαια απαιτεί και πάλι χωματερή για τη διάθεσή της. Εξάλλου τα ενεργειακά οφέλη από την καύση είναι σχετικά μικρά αν τα συγκρίνουμε με το περιβαλλοντικό και επενδυτικό κόστος .

Βιοσταθεροποίηση (λιπασματοποίηση)

Είναι η αναερόβια αποσύνθεση των οργανικών υλικών των απορριμμάτων κάτω από ελεγχόμενες συνθήκες, μέχρι την παραγωγή βιοχημικός σταθερού προϊόντος, του εδαφοβελτιωτικού κομποστ (compost - EB). Μετά την παραγωγή του το EB χρησιμοποιείται για την καλλιέργεια φυτών.

Προϋποθέτει τη μηχανική διαλογή των απορριμμάτων για απομάκρυνση των μη οργανικών υλικών από τα οποία όσα δεν είναι ανακυκλώσιμα πρέπει να διατεθούν με υγειονομική ταφή.

Το βασικό πλεονέκτημα της λιπασματοποίησης είναι ότι ανακτάται το οργανικό μέρος των απορριμμάτων και μετατρέπεται σε χρήσιμο EB. Με εκτεταμένα προγράμματα λιπασματοποίησης στην Ελλάδα μπορεί να μειωθεί σημαντικά ο όγκος των απορριμμάτων που καταλήγει στους χώρους τελικής διάθεσης, αφού το 55% των Ελληνικών απορριμμάτων είναι οργανικά. Ένα άλλο πλεονέκτημα είναι ότι μπορεί να γίνεται μαζί με άλλα προγράμματα ανακύκλωσης.

Στα μειονεκτήματα περιλαμβάνονται ο μεγάλος χρόνος παραμονής στη μονάδα ζύμωσης, ενδεχόμενα προβλήματα δυσοσμίας στην περιοχή από κακή λειτουργία, το σχετικά υψηλό κόστος επένδυσης και οι δυσκολίες εξεύρεσης αγοράς του EB.

Στη χώρα μας εφαρμόζεται η μέθοδος της εναπόθεσης των απορριμμάτων. Η υγειονομική ταφή είναι περιορισμένη. Οι συγκεκριμένοι χώροι για την εναπόθεση των απορριμμάτων είναι πολλές φορές ακατάλληλοι ή δεν έχουν την κατάλληλη υποδομή, ενώ συνήθως δεν εφαρμόζονται οι προδιαγραφές για την προστασία του περιβάλλοντος.

Η πιο αποτελεσματική συμβολή στη λύση του προβλήματος της διάθεσης των απορριμμάτων είναι η μείωση του όγκου των απορριμμάτων που οδηγούνται στις χωματερές. Ανάμεσα στα μέτρα που πρέπει να λαμβάνονται για το σκοπό αυτό είναι η ανακύκλωση χρήσιμων υλικών που περιέχονται σε αυτά.

Διαλογή στην πηγή

Με τον όρο Διαλογή στην πηγή (ΔσΠ) περιγράφεται η διαδικασία της ανακύκλωσης με την οποία επιτυγχάνεται ανάκτηση χρήσιμων υλικών όπως χαρτί, γυαλί, μέταλλο, πριν αυτά αναμειχθούν με την υπόλοιπη μάζα των απορριμμάτων.

Λόγω αυτής της ιδιαιτερότητας, η ΔσΠ δεν αποτελεί άλλη μια μέθοδο επεξεργασίας των απορριμμάτων, αλλά αντίθετα εμπεριέχει τη μοναδικότητα της συμμετοχής των κατοίκων, την οποία προϋποθέτει και απαιτεί.

Οι παράμετροι από τους οποίους η ΔσΠ εξαρτάται, είναι :

- α) η διαθεσιμότητα ανακυκλώσιμων υλικών.
- β) το κόστος των άλλων μεθόδων διαχείρισης απορριμμάτων και
- γ) οι τελικές χρήσεις των ανακυκλωμένων υλικών.

Οι γενικές προϋποθέσεις επιτυχίας της ΔσΠ είναι η ενημέρωση, η συμμετοχή του κοινού και το ξεπέραςμα των οργανωτικών δυσκολιών, ώστε να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη λειτουργία της.

Για την εφαρμογή ενός προγράμματος ΔσΠ απαιτείται η σύμπραξη και συνεργασία νοικοκυριών και ενός φορέα για τη διαλογή, αποκομιδή και μεταφορά των ανακαταωμένων υλικών στους εμπόρους ή στον τελικό χρήστη για την τελική επεξεργασία τους.

Το πρόβλημα της διαχείρισης των απορριμμάτων της Αττικής.

Το πρόβλημα της διαχείρισης των απορριμμάτων της Αττικής² είναι ένα χρόνιο και δυσεπίλυτο πρόβλημα το οποίο απασχολεί την Τοπική και Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση, αλλά και την Πολιτεία πάρα πολλά χρόνια, άλλοτε βρισκόμενο σε έξαρση, άλλοτε σε ύφεση.

Το λεκανοπέδιο της Αττικής, το οποίο συγκεντρώνει τον μισό πληθυσμό της Ελλάδας είναι επιβαρημένο με δραστηριότητες οχλούσες και ρυπογόνες, με το επίπεδο της ποιότητας ζωής των κατοίκων του συνεχώς να υποβαθμίζεται.

Μιλώντας για το πρόβλημα της διαχείρισης των απορριμμάτων της Αττικής πρέπει να ξεκινήσουμε από τρεις παραδοχές. Πρώτον ότι το πρόβλημα είναι υπαρκτό, δεύτερον ότι εφ' όσον αφορά τον μισό πληθυσμό της Ελλάδας είναι Εθνικό και τρίτον ότι σίγουρα απαιτείται άμεση και αποτελεσματική λύση.

Η λύση, όμως αυτού του προβλήματος δεν μπορεί να οδηγεί στην υποβάθμιση και άλλων περιοχών της Αττικής, πρέπει να βασίζεται στα σύγχρονα επιστημονικά δεδομένα και να προκύπτει μέσα από έναν ΕΘΝΙΚΟ σχεδιασμό που θα λαμβάνει υπόψη την υπάρχουσα Κοινοτική και Εθνική Νομοθεσία, τις ανάγκες ανάπτυξης της Αττικής και τα χωροταξικά και περιβαλλοντικά δεδομένα, με στόχο η λύση αυτή να είναι επιστημονικά ορθή, κοινωνικά αποδεκτή, οικονομικά συμφέρουσα. Οι σημαντικές αυτές ανεπάρκειες δημιουργούν για τα επόμενα χρόνια κατάσταση έκτακτης ανάγκης στην Αττική όσον αφορά τη διαχείριση των απορριμμάτων. Δεν πρόκειται απλώς για ζήτημα εικόνας της χώρας, αλλά για τρομερό πρόβλημα περιβάλλοντος και υγείας. Οι ανεξέλεγκτες χωματερές όπου δεν θα υπάρχει ολοκληρωμένη και συνολική διαχείριση των αποβλήτων, θα οδηγήσουν σε μεγάλη υποβάθμιση του περιβάλλοντος.

² Πηγή διαδουκτίου: www.cityofathens.gr/portal/site/AthensPortal/menuitem

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

ΤΟ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΑΝΩ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ

ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΘΗΚΕ Ο ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ

ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

Κεφαλαίο 1

1.1. Νομοθετικό πλαίσιο

Σύμφωνα με το άρθρο 24 Π.Δ. 410/1995 - άρθρο 9 παρ. 9-13 και άρθρο 11 παρ. 8 Ν. 2503/1997 η διοίκηση όλων των τοπικών υποθέσεων ανήκει στην αρμοδιότητα των Δήμων και των Κοινοτήτων, κύρια μέριμνα των οποίων αποτελεί η προαγωγή των κοινωνικών και οικονομικών συμφερόντων, καθώς και των πολιτιστικών και πνευματικών ενδιαφερόντων των κατοίκων της. Στην αρμοδιότητα³ των Δήμων και των Κοινοτήτων ανήκουν ιδίως :

α) η κατασκευή, συντήρηση και λειτουργία :

- i. Συστημάτων ύδρευσης, άρδευσης και αποχέτευσης, αντιπλημμυρικών και εγγειοβελτικών έργων, έργων δημοτικής και κοινοτικής οδοποιίας, πλατειών, γεφυρών και έργων ηλεκτροφωτισμού των κοινόχρηστων χώρων.
- ii. Χάρων πρασίνου, βοσκοτόπων, υπαίθριων κοινόχρηστων χώρων, κοιμητηρίων και δημοτικών και κοινοτικών χώρων άθλησης και αναψυχής.
- iii. Δημοτικών, κοινοτικών και λαϊκών αγορών

β) η λειτουργία των εμποροπανηγύρεων

γ) η καθαριότητα και η διαχείριση των απορριμμάτων, η κατασκευή, συντήρηση και λειτουργία λουτρών και αποχωρητηρίων

δ) η ίδρυση και η λειτουργία παιδικών, βρεφικών, βρεφονηπιακών σταθμών και νηπιαγωγείων, κέντρων ψυχαγωγίας και αναψυχής ηλικιωμένων, βρεφοκομείων, ορφανοτροφείων, Κ.Α.Π.Η., και κέντρων

³ Π.Δ.410/95 ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄ - Αρμοδιότητες Δήμων και Κοινοτήτων - Άρθρο 24

υποστήριξης και αποκατάστασης ατόμων με ειδικές ανάγκες και η μελέτη και εφαρμογή κοινωνικών προγραμμάτων

ε) η ίδρυση, κατασκευή και λειτουργία πολιτιστικών και πνευματικών κέντρων, σχολών διδασκαλίας μουσικής, χορού, ζωγραφικής και κέντρων επαγγελματικού προσανατολισμού, καθώς και η μελέτη και εφαρμογή πολιτιστικών προγραμμάτων

στ) η εξασφάλιση στέγης και η δημιουργία θέρετρων

ζ) η μελέτη, διαχείριση και εκτέλεση προγραμμάτων οικιστικής και πολεοδομικής ανάπτυξης,

θ) η ίδρυση και λειτουργία πολιτιστικών και πνευματικών κέντρων, όπως βιβλιοθήκες, μουσεία, πινακοθήκες, φιλαρμονικές, θέατρα, η επισκευή και συντήρηση παραδοσιακών ή ιστορικών κτιρίων που παραχωρούνται από δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς ή κοινωνικές και πολιτιστικές λειτουργίες και σε συνεργασία με τους αρμόδιους δημόσιους φορείς, η συντήρηση και λειτουργία αρχαιολογικών και ιστορικών χώρων της περιοχής,

ι) η κατασκευή, επισκευή και συντήρηση σχολικών κτιρίων,

ια) η κατασκευή, επισκευή, συντήρηση και διαχείριση των δημοτικών και κοινοτικών σταδίων, των γυμναστηρίων και των αθλητικών κέντρων,

ιβ) η προστασία, η αξιοποίηση και εκμετάλλευση των τοπικών φυσικών πόρων και περιοχών, των ιαματικών πηγών και των ήπιων μορφών ενέργειας,

ιγ) η υλοποίηση του πολεοδομικού σχεδιασμού, σύμφωνα με το εγκεκριμένο Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο, Ζώνη Οικιστικού Ελέγχου (Ζ.Ο.Ε.), καθώς και κάθε άλλο σχέδιο χωροταξικού επιπέδου και η τήρηση των δεδομένων του κτηματολογίου της περιοχής τους, όπως αυτά

προκύπτουν από το συνολικό σχεδιασμό και την ολοκληρωμένη διαχείριση του Εθνικού Κτηματολογίου,

ιδ) η ρύθμιση της κυκλοφορίας, ο καθαρισμός πεζοδρομήσεων και κατευθύνσεων της κυκλοφορίας, ο προσδιορισμός και η λειτουργία των χώρων στάθμευσης οχημάτων, η ονομασία των οδών και των πλατειών και η τοποθέτηση πινακίδων, η αρίθμηση των κτισμάτων καθώς και η διοίκηση της αστικής συγκοινωνίας.

ιε) ο έλεγχος της τήρησης των διατάξεων που αφορούν την καθαριότητα, την κυκλοφορία και στάθμευση των οχημάτων, την οικοδόμηση, την ύδρευση, την άρδευση, την αποχέτευση, την ηχορύπανση, τη ρύπανση των θαλασσών από πηγές ξηράς, την προστασία των επίγειων και υπόγειων υδάτινων αποθεμάτων και την προστασία του περιβάλλοντος,
ιστ) ο έλεγχος της τήρησης των διατάξεων που αφορούν την λειτουργία των πάσης φύσεως επιτηδευμάτων και επαγγελμάτων,

ιη) η ίδρυση και λειτουργία δημοτικών ή κοινοτικών εργαστηρίων και ο έλεγχος των υγρών, στερεών και αέριων αποβλήτων, της ρύπανσης των υδάτων και της θάλασσας,

ιθ) η χορήγηση αδειών ίδρυσης και λειτουργίας όλων των καταστημάτων και επιχειρήσεων, οι όροι λειτουργίας των οποίων καθορίζονται από υγειονομικές διατάξεις,

κ) η χορήγηση αδειών μικροπωλητών και λειτουργίας κυλικείων σε κοινόχρηστους χώρους (άλση, κήπους κτλ)

κα) η χορήγηση των αδειών εγκατάστασης και λειτουργίας θεάτρων, κινηματογράφων και παρεμφερών επιχειρήσεων, που προβλέπονται από τους Α.Ν 445/1937 και 446/1937,

κβ) η χορήγηση των αδειών λειτουργίας μουσικής σε δημόσια κέντρα, που προβλέπονται από αστυνομικές διατάξεις και χορηγούνται σύμφωνα με την Α5/3010/85 υγειονομική διάταξη (Β΄ - 593),

κγ) η χορήγηση των αδειών εγκατάστασης και λειτουργίας ψυχαγωγικών παιδιών, που προβλέπονται από αστυνομικές διατάξεις και δεν υπάγονται στα διατάξεις του Ν. 2000/1991,

κδ) η διαχείριση της δημοτικής ή κοινοτικής περιουσίας και η κατασκευή, συντήρηση και λειτουργία δημοτικών ή κοινοτικών καταστημάτων,

κε) η μελέτη, εκτέλεση και εκμετάλλευση βιοτεχνικών κέντρων και κτιρίων στις ειδικές βιοτεχνικές και βιομηχανικές ζώνες που καθορίζονται στα πλαίσια του πολεοδομικού και του χωροταξικού σχεδίου,

κστ) η εκπόνηση και εφαρμογή προγραμμάτων ανάπτυξης του ανθρώπινου δυναμικού της περιοχής τους,

κζ) η αποθήκευση και η εμπορία υγρών και αερίων καυσίμων,

κθ) η σύναψη προγραμματικών συμβάσεων

λ) η έκδοση κανονιστικών αποφάσεων σύμφωνα με το άρθρο 38

1.2. Η καθαριότητα και η διαχείριση των απορριμμάτων⁴

Είναι γνωστόν ότι, από τότε που άρχισαν οι άνθρωποι να ζουν σε πόλεις και χωριά σε ατομικές κατοικίες και πιο ύστερα σε πολυκατοικίες και διαμερίσματα, δημιουργήθηκε η ανάγκη να ληφθούν ορισμένα μέτρα για την καθαριότητα και προστασία της υγείας τους και του περιβάλλοντος. Στις μέρες μας δε η ανάγκη λήψης περισσότερο καταλληλότερων και αυστηρότερων μέτρων για την προστασία της δημόσιας υγείας και του περιβάλλοντος από τις αυξημένες πηγές μόλυνσης είναι περισσότερο παρά ποτέ αναγκαία και επιβεβλημένη. Έτσι, ενώ τα παλαιότερα χρόνια η φροντίδα για την καθαριότητα ανήκε στην πρωτοβουλία και διάθεση των δημοτών κατοίκων μιας ή ενός χωριού, στη συνέχεια διαπιστώθηκε πως η ανάγκη για την καλύτερη εμφάνιση και προστασία αυτών ήταν καθαρή υποχρέωση των δήμων και κοινοτήτων. Γι' αυτό και ο νομοθέτης περιέλαβε αυτή την υποχρέωση στον κατάλογο των αποκλειστικών αρμοδιοτήτων των Ο.Τ.Α.. Η καθαριότητα δε ως γνωστόν, περιλαμβάνει σήμερα τρία βασικά σκέλη εργασιών : α) την αποκομιδή των απορριμμάτων από τις κατοικίες, τα καταστήματα, τις βιοτεχνίες και τα εργοστάσια, β) την περισυλλογή των απορριμμάτων από τους δρόμους, τις πλατείες και τους κοινόχρηστους χώρους, και γ) τη μεταφορά και διάθεση ή εναπόθεση αυτών στους χώρους που καθορίστηκαν για το σκοπό αυτό. Σήμερα οι δαπάνες που υφίστανται οι δήμοι και οι κοινότητες είναι πολύ μεγάλες και γι' αυτό ο νομοθέτης παραχώρησε το δικαίωμα στους Ο.Τ.Α. με το άρθρο 21 του από 24.9.1958 Β.Δ/τος «Περί προσόδων των δήμων και κοινοτήτων» όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε υστερότερα, να επιβάλλουν τα ανάλογα ανταποδοτικά τέλη σε βάρος των δημοτών τους και των ιδιοκτητών επιχειρήσεων, βιοτεχνιών, εργοστασίων, καταστημάτων, γραφείων κ.λ.π., για την κάλυψη των δαπανών καθαριότητας. Η καθαριότητα δε ενεργείται είτε απευθείας από την ειδικά οργανωμένη δημ. ή κοιν. υπηρεσία είτε με εργολαβία κατά τις διατάξεις που εκτελούνται τα έργα και οι προμήθειες των δήμων και κοινοτήτων.

Το ζήτημα της απευθείας ή με εργολαβία εκτέλεσης της υπηρεσίας καθαριότητας πρέπει να ερευνάται και να ζυγίζεται σε κάθε περίπτωση από τα δημ. ή κοιν. συμβούλια ανάλογα με τις επικρατούσες τοπικές συνθήκες, την υγιεινή άποψη και τα οικονομικά συμφέροντα των οργανισμών τους. Για την οικονομικότερη εκτέλεση της υπηρεσίας καθαριότητας πρέπει οι δήμοι και οι κοινότητες να εξασφαλίζουν ιδιόκτητους χώρους εναπόθεσης των απορριμμάτων με αγορά ή αναγκαστική απαλλοτρίωση για πολλά χρόνια. Η αναγκαστική

⁴ Πηγή : Ν. 3463/06 Φ.Ε.Κ. Α'114/006 του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα

απαλλοτριώση επιτρέπεται να ενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις του εδαφ. θ' της παρ. Ι του άρθρου 274 του Δημ. και Κοιν. Κώδικ., γιατί η εναπόθεση των απορριμμάτων έχει χαρακτηριστεί σαν έργο εξυγιαντικό που αποβλέπει στην προστασία της δημόσιας υγείας.

Επίσης, για να γίνει πιο συστηματική και αποδοτική η λειτουργία της Υπηρεσίας καθαριότητας, μπορούν τα δημοτικά και κοινοτικά συμβούλια να καταρτίζουν, μετά από ανάλογη εισήγηση των τεχνικών τους υπηρεσιών ή της Τ.Υ.Δ.Κ. ειδικούς κανονισμούς λειτουργίας της υπηρεσίας αυτής. Στον κανονισμό αυτό πρέπει να γίνεται και ο διαχωρισμός της πόλης σε ζώνες και να εξυπηρετούνται από τα ειδικά συνεργεία του δήμου ή της κοινότητας κατά την ορισμένη ημέρα της εβδομάδας ή και καθημερινά, ανάλογα με τις ανάγκες και το υπάρχον προσωπικό. Επίσης, πρέπει να ορίζονται τα ειδικά δρομολόγια του ή των αυτοκινήτων καθαριότητας κατά τρόπο, που οι οδηγοί αυτοκινήτων να ενημερώνουν καθημερινά τους επιστάτες καθαριότητας για την εργασία που έκανε ο καθένας τους, ώστε να είναι δυνατή η παρακολούθηση και διαπίστωση τυχόν ανωμαλίας, ζημίας ή καθυστέρησης και να ενισχύεται η υπηρεσία με άλλα αυτοκίνητα ή και εργατοτεχνικό προσωπικό ή και εργαλεία.

Από τον τρόπο που ενεργείται η καθαριότητα και η εκμετάλλευση των απορριμμάτων των πόλεων, δημιουργούνται ορισμένα νομικά προβλήματα, γιατί, σαν κινητά πράγματα που είναι τα απορρίμματα, περιέχονται στην κυριότητα και νομή των δήμων και των κοινοτήτων από την στιγμή που παραλαμβάνονται από τα σπίτια, καταστήματα, γραφεία κ.λ.π.. Από την παράδοση των απορριμμάτων, οι κύριοι και κάτοχοί τους χάνουν την κυριότητα αυτών που περιέρχεται αμέσως στο Δήμο ή την κοινότητα και μάλιστα οικειοθελώς. Είναι δε σ' όλους γνωστό ότι τα απορρίμματα αυτά περιέχουν πράγματα και ουσίες χρήσιμες για τη γεωργία, το εμπόριο, τη βιομηχανία κ.λ.π., που παίρνουν αμέσως την ιδιότητα εμπορευσίμων πραγμάτων που διατίθενται με ανάλογο τρόπο και διαλογή, ύστερα από πλειοδοτικό διαγωνισμό με την ευθύνη και τη φροντίδα των Ο.Τ.Α., για την εξασφάλιση πόρων και φυσικά επί τη βάση των Υγειονομικών κανονισμών.

Λόγω δε της μεγάλης σπουδαιότητας που έχει το θέμα της καθαριότητας των πόλεων και χωριών και των σοβαρών επιπτώσεων επί της δημόσιας υγείας και προστασίας του περιβάλλοντος, το Υπουργείο Εσωτερικών συνιστά επανειλημμένα με εγκυκλίους του την αυστηρή εφαρμογή της υπ' αριθμ. Ειβ. 301/10.2.1964 Υγειονομικής Διάταξης «Περί συλλογής, αποκομιδής και διαθέσεως απορριμμάτων»(ΦΕΚ 63/16.2.1964 τεύχος Β').

Σύμφωνα δε, με την Υγειονομική αυτή Διάταξη, οι κυριότερες μέθοδοι των είναι οι εξής :

- α) Η διάθεση απορριμμάτων με απόρριψη.
- β) Η Υγειονομική ταφή των απορριμμάτων.
- γ) Η Καύση των απορριμμάτων.
- δ) Η Βιομηχανική σταθεροποίηση των απορριμμάτων.
- ε) Η Πολτοποίηση των απορριμμάτων και
- στ) Η Διαλογή.

Τέλος, σύμφωνα με τις διατάξεις του νόμου περί προστασίας του περιβάλλοντος και τις ισχύουσες Υγειονομικές και Αστυνομικές διατάξεις, αυτός που ρυπαίνει τους δρόμους, τις πλατείες και λοιπούς κοινόχρηστους χώρους με διάφορα απορρίμματα που θέτουν σε κίνδυνο την Υγεία των πολιτών και μολύνουν το περιβάλλον και την ατμόσφαιρα, διώκεται και ποινικά κατά τις διατάξεις του άρθρου 420 του Ποιν. Κώδικα.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Ο ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

Κεφάλαιο 2

Κανονισμός Καθαριότητας

Σύμφωνα με το άρθρο 37 του Δημοτικού και Κοινοτικού κώδικα⁵, που εξουσιοδοτεί το Δημοτικό Συμβούλιο να εκδίδει κανονιστικές αποφάσεις, εγκρίθηκε από το Δημοτικό Συμβούλιο ο κανονισμός καθαριότητας με την υπ. αριθ. 52 Π.Δ.Σ. της 10/2/2003. Αυτός αποσκοπεί στην οριοθέτηση των δικαιωμάτων των πολιτών σε θέματα καθαριότητας, προστασίας του περιβάλλοντος και ευταξίας κοινόχρηστων και ιδιωτικών χώρων. Την έκδοση των δημοτικών διατάξεων του παρόντος κανονισμού εισηγήθηκε στο Δημοτικό Συμβούλιο η Δημαρχιακή Επιτροπή και δημοσιοποιήθηκε ώστε κάθε ενδιαφερόμενος φορέας ή κάτοικος του Δήμου να μπορεί να διατυπώσει εγγράφως τις παρατηρήσεις και προτάσεις τους.

Οι σημαντικότεροι παράγοντες που ελήφθησαν υπόψη για την εκπόνηση του κανονισμού, είναι :

- Το νομοθετικό πλαίσιο, σε Ευρωπαϊκό και Εθνικό επίπεδο.
- Το διοικητικό πλαίσιο.
- Η υφιστάμενη εγχώρια και διεθνής τεχνογνωσία και πρακτική.
- Τα γενικά και ειδικά χαρακτηριστικά της πόλης και των δημοτικών διαμερισμάτων.
- Η υπάρχουσα κατάσταση και υποδομή των υπηρεσιών καθαριότητας.
- Τα διαθέσιμα συστήματα διαχειρίσεις και τελικής διάθεσης στέρεων αποβλήτων.

⁵ Κανονισμός Καθαριότητας – Διεύθυνσης Καθαριότητας Δήμου Αθηναίων 2004

Τα άρθρα του κανονισμού καθαριότητας :

- Γνωστοποιούν την υφιστάμενη σχετική νομοθεσία και τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις,

- Βασίζονται και αποτυπώνουν τα συμπεράσματα και τις αρχές του Ευρωπαϊκού κινήματος τω «Υγιών Πόλεων», στο οποίο συμμετέχει ο Δήμος Αθηναίων,

- Λαμβάνουν υπ' όψη τις υφιστάμενες διατάξεις (Π/Δ) χρήσεων γης των διαφόρων περιοχών της πόλης,

- Εναρμονίζοντας με τις διατάξεις του Προεδρικού διατάγματος 23/202 «Αρμοδιότητες, συστήματα πρόσληψης, δικαιώματα και υποχρεώσεις του προσωπικού της Δημοτικής Αστυνομίας» (ΦΕΚ Α' 19/7/2002),

- Προωθούν τις αρχές οικολογικής διαχείρισης και προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος, όπως αυτές περιγράφονται σε οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, τις οποίες έχει υιοθετήσει η χώρα μας.

2.1. Αρχές του κανονισμού καθαριότητας

Ο κανονισμός και η πολιτική συνεργασία του Δήμου με τους δημότες, τους κατοίκους και τους εν γένει χρήστες των υπηρεσιών Καθαριότητας, διέπεται από τις εξής βασικές αρχές :

- Το φυσικό περιβάλλον είναι μέγιστο αγαθό, που χρήζει συνεχούς φροντίδας και προστατεύεται από την κείμενη νομοθεσία και τον κανονισμό καθαριότητας.

- Η ποιότητα ζωής, η δημόσια υγεία, η ασφαλής διαβίωση των κατοίκων της πόλης, η προστασία των πολιτών από τις συνέπειες φυσικών καταστροφών, αποτελούν δικαίωμα των πολιτών και υποχρέωση της Κεντρικής Διοίκησης και της Τοπικής Αυτοδιοίκησης.

- Η κάθε είδους ρύπανση της ατμόσφαιρας αποτελεί παράγοντα που απειλεί τη δημόσια υγεία, υποβαθμίζει την ποιότητα ζωής των πολιτών, τη διατήρηση των μνημείων και του φυσικού κάλους.

- Η παραγωγή αποβλήτων αποτελεί μορφή ρύπανσης και ταυτόχρονα πραγματική ή εν δυνάμει σπατάλη φυσικών πόρων, που πρέπει με κάθε μέσο να περιορίζεται στο ελάχιστο δυνατό.

- Η πρόληψη και η μείωση παραγωγής αποβλήτων (ποσοτική μείωση), καθώς και η μείωση της περιεκτικότητας σε επικίνδυνες ουσίες (ποιοτική βελτίωση), μπορούν να συμβάλλουν στην προστασία του περιβάλλοντος και τη βελτίωση των συνθηκών δημόσιας υγιεινής.

- Η αξιοποίηση (με την προώθηση της ανακύκλωσης και σε ειδικές περιπτώσεις ανάκτησης ενέργειας ή εδαφοβελτιωτικού) των υλικών από τα απόβλητα, περιορίζει τη σπατάλη ενεργειακών πόρων.

•Οι εναλλακτικές και περιβαλλοντικά ορθολογικές μέθοδοι διαχείρισης των απορριμμάτων συμβάλλουν στην προστασία του περιβάλλοντος.

•Οι υπηρεσίες καθαριότητας είναι ανταποδοτικές. Οι πολίτες και οι κάθε είδους χρήστες των υπηρεσιών συμμετέχουν, με αντικειμενικά κριτήρια, ανάλογα με τις δυνάμεις τους και την συμβολή τους, στη διαμόρφωση του αντικειμένου της καθαριότητας.

•Οι παραγωγοί των προϊόντων καθώς και οι βιομηχανίες, οι βιοτεχνίες και οι έμποροι, πρέπει να λαμβάνουν μέτρα τόσο για την πρόληψη όσο και για την παραγωγή, χρήση και διάθεση συσκευασιών πρόσφορων για ανάκτηση ή επαναχρησιμοποίηση.

•Η ενεργός συμμετοχή των δημοτών, κατοίκων και επισκεπτών της πόλης στα προγράμματα ανακύκλωσης και εθελοντισμού και η τήρηση των διατάξεων του παρόντος κανονισμού.

•Ο ρυπαίνων τιμωρείται με διοικητικές και οικονομικές κυρώσεις.

2.2. Στόχοι του κανονισμού καθαριότητας

Στόχοι και επιδίωξη του κανονισμού είναι :

- Η μεγιστοποίηση της ορθολογικής διαχείρισης των στέρεων αποβλήτων, ώστε να μειωθεί κατά το δυνατόν η σπατάλη φυσικών πόρων, μα επιτευχθεί μείωση του κόστους διαχείρισης και αύξηση της αποτελεσματικότητας του συστήματος συλλογής, αποκομιδής και μεταφοράς αυτών.

- Η ενίσχυση της προσπάθειας βελτίωσης των προσφερομένων υπηρεσιών στους δημότες, κατοίκους, επισκέπτες της πόλης και τους επαγγελματίες που δραστηριοποιούνται στην περιοχή ευθύνης του Δήμου και η αναβάθμιση των εργασιακών συνθηκών των εργαζομένων.

Ειδικότερα με την αναδιοργάνωση των υπηρεσιών, την ανανέωση των κάθε είδους μέσων και την ενίσχυση του εξοπλισμού, την καθιέρωση τακτικής επικοινωνίας και ενημέρωσης των πολιτών και την εφαρμογή των διατάξεων του κανονισμού επιδιώκεται :

- Η διασφάλιση της καλύτερης δυνατής καθαριότητας της πόλης.

- Η προστασία του περιβάλλοντος και η αποτροπή κινδύνων και αρνητικών επιπτώσεων από την κάθε είδους ρύπανση.

- Η προστασία της δημόσιας υγείας και των συνθηκών υγιεινής καθώς και η διασφάλιση της προστασίας πολιτών και εργαζομένων από την ανάμειξη οικιακών απορριμμάτων με επικίνδυνα απόβλητα, από την έκθεση απορριμμάτων σε κοινόχρηστους χώρους, τη διασπορά και διάχυσή τους στο περιβάλλον.

•Ο περιορισμός της σπατάλης φυσικών πόρων και η αξιοποίηση των υλικών, που μπορούν να ανακυκλωθούν.

•Η μείωση της οικονομικής επιβάρυνσης των πολιτών, με τον περιορισμό των δαπανών αποκομιδής ογκωδών αντικειμένων, ειδικών απορριμμάτων και άλλων κατηγοριών αποβλήτων, τα οποία δεν εντάσσονται στα «οικιακά» απορρίμματα και δεν εμπίπτουν στις υποχρεώσεις του Δήμου.

•Η ενθάρρυνση της ενεργούς συμμετοχής των πολιτών με την παροχή κινήτρων, την ενημέρωση και την κατάρτιση.

•Η παροχή στοιχείων στην Διοίκηση, ώστε να καταστεί δυνατή η ορθολογική κατανομή των οικονομικών βαρών με αντικειμενικά κριτήρια.

2.3. Γενικές διατάξεις και έννοιες

2.3.1. Το αντικείμενο του κανονισμού

Η καθαριότητα της πόλης και η προστασία του περιβάλλοντος είναι κοινωνικά αγαθά που επιτυγχάνονται και προστατεύονται με την συνεχή συνεργασία δημοτών – κατοίκων και του Δήμου και διέπονται από διατάξεις που ρυθμίζουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματά τους.

Ο κανονισμός έχει ως αντικείμενο την τήρηση της καθαριότητας της πόλης, την ορθολογική διαχείριση των απορριμμάτων-στερεών αποβλήτων, τη γνωστοποίηση των σχετικών δημοτικών διατάξεων και την εφαρμογή τους.

Οι διατάξεις του κανονισμού δεν θίγουν τις ισχύουσες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

2.3.2. Η αρμοδιότητα για την εφαρμογή των διατάξεων του κανονισμού

Η αρμοδιότητα για την εφαρμογή των διατάξεων του κανονισμού ανήκει στις αρμόδιες Διευθύνσεις, σύμφωνα με τον εκάστοτε ισχύοντα οργανισμό εσωτερικής υπηρεσίας του Δήμου.

Ο Δήμαρχος μπορεί, με αποφάσεις του, να αναθέτει σε δημοτικούς υπαλλήλους την εφαρμογή μέρους ή του συνόλου των διατάξεων του κανονισμού και τη βεβαίωση των σχετικών παραβάσεων

Οι επιτροπές καθαριότητα των δημοτικών συμβουλίων των διαμερισμάτων, οι φορείς και οι κάτοικοι της πόλης, οφείλουν να συνδράμουν τις πιο πάνω υπηρεσίες ώστε να επιτευχθεί η όσο το δυνατόν αποτελεσματικότερη πραγματοποίηση της αποστολής τους.

2.3.3. Προσδιορισμός και ταξινόμηση των απορριμμάτων

Ως απορρίματα-στερεά απόβλητα-στο πλαίσια του κανονισμού, νοούνται όλες οι ουσίες ή αντικείμενα, που προέρχονται από ανθρώπινες δραστηριότητες ή φυσικούς κύκλους, παράγονται σε χώρους διαβίωσης, εργασίας, παραγωγής, ψυχαγωγίας και γενικώς χώρους αστικού περιβάλλοντος και είναι εγκαταλελειμμένα.

Τα στερεά απόβλητα περιλαμβάνονται αναλυτικά στο παράρτημα ΙΑ και ΙΒ΄ του άρθρου 24 της Κοινής υπουργικής απόφασης 69728/824 (ΦΕΚ Β 358/1996).

Δημοτικά απόβλητα νοούνται τα απόβλητα που περιγράφονται στο παράρτημα ΙΒ΄ του άρθρου 21 της ίδιας Κ.Υ.Α με ονοματολογία αναφοράς 20.00.00, από τα οποία εξαιρούνται τα απόβλητα που περιέχονται στην ίδια ονοματολογία και τα οποία περιλαμβάνονται στον κατάλογο επικίνδυνων αποβλήτων, που έχει υιοθετηθεί με την απόφαση 94/904 Ε.Κ.

Ως οικιακά απόβλητα νοούνται τα απόβλητα των κατοικιών, του οδοκαθαρισμού ή άλλα απόβλητα που μπορούν από τη φύση ή την σύνθεσή τους να εξομοιωθούν με τα «οικιακά».

Για τις ανάγκες του κανονισμού τα απόβλητα ταξινομούνται σε Δημοτικά (αστικά), Ειδικά και Τοξικά-Επικίνδυνα.

1. Τα Δημοτικά (αστικά) απορρίματα περιλαμβάνουν :

α) Εσωτερικά απορρίματα προερχόμενα από οικίες, καταστήματα, γραφεία, βιομηχανικούς, βιοτεχνικούς και επαγγελματικούς χώρους, νοσοκομεία, ιδρύματα, εκκλησίες, σχολεία και γενικά από όλους τους χώρους στους οποίους εκδηλώνονται ανθρώπινες δραστηριότητες.

β) Εξωτερικά απορρίματα οποιασδήποτε φύσης και προέλευσης που βρίσκονται σε οδούς, κοινόχρηστους χώρους, ακάλυπτα οικόπεδα.

γ) Προϊόντα κηπουρικών εργασιών (πχ κλαριά, φύλλα, χόρτα κτλ.).

δ) Επικίνδυνα οικιακά απορρίματα (σε μικρές ποσότητες), όπως μπαταρίες, φάρμακα, σύριγγες κτλ.

ε) Ογκώδη αστικά απορρίματα.

2. Τα Ειδικά απορρίμματα περιλαμβάνουν :

α) Υπόλοιπα προερχόμενα από τη δραστηριότητα βιομηχανιών, βιοτεχνιών, εργαστηρίων, συνεργείων και άλλων μονάδων παραγωγής (μέταλλα, ξύλο, χαρτί, πλαστικά, έλαια και λίπη, ρούχα, υφάσματα, χρώματα, κόλες, ρητίνες, χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια κτλ) που δε προσομοιάζουν με τα αστικά, λόγω όγκου, ποσότητας, ποιότητας, δυνατότητας μεταφοράς και τελικής επεξεργασίας.

β) Υπόλοιπα νοσοκομείων και θεραπευτηρίων γενικώς, εκτός των μολυσματικών αποβλήτων που προέρχονται από αίθουσες χειρουργείου και τοκετών, από παθολογοανατομικά, μικροβιολογικά, αιματολογικά εργαστήρια, από τμήματα λοιμωδών νόσων κτλ, τα οποία οδηγούνται υποχρεωτικά προς καύση σε ειδικούς κλιβάνους.

γ) Απορρίμματα και υπόλοιπα καθαρισμού νεκροταφειακών χώρων.

δ) Προϊόντα και υλικά προερχόμενα από εκσκαφές, κατεδαφίσεις και γενικά οικοδομικές εργασίες.

ε) Απόβλητα μη δυνάμενα να μεταφερθούν δια των συνθηκών μεθόδων και οχημάτων.

στ) Αυτοκίνητα, οχήματα, σκάφη και μηχανήματα γενικώς, καθώς και μέρη τους, άχρηστα ή εγκαταλελειμμένα κατά τις κείμενες διατάξεις.

3) Τα Τοξικά-Επικίνδυνα απορρίμματα περιλαμβάνουν όλα τα απορρίμματα που περιέχουν ουσίες οι οποίες εγκυμονούν κινδύνους για την υγεία, την ασφάλεια και το περιβάλλον (γεωργικά φάρμακα, ραδιενεργά, εκρηκτικά, τοξικά κτλ,) τα οποία περιέχονται στην Κ.Υ.Α 19396/1546/1977 (ΦΕΚ Β' 604) «Μέτρα και όροι για την διαχείριση των επικίνδυνων αποβλήτων» και των οποίων η συλλογή, αποκομιδή και τελική διάθεση γίνεται με τρόπους, μεθόδους και μεταφορικά μέσα διάφορα από τα συνήθη.

2.4. Υποχρεώσεις του Δήμου

Με βάση τον κανονισμό καθαριότητας, οι υποχρεώσεις του Δήμου καθορίζονται ως εξής :

Η οργάνωση και επίβλεψη της προσωρινής αποθήκευσης, συλλογής, αποκομιδής, μεταφοράς και διάθεσης των οικιακών (μη ογκωδών δημοτικών) απορριμμάτων. Η αποκομιδή γίνεται, σύμφωνα με τις ανάγκες κάθε περιοχής, βάσει προγράμματος που καταρτίζει η Διεύθυνση Καθαριότητας. Τα απορρίμματα μεταφέρονται, με ειδικά μέσα του Δήμου, σε σταθμούς μεταφόρτωσης, χώρους υγειονομικής ταφής, εργοστάσια διαλογής, ανακύκλωσης, ή όπου αλλού ορίσει η Δημοτική Αρχή. Ο Δήμος οφείλει να διατηρεί τα μέσα προσωρινής αποθήκευσης σε καλή κατάσταση και να προβαίνει σε συχνό πλύσιμο, απολύμανση και συντήρησή τους.

Η αποκομιδή, μεταφορά και διάθεση των «ογκωδών» απορριμμάτων, πραγματοποιείται εντός δέκα ημερών από την ειδοποίηση προς το κέντρο επικοινωνίας και εξυπηρέτησης των δημοτών της αρμόδιας υπηρεσίας Καθαριότητας των δημοτικών διαμερισμάτων. Οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν, πριν από την αποκομιδή ογκωδών δημοτικών απορριμμάτων, να προκαταβάλουν το προβλεπόμενο τέλος αποκομιδής ανά ογκώδες αντικείμενο (ανάλογα με το βάρος, τον όγκο του κτλ), όπως αυτό θα καθοριστεί με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η αποκομιδή, μεταφορά και διάθεση των «ειδικών» απορριμμάτων, γίνεται από τους ίδιους τους υπευθύνους με δικά τους μέσα και ευθύνη ή, εφ' όσον ο Δήμος έχει την δυνατότητα και την σχετική υποδομή, βάσει ιδιαίτερου προγράμματος αποκομιδής. Στις περιπτώσεις αυτές, οι ενδιαφερόμενοι, πρέπει, πριν από την αποκομιδή, να έχουν καταβάλει το προβλεπόμενο τέλος αποκομιδής ανά τόνο (ή κυβικό μέτρο), όπως αυτό θα καθοριστεί με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

Η καθαριότητα των εξωτερικών χώρων. Όλες οι εργασίες περισυλλογής και απομάκρυνσης μικροαπορριμμάτων από τα μέσα προσωρινής εναποθέσεως ή τα μικροαπορρίμματα που βρίσκονται σε οδούς, πλατείες, άλση και κοινόχρηστους χώρους. Η συχνότητα και οι μέθοδοι καθαρισμού ορίζονται από τον Δήμο, ανάλογα με τις ανάγκες, τις δυνατότητες και τα διαθέσιμα μέσα. Για να διατηρούνται οι εξωτερικοί χώροι καθαροί, ο Δήμος υποχρεούται να τοποθετεί σε

κατάλληλες αποστάσεις εύχρηστα δοχεία απορριμμάτων ή άλλους ειδικούς κάδους υποδοχής υπολοίπων κατανάλωσης, μικροαπορριμμάτων κτλ τα οποία οφείλει να διατηρεί καθαρά, αποκομίζοντας το περιεχόμενό τους σε τακτά χρονικά διαστήματα.

Η ενημέρωση των δημοτών για τα προγράμματα και τα δρομολόγια των οχημάτων αποκομιδής απορριμμάτων, τις τυχόν αλλαγές, τα προγράμματα και δρομολόγια των λοιπών μέσων και τις ώρες σάρωσης και πλύσης των οδών και κοινόχρηστων χώρων.

Η γνωστοποίηση του κανονισμού καθαριότητας, όπως προβλέπει το άρθρο 37 παρ. 3 του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα.

Η λήψη εκτάκτων μέτρων για την καθαριότητα της πόλης, όταν αυτό απαιτείται λόγω καιρικών συνθηκών ή έκτακτων γεγονότων.

Η προώθηση προγραμμάτων ανακύκλωσης με διαλογή στην πηγή ή άλλες κατάλληλες μεθόδους, όπως προβλέπεται από το Νόμο 2939/2001 για την «εναλλακτική διαχείριση συσκευασιών και άλλων προϊόντων».

Επιπλέον ο Δήμος φροντίζει :

- Να ιδρύει ή να συμμετέχει και να χρησιμοποιεί δίκτυα σταθμών μεταφόρτωσης.
- Να συμμετέχει σε πρωτοβουλίες εναλλακτικής διαχείρισης στερεών αποβλήτων.
- Να ελέγχει την ασφαλή διακίνηση και διάθεση επικίνδυνων αποβλήτων.
- Να προμηθεύεται και να χρησιμοποιεί σύγχρονο εξοπλισμό.
- Να χρησιμοποιεί τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές, λαμβάνοντας υπόψη την Τεχνολογική Εφαρμοσιμότητα και την οικονομική βιωσιμότητα.
- Να αναπτύσσει ολοκληρωμένη επικοινωνιακή πολιτική, στο πλαίσιο της κοινής προσπάθειας αντιμετώπισης των προβλημάτων.

- Να συμβάλει στην συνεχή και επιστημονικά τεκμηριωμένη πληροφόρηση και ευαισθητοποίηση των πολιτών, ως αναγκαία προϋπόθεση για την αποτελεσματική εφαρμογή του κανονισμού.
- Να συμβάλλει στην περιβαλλοντική αγωγή των παιδιών και των νέων.
- Να ενισχύει και να συνεργάζεται με Εθελοντικές ομάδες και μη κερδοσκοπικούς φορείς προστασίας του περιβάλλοντος.

2.4.1. Οι εξαιρέσεις από τον Κανονισμό

Όπως προβλέπεται στην Κ.Υ.Α 69728/ 824 Μέτρα και όροι για την διαχείριση αποβλήτων (ΦΕΚ Β 358 /1996) «Ο Δήμος μπορεί να μη δέχεται δημοτικά απόβλητα, εκτός από τα οικιακά, αν-λόγω της σύνδεσης, της ποιότητας ή της ποσότητας τους-δεν είναι δυνατή η αποκομιδή, η συλλογή και η διάθεση τους με τις υπάρχουσες κάθε φορά δυνατότητες των υπηρεσιών καθαριότητας».

Ο Δήμος δεν υποχρεούται :

Στην συλλογή και αποκομιδή των απορριμμάτων-αποβλήτων και όσων χαρακτηρίζονται ως «επικίνδυνα» ή διέπονται από ειδικές διατάξεις όπως:

- Ραδιενεργά απόβλητα
- Εκρηκτικές, εύφλεκτες και διαβρωτικές ουσίες
- Απόβλητα προερχόμενα από εξαγωγή, επεξεργασία και αποθήκευση μεταλλευτικών πόρων
- Γεωργικά ή κτηνοτροφικά απόβλητα ή υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων, εντομοκτόνων κτλ.

Στην άρση και μεταφορά ογκωδών και βαρέων οχημάτων ή μηχανημάτων εργοστασίων και βιοτεχνιών, που εγκαταλείπονται σε ιδιωτικούς ή κοινόχρηστους χώρους.

Στη συντήρηση και τον καθορισμό του αποχετευτικού δικτύου και του δικτύου όμβριων της Ε.Υ.Δ.Α.Π, για το οποίο είναι αρμόδιοι η Επιχείρηση αποχέτευσης και το Υπουργείο Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

Στον καθορισμό σταθμών και γραμμών που βρίσκονται σε στεγασμένους ή περιφραγμένους χώρους, οι οποίοι ανήκουν κατά κυριότητα, νομή ή κατοχή σε φορείς μέσων μαζικής μεταφοράς (Μετρό, Η.Σ.Α.Π, ΟΣΕ, Υπεραστικά λεωφορεία, Τραμ κτλ).

Στον καθαρισμό αλσών, πάρκων, προαυλίων και πρασιών που ανήκουν σε ιδιωτικούς ή δημόσιους φορείς.

Επίσης ο Δήμος δεν υποχρεούται να αποκομίζει τα απορρίμματα που παράγουν ιδιωτικοί φορείς, οι οποίοι πραγματοποιούν εκδηλώσεις ή μισθώνουν χώρους, από φορείς οι οποίοι απαλλάσσονται της καταβολής ανταποδοτικών τελών. Ο Δήμος μπορεί, εφόσον διαπιστωθεί ότι οι φορείς αυτοί παρέχουν προς χρήση τα ακίνητά τους σε ιδιώτες-υπόχρεους καταβολής τελών-να βεβαιώνει τα ανταποδοτικά τέλη στους ενοικιαστές ή χρήστες του χώρου.

Σε περιπτώσεις ανωτέρας βίας λήψης εκτάκτων μέτρων, για λόγους δημόσιας τάξης ή διακοπής λειτουργίας των χώρων διάθεσης απορριμμάτων, ο Δήμος, μετά από ενημέρωση των δημοτών, μπορεί τοπικά ή συνολικά να τροποποιεί ή και να διακόπτει τα προγράμματα αποκομιδής, μέχρις ότου αρθούν τα έκτακτα μέτρα ή επαναλειτουργήσουν οι χώροι διάθεσης. Στις περιπτώσεις αυτές, ο Δήμος, λαμβάνει κάθε πρόσφορο μέτρο για τον περιορισμό της επιβάρυνσης της υγείας των πολιτών.

2.4.2. Καθαριότητα δημοσίων και δημοτικών χώρων που χρησιμοποιούνται για ιδιωτικές εκδηλώσεις.

Η καθαριότητα των δημοσίων και δημοτικών χώρων, που χρησιμοποιούνται από διάφορους φορείς για την πραγματοποίηση εκδηλώσεων, ανήκει στους διοργανωτές, οι οποίοι οφείλουν να διατηρούν τους χώρους που διατίθενται καθαρούς κατά την διάρκεια των εκδηλώσεων και να τους αποδίδουν στην κοινή χρήση, μετά το πέρας των εκδηλώσεων, στην κατάσταση που τους παρέλαβαν.

Ο Δήμος αναλαμβάνει την αποκομιδή των απορριμμάτων, μετά το πέρας των εκδηλώσεων, μόνον κατόπιν συνεννοήσεως των διοργανωτών με την αρμόδια Διεύθυνση Καθαριότητας και καταβολής του προβλεπόμενου τέλους όπως αυτό θα καθοριστεί με νεότερη απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου. Σε κάθε περίπτωση, τα απορρίμματα, πρέπει να αποθηκεύονται προσωρινά σε μέσα μηχανικής αποκομιδής, ή οι υπεύθυνοι να τα συσκευάζουν κατάλληλα και να τα τοποθετούν σε σημεία που θα τους υποδείξει η αρμόδια Διεύθυνση.

Στους παραβάτες επιβάλλεται πρόστιμο ανάλογα με την έκταση της ρύπανσης.

2.4.3. Αγάλματα –Μνημεία-Δημόσια Κτίρια-Αστικός Εξοπλισμός

Η ιστορία και η πολιτική ταυτότητα της πόλης, τα αγάλματα, μνημεία και κάθε χώρος ή αρχιτεκτονικό στοιχείο που προστατεύεται από την κείμενη νομοθεσία για το φυσικό κάλος ή την ιστορική του αξία, πρέπει να διατηρούνται καθαρά. Η ρύπανση μνημείων, αγαλμάτων, αρχαιολογικών χώρων και κτιρίων, αποτελεί παράβαση και επισύρει πρόστιμα ανάλογα με την έκταση της παράβασης, στους παραβάτες, πέραν του προστίμου, καταλογίζονται οι δαπάνες αποκατάστασης, όπως αυτές θα προκύπτουν κάθε φορά.

Ο Αστικός εξοπλισμός (παγκάκια, κάγκελα, κολώνες ηλεκτροφωτισμού, στάσεις λεωφορείων, κάδοι, συμπιεστές, καλάθια και λοιπά μέσα προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων, πινακίδες κτλ) πρέπει να διατηρείται καθαρός, ώστε να ανταποκρίνεται προς το σκοπό του, που είναι η παροχή υπηρεσιών προς τους πολίτες και να μην αποτελεί εστία μόλυνσης ή αισθητικής υποβάθμισης της πόλης. Η ρύπανση των στοιχείων «αστικού εξοπλισμού» της πόλεως αποτελεί παράβαση και επισύρει κάθε φορά πρόστιμο. Στους παραβάτες πέραν του προστίμου, καταλογίζονται οι δαπάνες αποκατάστασης, όπως αυτές θα προκύπτουν κάθε φορά.

2.4.5. Χώροι παραγωγής απορριμμάτων και υπεύθυνοι τήρησης των διατάξεων

Για την εφαρμογή των διατάξεων του παρόντος κανονισμού, οι χρησιμοποιούμενοι όροι έχουν τις εξής έννοιες :

«Κατοικίες» θεωρούνται οι αυτοτελείς χώροι, όπου κατοικούν, μόνιμα ή πρόσκαιρα, μεμονωμένα άτομα ή οικογένειες και τα συγκροτήματα κατοικιών (πολυκατοικίες). Υπεύθυνοι είναι οι ιδιοκτήτες τους, για δε τους κοινόχρηστους χώρους των πολυκατοικιών και συγκροτημάτων είναι ο διαχειριστής. Αν δεν υπάρχει διαχειριστής, όλοι οι ιδιοκτήτες των διαμερισμάτων και των καταστημάτων.

«Επιχειρήσεις-Καταστήματα» θεωρούνται οι αυτοτελείς χώροι, όπου λειτουργούν κάθε φύσεως εμπορικές επιχειρήσεις καθώς και τα κάθε είδους εργαστήρια και βιοτεχνίες. Υπεύθυνοι τήρησης των διατάξεων είναι :

- Για προσωπικές επιχειρήσεις, ο ιδιοκτήτης ή ο διευθυντής τους.
- Για Ανώνυμες Εταιρίες, ο Πρόεδρος, Αντιπρόεδρος, Διευθύνων Σύμβουλος και Γενικός Διευθυντής.
- Για εταιρίες περιορισμένης ευθύνης, ο διαχειριστής τους.
- Για ομόρρυθμες και ετερόρρυθμες εταιρίες, ο διαχειριστής.
- Για συνεταιρισμούς, ο Πρόεδρος και το Διοικητικό Συμβούλιο του συνεταιρισμού.
- Για σωματεία, ο Πρόεδρος και το Διοικητικό Συμβούλιο
- Για κοινοπραξίες αποτελούμενες από φυσικά πρόσωπα, τα πρόσωπα που τις αποτελούν.
- Για κοινοπραξίες αποτελούμενες από νομικά πρόσωπα, οι νόμιμοι εκπρόσωποι που τις αποτελούν.

«Γραφεία» θεωρούνται οι αυτοτελείς χώροι, όπου ασκούνται οποιαδήποτε επαγγέλματα, μόνιμα ή πρόσκαιρα, στους οποίους υπεύθυνος είναι ο ιδιοκτήτης τους, νομέας ή κάτοχός τους.

«Οικόπεδα» θεωρούνται οι ακάλυπτοι χώροι, περιφραγμένοι ή μη, εντός ή εκτός σχεδίου, στους οποίους υπεύθυνος είναι ο κύριος, ο νομέας ή ο κάτοχος αυτών.

«Βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες και εργαστήρια» θεωρούνται οι στεγασμένοι ή υπαίθριοι χώροι, που χρησιμοποιούνται από βιομηχανικές επιχειρήσεις για τις παραγωγικές δραστηριότητες τους και την υποστήριξή τους. Στις μονάδες αυτές υπεύθυνος για την καθαριότητα, είναι συγκεκριμένο πρόσωπο, οριζόμενο εκάστοτε από τη διεύθυνση της μονάδας και γνωστοποιούμενο στο Δήμο. Αν τέτοιο πρόσωπο δεν έχει ορισθεί, υπεύθυνοι θεωρούνται ο ιδιοκτήτης και ο διευθυντής της μονάδας.

«Υπεύθυνοι μεταφοράς και μεταφόρτωσης» θεωρούνται οι εκτελούντες τις εργασίες αυτές, καθώς και οι οδηγοί, χειριστές μηχανημάτων και γενικά όλοι οι προστηθέντες από τους εκτελούντες τις εργασίες αυτές.

2.5. Υποχρεώσεις των πολιτών

2.5.1. Υποχρεώσεις υπευθύνων για τα εσωτερικά μη ογκώδη δημοτικά (αστικά) απορρίμματα

Οι υπεύθυνοι για τα απορρίμματα αυτά, υποχρεούνται να γνωρίζουν το πρόγραμμα αποκομιδής απορριμμάτων που ο Δήμος έχει καταρτίσει για την περιοχή τους. Τις ημέρες και ώρες διέλευσης των απορριμματοφόρων, οφείλουν να έχουν συσκευασμένα τα απορρίμματα τους σε πλαστικούς ανθεκτικούς σάκους, τους οποίους πρέπει, πριν την διέλευση του απορριμματοφόρου, να έχουν τοποθετήσει σε κάδο μηχανικής αποκομιδής ή σε συμπιεστή που βρίσκεται πλησιέστερα στην οικία ή την επαγγελματική στέγη τους. Σε περιοχές στις οποίες δεν πραγματοποιείται μηχανική αποκομιδή, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται να εναποθέτουν τα προς αποκομιδή απορρίμματα, καλά συσκευασμένα, σε προκαθορισμένη θέση, που έχει υποδειχθεί από τις υπηρεσίες καθαριότητας.

Κάθε κτίριο πρέπει να διαθέτει κατάλληλο χώρο για τη συγκέντρωση και προσωρινή αποθήκευση των απορριμμάτων του κτιρίου μέχρι την αποκομιδή τους από τα συνεργεία καθαριότητας.

Οι κάδοι μηχανικής αποκομιδής, οι συμπιεστές και κάθε άλλο μέσο προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων, τοποθετούνται σε συγκεκριμένες θέσεις κατόπιν μελέτης της Διεύθυνσης Καθαριότητας του Δήμου, η οποία είναι και η μόνη αρμόδια για την επιλογή των θέσεων, την αρχική εγκατάσταση, καθώς και την μετακίνηση ή αλλαγή θέσεως (μόνιμης ή προσωρινής). Η παρεμπόδιση τοποθέτησης, κατασκευής εσοχών, τοποθέτησης προστατευτικών μέσων, η μετακίνηση των κάδων μηχανικής αποκομιδής και λοιπών μέσων προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων και μικροαπορριμμάτων και η αυθαίρετη αφαίρεση προστατευτικών, καθώς και η εσκεμμένη φθορά των ανωτέρω μέσων, αποτελεί παράβαση και επισύρει κάθε φορά πρόστιμο.

Η μερική ή ολική καταστροφή κάδων ή άλλων μέσων προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων, συνέπεια πρόσκρουσης ή βανδαλισμού, επισύρει κάθε φορά πρόστιμο.

Η επικόλληση αυτοκόλλητων, διαφημιστικών αφισών και η αναγραφή συνθημάτων σε κάδους ή άλλα μέσα προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων επισύρει κάθε φορά πρόστιμο.

Για λόγους που σχετίζονται με την δημόσια υγεία, την προστασία του περιβάλλοντος και την αισθητική της πόλης, δεν επιτρέπεται η

τοποθέτηση σκουπιδιών έξω από τους κάδους μηχανικής αποκομιδής και τα λοιπά μέσα προσωρινής αποθήκευσης. Για όσους παραβαίνουν τη διάταξη αυτή, ο Δήμος επιβάλλει κάθε φορά για σκουπίδια μη συσκευασμένα καταλλήλως, αντίστοιχα πρόστιμα.

Σε περιοχές όπου οι συνθήκες δεν επιτρέπουν την μηχανική αποκομιδή και χρήση κάδων ή άλλων μέσων προσωρινής αποθήκευσης, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται, να εναποθέτουν τα στερεά απόβλητα σε πλαστικούς σάκους καλά κλεισμένους, έτσι ώστε να αποκλείεται διαρροή του περιεχομένου τους επί της οδού, να τοποθετούν τους πλαστικούς σάκους μπροστά από την ιδιοκτησία κάθε κατοίκου, το πολύ μία ώρα πριν τη διέλευση του απορριματοφόρου και στην περίπτωση που η αποκομιδή γίνεται νύχτα, όχι πριν τις 20:00 μμ. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται η τοποθέτηση απορριμμάτων έξω από ξένη ιδιοκτησία ή το κρέμασμα τους σε δέντρα, κολώνες ή οπουδήποτε αλλού, καθώς και η ρίψη τους στο δρόμο ή το πεζοδρόμιο από οποιοδήποτε ύψος. Για τους παραβάτες των διατάξεων αυτών ισχύουν αντίστοιχες κυρώσεις.

Ειδικότερα για τα καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος, χονδρεμπορικές επιχειρήσεις, super market κτλ, που παράγουν μεγάλο όγκο στέρεων αποβλήτων, των οποίων είναι δυνατή η συμπίεση, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται, στα πάσης φύσεως απορρίμματα και τις συσκευασίες, που τοποθετούν προς αποκομιδή, να έχουν προηγουμένως ελαχιστοποιήσει τον όγκο τους δια συμπίεσης ή άλλου πρόσφορου τρόπου και να τα εναποθέτουν στα μέσα μηχανικής αποκομιδής, τηρώντας τις διατάξεις του κανονισμού καθαριότητας ή εφ' όσον στην περιοχή δεν εκτελείται μηχανική αποκομιδή ή ο όγκος των απορριμμάτων υπερβαίνει τις δυνατότητες των προσωρινών μέσων, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται, σε συνεννόηση με την αρμόδια Διεύθυνση, να εναποθέτουν τα στερεά απόβλητα με την διαδικασία που προβλέπεται. Στους μη συμμορφούμενους με την διάταξη αυτή ο Δήμος επιβάλλει κάθε φορά πρόστιμο. Σε περίπτωση μεγάλου όγκου ή υποτροπής το πρόστιμο διπλασιάζεται.

Ιδιώτες ή επιχειρήσεις, που διατηρούν δικά τους μέσα προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων (κάδους, συμπιεστές, καλάθια κτλ), τα οποία βρίσκονται σε κοινόχρηστους χώρους ή σε ακάλυπτους ιδιωτικούς χώρους, οφείλουν να τα διατηρούν και να προστατεύουν το περιβάλλον από κινδύνους διαρροής ή διασποράς αποβλήτων. Εφ' όσον τα μέσα δεν είναι καθαρά ή δεν έχουν ληφθεί από τους υπευθύνους τα απαιτούμενα προστατευτικά μέτρα για τον έλεγχο της ρύπανσης και των κινδύνων διασποράς ή διαρροής επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο.

2.5.2.Υποχρεώσεις υπευθύνων για τα ογκώδη δημοτικά (αστικά) απορρίμματα.

2.5.2.1. Γενική διάταξη για τα ογκώδη αντικείμενα.

Τα απορρίμματα με ογκώδη αντικείμενα δεν ανήκουν στην κατηγορία των «οικιακών» απορριμμάτων. Παραλαμβάνονται από το Δήμο, μόνον εφ' όσον διαθέτει τα μέσα και έχει τη δυνατότητα αποκομιδής ογκωδών Δημοτικών (αστικών) απορριμμάτων, κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας των υπευθύνων με την Υπηρεσία Καθαριότητας.

Στην περίπτωση που ο Δήμος δύναται να αποκομίσει τα απορρίμματα αυτά, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται :

- Να καταβάλλουν υπέρ του Δήμου το προβλεπόμενο τέλος αποκομιδής ανά ογκώδες αντικείμενο, ανάλογα με το είδος του, όπως αυτό θα προσδιοριστεί με νεότερη απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

- Να παραδίδουν τα αντικείμενα την ημέρα, την ώρα και στο σημείο που θα καθορίσει ο Δήμος.

- Να μην εναποθέτουν ογκώδη αντικείμενα στο πεζοδρόμιο, στο οδόστρωμα ή σε κοινόχρηστους χώρους από πριν αλλά μόνον σύμφωνα με τις υποδείξεις του Δήμου, όπως αυτές ανακοινώθηκαν αρμοδίως στον ενδιαφερόμενο με σχετική έγγραφη ή τηλεφωνική ειδοποίηση για την ημέρα, την ώρα και τον τόπο που πρέπει να εναποτεθούν προσωρινά τα προς αποκομιδή αντικείμενα. Τα αντικείμενα πρέπει να τοποθετούνται σε σημείο ώστε να μην εμποδίζεται η κυκλοφορία πεζών ή οχημάτων και να είναι ευχερής η αποκομιδής τους. Σε αντίθετη περίπτωση επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο και η παράβαση αυτή συνιστά άνευ αδείας κατάληψη κοινοχρήστου χώρου, για την οποία εφαρμόζονται όσα προβλέπονται από τον Κανονισμό κοινοχρήστων χωρών.

2.5.2.2. Συσκευασίες

Ειδικότερα για τα ογκώδη απόβλητα οικιακού τύπου και σε περιορισμένες ποσότητες, που προέρχονται από καταστήματα, γραφεία κτλ, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται να έχουν προηγουμένως ελαχιστοποιήσει τον όγκο στα πάσης φύσεως απορρίμματα συσκευασίας, που τοποθετούν προς αποκομιδή (χαρτοκιβώτια, ξυλοκιβώτια κτλ.) δια συμπίεσεως ή άλλου πρόσφορου τρόπου. Στους μη συμμορφούμενους με τη διάταξη αυτή, ο Δήμος επιβάλλει κάθε φορά πρόστιμο. Σε περίπτωση υποτροπής ή σε περιπτώσεις μεγάλης κατάληψης κοινοχρήστων χώρων, παρεμπόδισης της κυκλοφορίας πεζών η οχημάτων το πρόστιμο διπλασιάζεται.

2.5.2.3. Προϊόντα κηπευτικών εργασιών:

- Φύλλα, ξερά άνθη, υπόλοιπα καθαρισμού κήπων, γκαζόν κτλ., εάν μεν έχουν μικρό όγκο και βάρος συσκευάζονται σε ανθεκτικούς πλαστικούς σάκους και τοποθετούνται εντός των κάδων ή συμπίεστών, όπως τα οικιακά απορρίμματα, εάν δε, έχουν μεγάλο όγκο ακολουθείται η διαδικασία αποκομιδής ογκωδών αντικειμένων. Σε περίπτωση απορρίψεώς τους επί του πεζοδρομίου χωρίς συσκευασία, ή χωρίς να έχουν τηρηθεί τα προβλεπόμενα επιβάλλεται πρόστιμο . Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με τον όγκο και την έκταση της κατάληψης.

- Υπόλοιπα κοπής δέντρων, θάμνων, κλαριά κτλ. συσκευάζονται σε ελαφρά δέματα, δεμένα με ανθεκτικό σκοινί ή σύρμα, για την εύκολη φόρτωσή τους. Για τον χρόνο προσωρινής προς αποκομιδή εφαρμόζονται τα οριζόμενα.

- Υπόλοιπα χώματος και κοπροχώματος απομακρύνονται υποχρεωτικά από τους υπευθύνους με δικά τους μέσα. Απαγορεύεται η ανάμειξή τους με οικιακά απορρίμματα. Στους παραβάτες επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο, το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής.

2.5.3. Υποχρεώσεις υπευθύνων ειδικών απορριμμάτων

Στην περίπτωση κατά την οποία ο Δήμος διαθέτει την υποδομή και έχει τη δυνατότητα της περισυλλογής των ειδικών απορριμμάτων από βιομηχανικές, βιοτεχνικές και άλλες δραστηριότητες, περισυλλέγει τα απορρίμματα αυτά βάσει ειδικού προγράμματος, που ανακοινώνει στους ενδιαφερόμενους, οι οποίοι με την σειρά τους έχουν υποχρέωση :

- Να καταβάλλουν υπέρ του Δήμου το προβλεπόμενο τέλος αποκομιδής όπως αυτό θα καθοριστεί με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.
- Να τηρούν τις υποχρεώσεις των υπευθύνων για τα ογκώδη δημοτικά απορρίμματα.

Στην περίπτωση που ο Δήμος δεν έχει την δυνατότητα αποκομιδής, μεταφοράς και διάθεσης των ειδικών απορριμμάτων, οι υπεύθυνοι βιομηχανιών, βιοτεχνιών, εργαστηρίων, συνεργείων κτλ. υποχρεούνται να απομακρύνουν τα απορρίμματα με δικά τους μέσα. Επίσης υποχρεούνται, μέχρι την ημέρα της αποκομιδής, να τα κρατούν συσκευασμένα σε εσωτερικούς χώρους των επιχειρήσεων τους και να μην τα βγάζουν στο πεζοδρόμιο, το οδόστρωμα ή άλλους κοινόχρηστους χώρους.

Ειδικά για τα απόβλητα νοσοκομείων και θεραπευτηρίων οι υπεύθυνοι είναι υποχρεωμένοι :

- Για την ασφαλή συσκευασία και εναπόθεση σε ειδικούς κάδους ή αυτοπιεζόμενες κλειστές πρέσες.
- Για τον εμφανή χαρακτηρισμό τους ως «απορρίμματα νοσοκομειακά, μη επικίνδυνα, μη τοξικά», με αυτοκόλλητη ετικέτα, σφραγίδα ή καρτέλα, πάνω στους κάδους, τους σάκους και τις αυτοπιεζόμενες πρέσες ή άλλο τρόπο σήμανσης, που θα υποδειχθεί στους υπευθύνους από τις υπηρεσίες Καθαριότητας του Δήμου.

Ειδικά τα απορρίμματα που προέρχονται από εκσκαφές, κατεδαφίσεις, ανακαινίσεις οικοδομών κτλ.(μπάζα και άλλα άχρηστα υλικά), μεταφέρονται με ευθύνη του ιδιοκτήτη ή του υπεύθυνου εργασιών στους ειδικούς χώρους υποδοχής μπαζών ή τους Χ.Υ.Τ.Α. :

- Απαγορεύεται η εναπόθεση επί του πεζοδρομίου, του οδοστρώματος ή άλλου κοινόχρηστου (δημοσίου ή δημοτικού χώρου) κάθε είδους υλικών άνευ αδείας από το Δήμο και χωρίς τη λήψη των ειδικών μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος, που προβλέπονται κάθε φορά από τις κείμενες διατάξεις, τον Κανονισμό «κοινοχρήστων χώρων» του Δήμου Αθηναίων και τον κανονισμό καθαριότητας. Σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η εναπόθεση υλικών χωρίς τη λήψη των απαιτούμενων προστατευτικών μέτρων για την ασφάλεια πεζών και οχημάτων και την αποφυγή ρύπανσης από διαρροή των υλικών. Οι υπεύθυνοι υποχρεούνται για το σκοπό αυτό, να λαμβάνουν μέτρα για την επιμελή κάλυψη των υλικών, την αποφυγή διάχυσης υλικών ή αποβλήτων στο περιβάλλον και την προστασία πολιτών και να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις της υπηρεσίας για τη λήψη πρόσθετων μέτρων, όταν αυτά κρίνονται απαραίτητα. Οι παραβάτες τιμωρούνται κάθε φορά με πρόστιμο και θεωρείται ότι καταλαμβάνουν κοινόχρηστο χώρο άνευ αδείας. Τα πρόστιμα διπλασιάζονται σε περίπτωση υποτροπής ή αν, από την έκταση της κατάληψης και τον κίνδυνο διασποράς των υλικών, προκαλούνται προβλήματα στη δημόσια υγεία, την ασφάλεια και την ευταξία της πόλης.

- Ωσαύτως απαγορεύεται η απόρριψη των ως άνω υλικών σε ακάλυπτους χώρους, όπως οικόπεδα, ρέματα, πάρκα, άλση, δασικές εκτάσεις εντός ή εκτός σχεδίου πόλεως. Οι ενέργειες αυτές προκαλούν σοβαρά προβλήματα στο περιβάλλον, δημιουργούν εστίες ρύπανσης και υποβαθμίζουν την ποιότητα ζωής των πολιτών και προκαλούν κινδύνους. Στους παραβάτες της διάταξης αυτής, εκτός από τις ποινές που προβλέπει το άρθρο 119 του Ν. 1892/90 και τις άλλες προβλεπόμενες κυρώσεις από την κείμενη νομοθεσία, ο Δήμος επιβάλλει κάθε φορά πρόστιμο. Σε περίπτωση υποτροπής επιβάλλεται πρόστιμο έως και πενταπλάσιο του αρχικά επιβληθέντος, ανάλογα με το μέγεθος και την σοβαρότητα της ρύπανσης.

• Δεν επιτρέπεται η χωρίς άδεια κατάληψη κοινόχρηστων (δημοτικών η δημοσίων) χώρων για την τοποθέτηση ειδικών κάδων στους οποίους ρίπτονται μάζα ή κάθε μορφής αδρανή υλικά. Οι υπεύθυνοι υποχρεούνται :

1. Να εφοδιάζονται με σχετική άδεια από το Δήμο. Να αναρτούν σε εμφανές σημείο πινακίδα με τον αριθμό της αδείας, την ημερομηνία έκδοσης και τα στοιχεία του υπευθύνου. Οι άδειες εκδίδονται από την Διεύθυνση Προσόδων του Δήμου, μετά από αυτοψία της Διεύθυνσης Οδοποιίας και έκδοση της σχετικής εγγυητικής επιστολής.
2. Ως υπεύθυνοι της προηγούμενης παραγράφου νοούνται οι κύριοι, νομείς ή κάτοχοι ως και οι μισθωτές και εκμισθωτές των ως άνω μέσων και των χώρων τοποθέτησής τους.
3. Οι άδειες περιλαμβάνουν απαραίτητως τη χρονική διάρκεια ισχύος τους, τον συγκεκριμένο χώρο που διατίθεται, τις διαστάσεις του κινητού μέσου ή της κατάληψης (κάδου, σκάφης, κοντέινερ κτλ) ή της προστατευμένης προσωρινής κατασκευής και τα πλήρη στοιχεία των υπευθύνων.
4. Στους παραβάτες επιβάλλεται πρόστιμο για κάθε ημέρα παραμονής σκάφης, συμπίεστου ή άλλου μέσου, χωρίς άδεια, πέραν των 3 ημερών, το μέσο απομακρύνεται από την υπηρεσία και η δαπάνη απομάκρυνσης, όπως αυτή θα προκύπτει κάθε φορά, καταλογίζεται στους υπεύθυνους.
5. Η εσκεμμένη εγκατάλειψη αντικειμένων ή μπαζών από επαγγελματικά αυτοκίνητα εργολάβων ή μεταφορικών εταιριών σε δρόμους ή άλλους κοινόχρηστους χώρους επισύρει πρόστιμο.
6. Οι υπεύθυνοι οφείλουν να τηρούν όλα τα μέτρα ασφαλείας για τους πεζούς και τα οχήματα που προβλέπονται από τον Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας.

2.5.4. Υποχρεώσεις υπευθύνων ειδικών και επικίνδυνων απορριμμάτων που δεν μεταφέρονται από τις υπηρεσίες του Δήμου.

- Τα ειδικά και επικίνδυνα απορρίμματα συλλέγονται, αποκομίζονται και μεταφέρονται αποκλειστικά από τους υπευθύνους, όπως αυτά προσδιορίζεται από τον κανονισμό και τη σχετική νομοθεσία.

- Οι υπεύθυνοι υποχρεούνται, μέχρι την ημέρα της αποκομιδής τους, να τα κρατούν συσκευασμένα σε ειδικούς προκατασκευασμένους χώρους εντός της ιδιοκτησίας τους και να μην τα βγάζουν στο πεζοδρόμιο, στο οδόστρωμα ή σε άλλους κοινόχρηστους χώρους. Οι υπεύθυνοι οφείλουν να προβούν σε άμεση απομάκρυνσή τους με δικά τους μέσα. Η μη συμμόρφωση των υπευθύνων επισύρει κάθε φορά πρόστιμο ανάλογα με το είδος των απορριμμάτων. Οι παραβάτες οφείλουν να απομακρύνουν άμεσα από τους κοινόχρηστους χώρους τα απορρίμματα. Σε αντίθετη περίπτωση εφαρμόζονται οι διατάξεις του Κανονισμού Κοινοχρήστων χώρων και επιβάλλεται πρόστιμο για κατάληψη άνευ αδείας κοινόχρηστου χώρου ίσο με το τριπλάσιο του μεγαλύτερου συντελεστή κατάληψης κοινόχρηστων χώρων που ισχύει κάθε φορά.

- Απαγορεύεται η ανάμειξη ειδικών και επικίνδυνων απορριμμάτων με τα οικιακά απορρίμματα και η τοποθέτησή τους σε κάδους και λοιπά μέσα αποκομιδής. Η ανάμειξη επικίνδυνων απορριμμάτων με «οικιακά» απορρίμματα από Νοσοκομεία ή άλλες επιχειρήσεις ή ιδιώτες που αναμειγνύουν μολυσματικά ή επικίνδυνα απόβλητα με οικιακά απορρίμματα, επισύρει κάθε φορά πρόστιμο.

- Οι υπεύθυνοι υποχρεούνται, αν τους ζητηθεί από τα αρμόδια όργανα εφαρμογής του κανονισμού καθαριότητας, να παρουσιάζουν κατά τους ελέγχους αποδεικτικά της αποκομιδής και τελικής διάθεσης των ειδικών και επικίνδυνων απορριμμάτων.

2.5.5. Υποχρεώσεις υπευθύνων σχετικά με την ανακύκλωση

Η ορθολογική διαχείριση και η αξιοποίηση των αποβλήτων, συσκευασιών και άλλων προϊόντων στοχεύει :

- Στην πρόληψη της δημιουργίας αποβλήτων και μείωση του συνολικού όγκου πριν την τελική τους διάθεση.
- Στην επαναχρησιμοποίηση των συσκευασιών και την ενθάρρυνση συστημάτων ανακύκλωσης-αξιοποίησης.
- Στην ανάληψη ευθυνών από τους οικονομικούς παράγοντες (δημόσιους και ιδιωτικούς).
- Στην ανάδειξη του ρόλου των χρηστών και των καταναλωτών ως βασικών παραγόντων για την επίτευξη των παραπάνω στόχων.

Οι Ο.Τ.Α., σύμφωνα με το υπάρχον θεσμικό πλαίσιο, υποχρεούνται μόνοι ή σε συνεργασία με άλλους φορείς, να καταρτίζουν και να υλοποιούν προγράμματα συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης, διλογής στην πηγή και ανακύκλωσης.

Ο Δήμος Αθηναίων προωθεί προγράμματα ανακύκλωσης και διαλογής στη πηγή για την ανακύκλωση και ανάκτηση πρώτων υλών, ενημέρωσης, ευαισθητοποίησης και ενεργοποίησης των πολιτών.

Ο Δήμος, προκειμένου να ενισχύει τα προγράμματα ανακύκλωσης, μπορεί, με αποφάσεις του Δημοτικού Συμβουλίου, να θεσπίζει κίνητρα και επιβραβεύσεις σε όσους συμβάλλουν με οιονδήποτε τρόπο στην επιτυχία των προγραμμάτων (σχολεία, οργανώσεις, πολίτες, γειτονιές, εταιρίες κτλ).

Τα δημοτικά απόβλητα που προέρχονται από οχήματα, ελαστικά, καταλύτες αυτοκινήτων, χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια, ηλεκτρικές στήλες και συσσωρευτές, ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, υλικά εκσκαφών, απαγορεύεται να ρίπτονται σε δημοτικούς κάδους και καθιερώνεται η υποχρέωση των υπευθύνων να μεριμνούν για την συλλογή, μεταφορά και ανακύκλωσή τους, όπως αναλυτικά θα καθορίζεται από ειδικότερες διατάξεις εις εφαρμογή του Ν. 2939/2001.

2.6. Ανακύκλωση.

2.6.1. Υποχρεώσεις πεζών – οδηγών και ιδιοκτητών κατοικίδιων ζώων.

Η απόρριψη από πεζούς ή επεχούμενους σε δρόμους, πεζοδρόμια και λοιπούς κοινόχρηστους χώρους άχρηστων χαρτιών, πακέτων ή άλλων ειδών μικροσυσκευασίας, μικροαντικειμένων και ειδών ατομικής χρήσης δεν επιτρέπονται. Απαγορεύεται επίσης η απόρριψη κάθε είδους απορριμμάτων σε κοινόχρηστους και δημόσιους χώρους (πλατείες, πάρκα, παιδικές χαρές, αθλητικές εγκαταστάσεις κτλ.) από περιπατητές, θαμώνες κτλ. Τα παραπάνω αντικείμενα πρέπει να ρίπτονται στα υπάρχοντα καλάθια μικροαπορριμμάτων ή στους κάδους απορριμμάτων. Σε όσους παραβιάζουν την διάταξη αυτή επιβάλλεται πρόστιμο.

Η ρύπανση με λάδια κάθε είδους οχημάτων που εγκαταλείπονται στο οδόστρωμα ή σε άλλους κοινόχρηστους χώρους, μπορεί να προκαλέσει ατύχημα σε πεζούς και τροχοφόρα και αποτελεί παράβαση του κανονισμού. Οι ιδιοκτήτες των οχημάτων πρέπει να φροντίζουν για την καλή κατάσταση των οχημάτων τους και σε περίπτωση διαρροής να μεριμνούν για τον καθαρισμό του χώρου. Σε έκτακτες περιπτώσεις, όπως διαρροή μετά από σύγκρουση, οι ιδιοκτήτες των οχημάτων οφείλουν να ειδοποιούν αμέσως την υπηρεσία Καθαριότητας. Στους παραβάτες επιβάλλεται πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με την έκταση της ρύπανσης.

Οι ιδιοκτήτες ή συνοδοί κατοικίδιων ζώων υποχρεούνται να μεριμνούν για το άμεσο καθαρισμό του περιβάλλοντος από τα περιττώματα των ζώων τους. Στους παραβάτες της διάταξης αυτής επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται εάν η παράβαση γίνει σε παιδική χαρά ή άλλο κοινόχρηστο χώρο που φιλοξενεί παιδιά, σε αυλές ή εισόδους σχολείων, βρεφονηπιακών σταθμών, σε προαύλια εκκλησιών, δημόσια ή δημοτικά κτίρια και αρχαιολογικούς χώρους.

2.6.2. Ρύπανση από διαφημίσεις.

Δεν επιτρέπεται η εμπορική διαφήμιση εκτός πλαισίων και ειδικών θέσεων. Η ρύπανση με εμπορικές αφίσες, φέι-βολάν, συνθήματα κτλ επισύρει πρόστιμο για τους παραβάτες. Πρόστιμο επιβάλλεται και για την ρύπανση με αεροπλάνο.

Επίσης δεν επιτρέπεται η εγκατάλειψη υπολειμμάτων διαφημιστικών πινακίδων και γιγαντοαφισών σε κοινόχρηστους χώρους (κόλλες, σχισμένες αφίσες κτλ) καθώς και η απαράδεκτη εμφάνιση διαφημιστικών ταμπλό. Στους παραβάτες επιβάλλεται πρόστιμο.

Τέλος, πλαίσια και διαφημίσεις που τοποθετούνται σε δημοτικούς, κοινοτικούς ή κοινόχρηστους χώρους, που δεν καθορίστηκαν για προβολή υπαίθριας διαφήμισης, σύμφωνα με τον Ν. 2946/2001 περί "υπαίθριας διαφήμισης", θεωρούνται ρύποι και απομακρύνονται άμεσα από τον Δήμο. Σε βάρος των διαφημιστών που τοποθέτησαν τα πλαίσια αυτά και τις διαφημίσεις και των διαφημιζομένων επιβάλλεται πρόστιμο.

2.7. Διατάξεις για την καθαριότητα των εξωτερικών χώρων.

2.7.1. Καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος.

Τα κάθε είδους καταστήματα «υγειονομικού ενδιαφέροντος», στα οποία παρατηρείται μεγάλη παραγωγή κάθε μορφής απορριμμάτων, οφείλουν να συσκευάζουν σε ειδικούς σάκους τα ευπαθή και δύσσομα απόβλητα, να κλείνουν καλά τις σακούλες και να τα τοποθετούν στα μέσα μηχανικής αποκομιδής το πολύ μισή ώρα πριν από την προγραμματισμένη αποκομιδή. Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπεται η εναπόθεση απορριμμάτων ή συσκευασιών έξω από τους κάδους ή τα άλλα μέσα προσωρινής αποθήκευσης και ιδιαίτερος των ευπαθών και όσων αλλοιώνονται εύκολα. Στους παραβάτες επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο για κάθε αντικείμενο, σακούλα ή συσκευασία.

Αν ο όγκος των απορριμμάτων που παράγονται από κατάστημα υγειονομικού ενδιαφέροντος» είναι μεγάλος και δεν καλύπτεται από τα υπάρχοντα μέσα μηχανικής αποκομιδής, οι υπεύθυνοι οφείλουν, στα πάσης φύσεως απορρίμματα και υλικά συσκευασίας, που τοποθετούν προς αποκομιδή, να έχουν προηγουμένως ελαχιστοποιήσει τον όγκο τους δια συμπίεσως ή άλλου πρόσφορου τρόπου. Επίσης οι υπεύθυνοι οφείλουν να ενημερώνουν την αρμόδια υπηρεσία Καθαριότητας και να υποβάλλουν αίτημα προσθήκης μέσων για την εξυπηρέτηση των αναγκών της επιχείρησής τους. Τα πρόσθετα μέσα τοποθετούνται υποχρεωτικά σε χώρο που καθορίζεται από τη Διεύθυνση Καθαριότητας και εντός των ορίων ιδιοκτησίας της επιχείρησής. Στους μη συμμορφούμενους με την διάταξη αυτή ο Δήμος επιβάλλει κάθε φορά πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με τον όγκο και την έκταση της ρύπανσης.

Σε περιοχές που, λόγω ειδικών συνθηκών, δεν πραγματοποιείται μηχανική αποκομιδή και δεν υπάρχουν μέσα προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων, η συσκευασία των απορριμμάτων πρέπει να τυγχάνει ιδιαίτερης φροντίδας από τους υπευθύνους των καταστημάτων και να τηρείται χωρίς παρέκκλιση το ωράριο αποκομιδής. Στους μη συμμορφούμενους με τη διάταξη αυτή επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο.

Στα καταστήματα, περίπτερα, καντίνες, στα οποία παράγονται κάθε μορφής απορρίμματα από την άμεση κατανάλωση των προσφερομένων ειδών (αναψυκτικά, πρόχειρο φαγητό, κτλ) οφείλουν οι υπεύθυνοι να τοποθετούν δοχεία απορριμμάτων αλλά και να διατηρούν διαρκώς καθαρό τον εμπροσθεν χώρο και περίγυρο. Επιτρέπεται η τοποθέτηση μικρών καλαίσθητων κάδων και καλαθιών για

μικροαπορρίμματα σε κοινόχρηστους χώρους, χωρίς καταβολή τέλους κατάληψης κοινόχρηστου χώρου, με την προϋπόθεση ότι τα μέσα προσωρινής εναπόθεσης απορριμμάτων δεν θα φέρουν διαφήμιση, ο αριθμός και η θέση τους θα περιλαμβάνεται στην χορηγούμενη άδεια κοινοχρήστων χώρων και θα είναι μέσα στο πλαίσιο των προδιαγραφών αστικού εξοπλισμού καθαριότητας που έχει θεσπίσει ο Δήμος. Οι υπεύθυνοι οφείλουν να λάβουν γνώση επικοινωνώντας για το σκοπό αυτό με τη Διεύθυνση Καθαριότητας. Στους μη συμμορφούμενους με την διάταξη αυτή επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή εφ' όσον το κατάστημα δεν διαθέτει ειδικά απορριμματοδοχείο, ή σε περίπτωση που τα διατιθέμενα απορριμματοδοχεία είναι πλήρη ή ακάθαρτα.

Εάν στην περιοχή εφαρμόζεται πρόγραμμα ανακύκλωσης ή διαλογής στην πηγή οι υπεύθυνοι υποχρεούνται να τοποθετούν ξεχωριστά μέσα για κάθε είδος.

Δεν επιτρέπεται η εγκατάλειψη σε οδούς, πεζοδρόμια και λοιπούς κοινόχρηστους χώρους προϊόντων καθαρισμού καταστήματος ή ιδιωτικού χώρου. Για την ρήψη ή εγκατάλειψη στο πεζοδρόμιο, το δρόμο ή άλλο κοινόχρηστο χώρο, διαφόρων απορριμμάτων και λοιπών αντικειμένων που προέρχονται από καθαρισμό καταστήματος ή ιδιωτικού χώρου επιβάλλεται κάθε φορά στους παραβάτες πρόστιμο.

2.7.2. Καθαριότητα κοινόχρηστων (δημοτικών ή δημοσίων χώρων) που χρησιμοποιούνται από επιχειρήσεις.

Οι επιχειρήσεις που χρησιμοποιούν, κατόπιν αδείας, κοινόχρηστους χώρους για την ανάπτυξη τραπεζοκαθισμάτων, όπως καφενεία, καφετέριες, ζαχαροπλαστεία, εστιατόρια και συναφή, οφείλουν να διατηρούν διαρκώς τους χώρους καθαρούς με δικά τους μέσα, ανεξάρτητα από το χρόνο καθαρισμού από τα συνεργεία του Δήμου.

Υποχρεούνται επίσης να διαθέτουν και να χρησιμοποιούν ειδικό συμπίεστη απορριμμάτων και κατάλληλο χώρο προσωρινής αποθήκευσης απορριμμάτων σε εσωτερικό χώρο της επιχείρησής τους και να μεριμνούν για την τήρηση των υγειονομικών διατάξεων.

Εάν το κατάστημα παραμένει ανοικτό μετά την προγραμματισμένη ώρα αποκομιδής, οι υπεύθυνοι οφείλουν να αποκομίζουν με δικά τους μέσα τυχόν απορρίματα και να τα μεταφέρουν σε χώρο που θα τους υποδειχθεί από την αρμόδια Διεύθυνση ή να τα φυλάσσουν σε ειδικούς χώρους (ψυκτικούς θαλάμους), τηρώντας τις προβλεπόμενες υγειονομικές διατάξεις, ώστε να γίνει η αποκομιδή τους σύμφωνα με το πρόγραμμα της περιοχής. Στους μη συμμορφούμενους με την διάταξη αυτή, επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με τον όγκο και την έκταση της ρύπανσης. Εάν η παράβαση αυτή διαπιστωθεί για τρίτη φορά μέσα στον ίδιο χρόνο, ο Δήμος μπορεί να ανακαλέσει την άδεια χρήσης κοινοχρήστων χώρων.

2.7.3. Λαϊκές αγορές.

Ο Δήμος, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του και προκειμένου να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις του έναντι των δημοτών, θα πρέπει να φροντίζει να διατηρεί καθαρούς τους χώρους όπου πραγματοποιούνται Λαϊκές αγορές, να προστατεύει τη δημόσια υγεία και να αναλαμβάνει τον καθαρισμό των Λαϊκών αγορών μετά το πέρας της λειτουργίας τους.

Για την τήρηση της καθαριότητας κατά την ώρα που λειτουργούν Λαϊκές αγορές (από την έναρξη και μέχρι την λήξη της λειτουργίας τους) υπεύθυνοι είναι οι αδειούχοι πωλητές (επαγγελματίες και παραγωγοί, φυσικά πρόσωπα ή συνεταιριστικές οργανώσεις) έστω και αν αναπληρώνονται, υποβοηθούνται ή προσλαμβάνουν υπαλλήλους ή δεν παρουσιάζονται αυτοπροσώπως στις Λαϊκές αγορές και το προσωπικό που απασχολούν. Οι αδειούχοι πωλητές λαϊκών αγορών οφείλουν :

1. Να τηρούν την καθαριότητα και την ευταξία των χώρων που καταλαμβάνουν οι πάγκοι πώλησης των προϊόντων τους.
2. Να μην καταλαμβάνουν κοινόχρηστους ή ιδιωτικούς χώρους, εκτός των ορίων της έκτασης που τους αναλογεί, σύμφωνα με την άδεια τους.
3. Να τηρούν τους κανόνες υγιεινής και να διατηρούν σε ειδικούς κλειστούς κάδους ή καλά κλεισμένες σακούλες τα απορρίματα που παράγουν κατά τη διάρκεια λειτουργίας της λαϊκής αγοράς.

4. Να μην ρυπαίνουν με τη ρίψη κάθε είδους απορρίμματα και ιδιαιτέρως ευπαθών και ειδών που αλλοιώνονται εύκολα (λέπια ψαριών, εντόσθια, φύλλα λαχανικών κτλ), καθώς και ειδών συσκευασίας (χαρτόκουτα, τελάρα κτλ).
5. Να μην εγκαταλείπουν υπολείμματα προϊόντων ή συσκευασιών στους χώρους γύρω από τους πάγκους ή σε οποιοδήποτε άλλο χώρο της λαϊκής αγοράς, εκτός κάδων ή σάκων.
6. Να διευκολύνουν τις υπηρεσίες Καθαριότητας στην αποκομιδή των απορριμμάτων και τον γενικό καθαρισμό των λαϊκών αγορών συμμορφούμενοι με τις υποδείξεις των εξουσιοδοτημένων οργάνων της υπηρεσίας καθαριότητας.
7. Να μην παρακωλύουν, με κανένα τρόπο, τις υπηρεσίες καθαριότητας στην εκτέλεση του έργου τους.
8. Να απομακρύνουν τους πάγκους πώλησης των ειδών τους και τα προϊόντα που δεν έχουν πωληθεί μέσα στο προκαθορισμένο νόμιμο ωράριο λειτουργίας της λαϊκής αγοράς. Η παραμονή των πωλητών ή των υπαλλήλων τους, μετά το πέρας του νομίμου ωραρίου θεωρείται αυθαίρετη κατάληψη κοινοχρήστου χώρου και επισύρει τις προβλεπόμενες κυρώσεις του κανονισμού «κοινοχρήστων χώρων».
9. Όλες οι ανωτέρω υποχρεώσεις ισχύουν και στις περιπτώσεις αναπλήρωσης ή υποβοήθησης των αδειούχων πωλητών ή πρόληψης υπαλλήλων από αυτούς ή μη αυτοπρόσωπης εμφάνισης τους στις λαϊκές αγορές.

2.7.4. Υπαίθριο & Στάσιμο Εμπόριο.

Οι μικροπωλητές, οι ιδιοκτήτες και εκμεταλλευτές περιπτέρων και οι ιδιοκτήτες καντινών, που ασκούν τις δραστηριότητες τους εντός των ορίων ευθύνης του Δήμου, ανεξάρτητα από τον φορέα που τους έχει χορηγήσει την άδεια ασκήσεως του επαγγέλματος και την άδει κατάληψης κοινόχρηστου χώρου οφείλουν να τηρούν τους κανόνες υγιεινής, να τηρούν τον χώρο γύρω από τον πάγκο, την καντίνα, το περίπτερο τους καθαρό. Να αποσύρουν τους πάγκους, τις καντίνες και κάθε πρόσθετη κατασκευή από το χώρο εργασίας, μετά την λήξη του ωραρίου, ώστε να είναι δυνατός ο γενικός καθαρισμός της περιοχής και να μην μετατρέπονται οι χώροι αυτοί σε εστίες μόλυνσης. Να διαθέτουν ειδικό μέσο ή μέσα, ανάλογα με τις ανάγκες, για την προσωρινή αποθήκευση μικροαπορριμμάτων για τους ίδιους και τους πελάτες τους. Τα μέσα αυτά θα πρέπει να διατηρούνται καθαρά με ευθύνη και φροντίδα των μικροπωλητών. Να μην εναποθέτουν στους κοινόχρηστους χώρους υπολείμματα προϊόντων, άδειες συσκευασίες και άλλα είδη που δυσχεραίνουν τον γενικό καθαρισμό, την κίνηση των πολιτών και των μέσων καθαριότητας. Να εναποθέτουν τα απορρίμματα και άδειες συσκευασίες στο πλησιέστερο μέσο προσωρινής αποθήκευσης του Δήμου. Τέλος εφ' όσον στην περιοχή που ασκούν τις επαγγελματικές τους δραστηριότητες δεν πραγματοποιείται μηχανική αποκομιδή, οι υπεύθυνοι υποχρεούνται να συσκευάζουν σε ανθεκτικές σακούλες τα στέρεα απόβλητα, να ελαχιστοποιούν με κάθε μέσο τον όγκο των συσκευασιών με και να τις περιδέουν με κατάλληλο τρόπο, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος διασποράς. Οι παραβάτες τιμωρούνται κάθε φορά με πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με την έκταση και τη σοβαρότητα της ρύπανσης. Σε κατ' εξακολούθηση παραβάτες ο Δήμος, μετά την τρίτη βεβαίωση παραβάσεως του κανονισμού, μπορεί να αφαιρέσει την άδεια κοινόχρηστου χώρου.

Οι αδειούχοι μικροπωλητές νωπών οπωροκηπευτικών, που ασκούν την δραστηριότητα τους σε κοινόχρηστους χώρους, κατόπιν αδείας από το Δήμο, οφείλουν να τηρούν όλα τα προηγούμενα και επιπλέον απαγορεύεται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας των πάγκων να πετούν στο οδόστρωμα, το πεζοδρόμιο ή σε κοινόχρηστους χώρους, υπολείμματα των προϊόντων τους, άδειες συσκευασίες, περιτυλίγματα κτλ. Τέλος μετά τη λήξη της εργασίας τους οφείλουν να καθαρίζουν επιμελώς το χώρο και να αποσύρουν κάθε κινητή κατασκευή, ώστε να είναι ευχερής ο καθαρισμός από τις υπηρεσίες του Δήμου. Στους παραβάτες των ως περιπτώσεων, επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο. Το

πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με την έκταση και τη σοβαρότητα της ρύπανσης.

Στα εμπορικά καταστήματα που διατηρούν κατόπιν αδείας πάγκους έκθεσης ή πώλησης εμπορευμάτων στον κοινόχρηστο χώρο μπροστά από τα καταστήματα τους, επιβάλλεται η τήρηση όλων των κανόνων υγιεινής και καθαριότητας. Μετά το πέρας της λειτουργίας των καταστημάτων, τα εμπορεύματα και κάθε κατασκευή που παρεμποδίζει τον καθαρισμό των πεζοδρομίων του οδοστρώματος και των κοινόχρηστων χώρων, πρέπει να αποσύρεται με φροντίδα των υπευθύνων καθαριότητας των επιχειρήσεων. Τέλος μετά τη λήξη της εργασίας τους οφείλουν να καθαρίζουν επιμελώς το χώρο και να αποσύρουν κάθε κινητή κατασκευή, ώστε να είναι ευχερής ο καθαρισμός από τις υπηρεσίες του Δήμου.

2.7.5. Μεταφορά και φορτοεκφόρτωση αντικειμένων.

Όλα τα φορτηγά αυτοκίνητα και γενικά τα μεταφορικά μέσα ξηρού ή υγρού φορτίου πρέπει να έχουν το φορτίο τους πλήρως προστατευμένο από κινδύνους διαρροής ή διασποράς. Τα ανοικτά φορτηγά πρέπει να μεταφέρουν το φορτίο τους καλυμμένο με μουσαμά ή άλλο κατάλληλο μέσο προστασίας. Σε όσους δεν συμμορφώνονται με τις διατάξεις του Δήμου, τους επιβάλλεται κάθε φορά πρόστιμο.

Τα απορρίμματα οποιασδήποτε μορφής, που παράγονται κατά την φορτοεκφόρτωση εμπορευμάτων, πρέπει να περισυλλέγονται αμέσως μετά το πέρας κάθε εργασίας με ευθύνη του μεταφορέα και του υπευθύνου της επιχείρησης ή του καταστήματος. Στην περίπτωση αμέλειας η καθαριότητα διεξάγεται από υπηρεσίες του Δήμου και τα έξοδα καθαρισμού όπως αυτά προκύπτουν κάθε φορά, καταλογίζονται στον υπεύθυνο. Σε όσους δεν συμμορφώνονται ο Δήμος επιβάλλει κάθε φορά πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με την έκταση και τη σοβαρότητα της ρύπανσης.

2.7.6. Εγκαταλελειμμένα αυτοκίνητα, μηχανήματα κτλ.

Για αυτοκίνητα, μοτοσικλέτες και μοτοποδήλατα, λοιπά οχήματα, σκάφη αναψυχής, τρέιλερ και μηχανήματα πάσης μορφής, τα οποία βρίσκονται σταθμευμένα για περισσότερο από ένα μήνα στο ίδιο σημείο, θεωρούνται ότι αποτελούν στερεά απόβλητα και ο ιδιοκτήτης τους οφείλει να τα απομακρύνει αμέσως. Εφ' όσον διαπιστωθεί η παράβαση από τα όργανα του Δήμου ειδοποιείται σχετικά ο ιδιοκτήτης και αν εξακολουθεί η στάθμευση θεωρείται κατάληψη κοινόχρηστου χώρου και ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 3 του Νόμου 1080/80. αν δεν βρίσκεται ο ιδιοκτήτης για να του επιδοθεί η ειδοποίηση ο Δήμος επικολλά ειδικό σήμα επί του οχήματος ή του μηχανήματος και συντάσσει πρωτόκολλο καταγραφής εγκαταλελειμμένου. Σε περίπτωση που ο ιδιοκτήτης δεν συμμορφωθεί και έχει εξαντληθεί το χρονικό περιθώριο του ενός μηνός, το αυτοκίνητο ή το μηχανήμα θεωρείται εγκαταλελειμμένο και με ευθύνη του Δήμου μεταφέρεται στον Ο.Δ.Δ.Υ., όπου γίνεται πρωτόκολλο παραλαβής παράδοσης. Στο πρωτόκολλο αυτό αναφέρεται επακριβώς η κατάσταση του μηχανήματος και η θέση από την οποία αποσύρθηκε. Η καταστροφή ή η αποκόλληση του ειδικού σήματος αποτελεί παράβαση και επισύρει πρόστιμο. Το πρόστιμο διπλασιάζεται σε περίπτωση υποτροπής.

Οχήματα ή μηχανήματα, που μεταφέρονται από τους ιδιοκτήτες τους πριν τη λήξη της προθεσμίας του ενός μηνός σε παρακείμενη θέση στην ίδια περιοχή, θεωρείται ότι συμπλήρωσαν το χρόνο από την ημερομηνία της καταγραφής και αποσύρονται.

Σε κάθε περίπτωση, η εγκατάλειψη οχήματος ή μηχανήματος επί του οδοστρώματος ή σε άλλο δημόσιο ή ιδιωτικό κοινόχρηστο χώρο, σε ακάλυπτη ξένη ιδιοκτησία, πάρκο, άλσος λόφο κτλ, αποτελεί παράβαση του κανονισμού καθαριότητας και επισύρει πρόστιμο ανάλογα με το είδος των οχημάτων. Εκτός του προστίμου στον ιδιοκτήτη του οχήματος καταλογίζεται η δαπάνη μεταφορά του οχήματος στον Ο.Δ.Δ.Υ., όπως αυτή θα προκύπτει κάθε φορά.

Ο ιδιοκτήτης του οχήματος μπορεί σε διάστημα πέντε ημερών από τη λήψη της ειδοποίησης ή την επικόλληση του ειδικού σήματος, να υποβάλλει αίτημα στην υπηρεσία για την απόσυρση του οχήματος από τις υπηρεσίες του Δήμου. Στην περίπτωση αυτή ο ιδιοκτήτης καταβάλλει τέλος για την απόσυρση και απαλλάσσεται του προστίμου. Το τέλος της απόσυρσης και το ύψος του, θα καθοριστούν με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου.

2.8. Καθαριότητα ιδιωτικών χώρων.

2.8.1. Καθαριότητα ιδιωτικών χώρων.

Όλες οι ιδιοκτησίες, κατοικημένες ή μη, οφείλουν να διατηρούνται καθαρές με ευθύνη των κατά περίπτωση υπευθύνων. Για το σκοπό αυτό οι υπεύθυνοι πρέπει να μεριμνούν για την ασφαλή φύλαξη των ιδιοκτησιών τους (περίφραξη ακάλυπτων, επαρκής ασφάλεια εισόδων, παραθύρων, φεγγιτών, φωταγωγών κτλ.). σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι ο ιδιωτικός χώρος είναι ακάθαρτος, αποτελεί εστία μόλυνσης ή προκαλεί δυσοσμία και κινδύνους για τη δημόσια υγεία, ο Δήμος, μετά από σχετική προειδοποίηση, αυτοψία της αρμόδιας υγειονομικής υπηρεσίας και εντολή εισαγγελέα, μπορεί να προβεί σε καθαρισμό ιδιοκτησιών χώρων και να καταλογίσει τη δαπάνη καθαρισμού, που θα προκύπτει κάθε φορά, στους ιδιοκτήτες και λοιπούς υπευθύνους.

Οι κοινόχρηστοι χώροι πολυκατοικιών, εργοστασίων και επιχειρήσεων (στοές, πρασιές, άλλοι χώροι), στεγασμένοι ή μη, πρέπει να διατηρούνται καθαροί με την φροντίδα των υπευθύνων και με πρόσφορο μέσο, ακόμη και αν τα απορρίμματα προέρχονται από τρίτους. Σε περιπτώσεις που οι εν λόγω χώροι διατίθενται από τους ιδιοκτήτες τους για την διενέργεια εκδηλώσεων (εκθέσεων, εμπορικών δραστηριοτήτων κτλ), οι υπεύθυνοι υποχρεούνται να εγκαθιστούν μέσα στο χώρο τους κατάλληλα μέσα προσωρινής εναπόθεσης μικροαπορριμμάτων και αποβλήτων και να λαμβάνουν όλα τα κατάλληλα μέτρα για την διατήρηση καθαριότητας στους δρόμους, τα πεζοδρόμια και τους κοινόχρηστους χώρους που γειτνιάζουν με την ιδιοκτησία τους. Δεν επιτρέπεται η εναπόθεση απορριμμάτων, που προέρχονται από ανάλογες δραστηριότητες, σε κοινόχρηστους χώρους ή μέσα προσωρινής εναπόθεσης οικιακών απορριμμάτων. Η αποκομιδή των απορριμμάτων που προέρχονται από ανάλογες δραστηριότητες, γίνονται από τους ίδιους τους ιδιοκτήτες και διοργανωτές των εκδηλώσεων ή, μετά από συνεννόηση με την Διεύθυνση Καθαριότητας, με ειδικά προγράμματα και σε χρόνο που καθορίζεται από την αρμόδια Διεύθυνση.

Οι παραβάτες των διατάξεων αυτών τιμωρούνται με πρόστιμο. Σε περίπτωση υποτροπής ή ανάλογα με το μέγεθος της ρύπανσης το πρόστιμο διπλασιάζεται.

2.8.2. Καθαριότητα οικοπέδων.

Οι ιδιοκτήτες ή νομείς ή κάτοχοι των οικοπέδων, οφείλουν να τα διατηρούν πάντοτε ελεύθερα από απορρίμματα, ακόμη και όταν αυτά προέρχονται από τρίτους. Προς τούτο οφείλουν να τα περιφράττουν και να προβαίνουν σε περιοδική καθαριότητα και αποψίλωση. Ο Δήμος, εφ' όσον διαπιστωθεί παράβαση της παρούσας διατάξεως, ειδοποιεί τους ιδιοκτήτες και υπευθύνους του οικοπέδου με τοιχοκόλληση στο χώρο και παρέχει 15ήμερη προθεσμία συμμόρφωσης.

Εάν, μετά την πρώτη ειδοποίηση, οι υπεύθυνοι εξακολουθούν να αδιαφορούν και να μην συμμορφώνονται, ο Δήμος κοινοποιεί και δεύτερη ειδοποίηση, ενώ επιβάλλει κάθε φορά πρόστιμο στους υπευθύνους για οικόπεδα έως ένα στρέμμα, προσαυξανόμενο για κάθε επί πλέον στρέμμα και παρεμβαίνει σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις καθαρίζοντας το οικόπεδο, περιφράσσοντάς το και καταλογίζοντας τη δαπάνη καθαρισμού, που θα προκύψει για την κατασκευή περίφραξης, απολύμανση κτλ. στους υπευθύνους.

2.8.3. Οικοδομικές εργασίες – Δημόσια έργα.

Οι υπεύθυνοι, γενικά, οικοδομικών εργασιών, οφείλουν να διατηρούν το εργοτάξιο και γενικότερα τους χώρους εργασιών, καθώς και τους γύρω χώρους, καθαρούς και να αποκαθιστούν την καθαριότητα κάθε φορά. Για λόγους καθαριότητας, αλλά και για λόγους δημόσιας υγιεινής και ασφάλειας, ο Δήμος έχει καταρτίσει ιδιαίτερο κανονισμό & προστασίας του περιβάλλοντος κατά την εκτέλεση οικοδομικών εργασιών και εργασιών ιδιωτών και κοινωφελών οργανισμών, με τον οποίο οφείλουν να συμμορφώνονται όλοι οι υπεύθυνοι τέλεσης οικοδομικών εργασιών και λοιπών έργων μέσα στα όρια του Δήμου.

2.9. Βασικό νομικό θεσμικό πλαίσιο αναφορικά με τον κανονισμό καθαριότητας.

1. Άρθρο 37 του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα (Π.Δ. 410/1995)
2. Π.Δ. 23/2002 «αρμοδιότητες, συστήματα πρόληψης, δικαιώματα και υποχρεώσεις του προσωπικού της Δημοτικής Αστυνομίας»
3. Υ.Α. 69728/824/1996 (ΦΕΚ Β'358/1996) “μέτρα και όροι για τη διαχείριση των στέρεων αποβλήτων”.
4. Κ.Υ.Α 113944/1944/97 (ΦΕΚ Β' 1016/97) σχετικά με τον Εθνικό Σχεδιασμό διαχείρισης στέρεων αποβλήτων
5. Κ.Υ.Α 14312/1302/2000 (ΦΕΚ Β' 723/2000) “συμπλήρωση και εξειδίκευση του Εθνικού Σχεδιασμού διαχείρισης στέρεων αποβλήτων”
6. Κ.Υ.Α 114218/97 (ΦΕΚ Β'1016/97) “κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στέρεων αποβλήτων”.
7. Κ.Υ.Α 193996/1546/1997 (ΦΕΚ Β'604/97) “μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων”.
8. Κ.Υ.Α Η.Π 37591/2031/2003 “μέτρα και όροι για τη διαχείριση ιατρικών αποβλήτων από υγειονομικές μονάδες”
9. Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ Α'179/2001) “συσκευασίες και εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων, ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και άλλων προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π)”
10. Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ Α'160/Β6) “για τη προστασία του περιβάλλοντος”
11. Κ.Υ.Α 10315 ΦΕΚ Β'369/93 “σταθερές εστίες καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού”
12. Άρθρο 15 Κ.Ο.Κ (Ν. 2696/99) Εκπομπές ρύπων, θορύβων κτλ

- 13.Π.Δ. 363/95 (ΦΕΚ Α' 193/95) "σύστημα επιβολής διοικητικών ποινών στους παράγοντες εφαρμογής της κάρτας ελέγχου καυσαερίων (ΚΕΚ)"
- 14.Κ.Υ.Α Φ50/92491/4358/94 (ΦΕΚ Β' 797/94) "Ανάθεση εποπτείας, εφαρμογής και καλής λειτουργίας του συστήματος ΚΕΚ"
- 15.Κ.Υ.Α Φ50/92492/4359/94 (ΦΕΚ Β' 797/97) "Ρύθμιση θεμάτων με την εποπτεία, εφαρμογή και καλή λειτουργία του συστήματος ΚΕΚ"
- 16.Κ.Υ.Α Φ50/94474/4556/94 (ΦΕΚ Β' 829/94) "Μέθοδος μέτρησης και επιτρεπομένων ορίων του μονοξειδίου του άνθρακα και των υδρογονανθράκων στα καυσαέρια των οχημάτων (βενζινοκίνητων οχημάτων)"
- 17.Κ.Υ.Α Φ50/94475/4557/94 (ΦΕΚ Β' 829/94) "Μέθοδος μέτρησης και επιτρεπομένων ορίων θαλερότητας στα καυσαέρια των πετρελαιοκίνητων οχημάτων"
- 18.Ν.2052/1992 (ΦΕΚ Α' 94/92) "Μέτρα για την αντιμετώπιση του νέφους"
- 19.Κ.Υ.Α 676/95 "Μέτρα για τον περιορισμό των εκπομπών αερίων ρύπων των οχημάτων με κινητήρα" (ΦΕΚ Β' 194/95)
- 20.Αστυνομική διάταξη 1023/2/37/1996 "μέτρα ευταξίας και ευκοσμίας"
- 21.Ν. 2946/2001 "Υπαίθρια διαφήμιση, συμπολιτείες Δήμων και Κοινοτήτων"
- 22.Π.Δ. 27/1999 περί "κώδικα βασικής πολεοδομικής νομοθεσίας"
- 23.Ν. 3170/2003 (ΦΕΚ Α 191/03) "ζώα συντροφιάς, αδέσποτα ζώα συντροφιάς και άλλες διατάξεις"

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

Ο ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

Κεφάλαιο 3 : Οργανισμός εσωτερικής υπηρεσίας⁶

3.1. Τμήμα Μελετών και Προγραμματισμού.

- Μελετά και εισηγείται τρόπους αύξησης της παραγωγικότητας με χρησιμοποίηση πρακτικών και σύγχρονων τεχνολογικών μέσων.
- Συντάσσει και παρακολουθεί όλες τις εκθέσεις δαπάνης για την προμήθεια υλικών καθαριότητας, παρακολουθώντας τις πιστώσεις του προϋπολογισμού.
- Εισηγείται για την προμήθεια τεχνολογικού τροχαίου και λοιπού εξοπλισμού.
- Συνεργάζεται με την Διεύθυνση Δημοτικών Προσόδων για το ύψος των ανταποδοτικών τελών κατά την σύνταξη του προϋπολογισμού του επόμενου έτους.
- Σχεδιάζει και προγραμματίζει τα τοπικά προγράμματα οδοκαθαρισμού και αποκομιδής με στόχο την καλύτερη ποιότητα της καθαριότητας της πόλης.

⁶ ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ τεύχος δεύτερο Αρ. φύλλου 1828

3.2. Τμήμα Αποκομιδής και Μεταφοράς Απορριμμάτων.

- Φροντίζει για την αποκομιδή των οικιακών απορριμμάτων , την μεταφορά τους και ενταφιασμό τους στις χωματερές δια των απορριμματοφόρων οχημάτων.
- Μεριμνά για την αποκομιδή των απορριμμάτων των Δημοτικών και Λαϊκών Αγορών, των Ιδρυμάτων, Νοσοκομείων, Βιομηχανιών, Ξενοδοχείων και λοιπού Εμπορικού και Βιομηχανικού κόσμου καθώς και συγκεκριμένων σημείων που επιβάλλεται ο καθαρισμός τους.
- Συνεργάζεται με τον Ενιαίο Σύνδεσμο Δήμων και Κοινοτήτων και παρακολουθεί την ομαλή λειτουργία του χώρου ταφής των απορριμμάτων.
- Τοποθετεί όπου είναι αναγκαίο μηχανικούς κάδους απορριμμάτων και έχει την ευθύνη καθαρισμού τους.
- Καθορίζει, ανάλογα με τις υπάρχουσες ανάγκες, προγράμματα περισυλλογής και απόρριψης αχρήστων αντικειμένων με ανοιχτά φορτηγά αυτοκίνητα.
- Συντάσσει απαντήσεις σε αιτήματα, παράπονα ή καταγγελίες δημοτών.

3.2.1 Γραφείο Κινήσεως Οχημάτων.

- Μεριμνά για την στελέχωση όλων των οχημάτων (απορριματοφόρων, ανοιχτών, βυτιοφόρων, επιβατηγών, φορτωτών κ.λ.π.) δια κατάλληλου προσωπικού (οδηγών, χειριστών, εργατών) που διατίθενται από το Τμήμα Αποκομιδής και Μεταφορά Απορριμμάτων.

- Μεριμνά για την συντήρηση των παραπάνω οχημάτων και μηχανημάτων και την άμεση αποστολή τους στην Διεύθυνση Τροχαίου Υλικού σε περίπτωση βλαβών ή συγκρούσεων και για την έγκαιρη παραλαβή τους.

- Εφοδιάζει τα οχήματα με τα απαραίτητα έγγραφα κίνησης.

- Φροντίζει για την ασφάλιση όλων των οχημάτων και μηχανημάτων της Διεύθυνσης.

3.3. Τμήμα Οδοκαθαρισμού και Περισυλλογής Απορριμμάτων.

Αυτό το τμήμα εποπτεύει τα παρακάτω γραφεία :

- i. Γραφείο 1^ο Διαμερίσματος.
- ii. Γραφείο 2^ο Διαμερίσματος.
- iii. Γραφείο 3^ο Διαμερίσματος.
- iv. Γραφείο 4^ο Διαμερίσματος.
- v. Γραφείο 5^ο Διαμερίσματος.
- vi. Γραφείο 6^ο Διαμερίσματος.
- vii. Γραφείο 7^ο Διαμερίσματος.

Κάθε ένα από τα ανωτέρω γραφεία :

- Μεριμνά για τον καθαρισμό του οδικού δικτύου του Διαμερίσματος, κοινόχρηστων χώρων και τον συνεχή καθαρισμό των αναρτημένων σε στύλους καθώς και επιδαπέδιων απορριμματοδοχείων.
- Συγκεντρώνει τα απορρίμματα σε προγραμματισμένους χώρους φόρτωσης και σε συνεργασία με το Τμήμα Αποκομιδής και Απόρριψης απορριμμάτων συντονίζει τις ενέργειες του για την άμεση αποκομιδή των πάσης φύσεως απορριμμάτων.

- Ελέγχει με το εποπτικό προσωπικό τον πλήρη καθαρισμό του οδικού δικτύου, πεζοδρομιών, πλατειών του Διαμερίσματος.

- Φροντίζει για τον καθαρισμό και μεταφορά των απορριμμάτων και ογκωδών αντικειμένων κοινοχρήστων και ιδιωτικών χώρων (οικοπέδων) κατόπιν εισαγγελικής εντολής.

- Εισηγείται στην Διεύθυνση τυχόν αναδιάρθρωση των προγραμμάτων ή προσωπικού.

- Συντάσσει απαντήσεις σε αιτήματα, παράπονα ή καταγγελίες δημοτών.

viii. Γραφείο Αλσών, Πλατειών και Νησίδων.

- Φροντίζει για την απομάκρυνση από τους χώρους πρασίνου (άλση, πλατείες, νησίδες) κάθε ξένου αντικειμένου (π.χ. σκουπίδια, ξερά φύλλα κ.τ.λ.).

- Φροντίζει για την καθαριότητα των αυλαίων χώρων εκκλησιών, πλακόστρωτων.

3.4. Τμήμα Ειδικών Συνεργειών.

- Οργανώνει συνεργεία κατά τομείς της πόλης με ημερήσια και νυκτερινή εργασία για τον καθαρισμό παράνομων αφισών, πανό κ.τ.λ.
- Μεριμνά για την πλύση των πεζοδρομιών και πλατειών.
- Προβαίνει σε καθαρισμούς εσωτερικών χώρων οικείων που έχουν εγκαταλειφθεί από τους ιδιοκτήτες τους προβαίνοντας στις νόμιμες διαδικασίες.
- Προβαίνει σε κλείσιμο εισόδων εγκαταλελειμμένων οικιών.
- Προβαίνει σε βάψιμο τοίχων, κολόνων αφού αφαιρεθούν συνθήματα ή αφίσες.
- Διαθέτει ανοιχτά φορτηγά για απόσυρση τραπεζοκαθισμάτων από καταστήματα υγειονομικού ενδιαφέροντος κατ' εντολή και υπό την εποπτεία της Διεύθυνσης Δημοτικών Προσόδων και σε συνεργασία με την Δημοτική Αστυνομία.
- Αποσύρει διάφορα εμπόδια σε πεζοδρόμια ή δρόμους κατ' εντολή της Δημοτικής Αστυνομίας (π.χ. κάγκελα, κολωνάκια, εμπόδια σε θέσεις παρκαρίσματος παράνομων παρκαρισμένων).
- Μεριμνά για την εγκατάσταση και αποξήλωση εξέδρων για τελετές καθώς και για τον σημαιοστολισμό της πόλης.
- Φροντίζει για την φύλαξη του εκλογικού υλικού (κάλπες – παραβάν κ.λ.π.) καθώς και την συντήρηση αυτού.

3.5. Τμήμα Κάδων και Απορριματοδοχείων.

- Εισηγείται στο Τμήμα Μελετών για την προμήθεια των απαραίτητων μηχανικών κάδων αποκομιδής τους οποίους τοποθετεί σε σημεία της πόλης ανάλογα με τις ανάγκες και τα αιτήματα των δημοτών σε συνεργασία με το Τμήμα Αποκομιδής.
- Εισηγείται για την προμήθεια απορριματοδοχείων και τα τοποθετεί στους στύλους των οδών και πλατειών καθώς και επιδαπέδιων.
- Φροντίζει για την συντήρηση και επισκευή των ανωτέρω ειδών με τους υπάρχοντες τεχνίτες.
- Συντάσσει απαντήσεις σε αιτήματα, παράπονα ή καταγγελίες δημοτών.

3.5.1 Γραφείο Αφοδευτηρίων.

- Μεριμνά για την στελέχωση με κατάλληλο προσωπικό των Δημοτικών Αφοδευτηρίων και την λειτουργία τους ανάλογα με τις υπάρχουσες ανάγκες.
- Μεριμνά για την επισκευή των εγκαταστάσεων (υδραυλικών – αποχέτευσης – ηλεκτρολογικών) των αφοδευτηρίων ειδοποιώντας άμεσα τις αρμόδιες τεχνικές Διευθύνσεις του Δήμου.
- Φροντίζει για την έγκαιρη παραλαβή των απαραίτητων υλικών λειτουργίας των αφοδευτηρίων.

- Ελέγχει την καλή λειτουργία των αυτοκαθαριζόμενων τουαλετών που λειτουργούν σε διάφορα σημεία της πόλης και ενημερώνει την Διεύθυνση για ατέλειες ή βλάβες.
- Συντάσσει απαντήσεις σε αιτήματα, παράπονα ή καταγγελίες δημοτών.

3.5.2 Γραφείο Υλοποίησης Προγραμμάτων Ανακύκλωσης.

- Εισηγείται στην Διεύθυνση για την ανάγκη προμήθειας κάδων ανακύκλωσης που στην συνέχεια τοποθετεί σε συγκεκριμένα σημεία της πόλης.
- Φροντίζει για την περισυλλογή από τους υπάρχοντες κάδους των υλικών ανακύκλωσης (πλαστικό, γυαλί κ.τ.λ.) τα οποία στην συνέχεια διατίθενται στους καθορισμένους νομίμως αγοραστές.

3.5.3. Γραφείο Εγκαταλελειμμένων Οχημάτων.

- Φροντίζει για την περισυλλογή και μεταφορά των εγκαταλελειμμένων αυτοκινήτων και μοτοσικλετών στον ΟΔΔΥ με τα μεταφορικά μέσα που διαθέτει σε συνεργασία με τις αρμόδιες Αστυνομικές Αρχές.

3.6. Τμήμα Γραμματείας και Αρχείου.

- Τηρεί πρωτόκολλο εισερχόμενης και εξερχόμενης αλληλογραφίας στην Διεύθυνση.
- Παρακολουθεί και διεκπεραιώνει την αλληλογραφία της Διεύθυνσης και απαντά στα αιτήματα των δημοτών.
- Τηρεί μητρώο όλων των εργαζομένων στην Διεύθυνση κατά τμήμα, κλάδο και αντικείμενο εργασίας τους εισηγείται προς την Διεύθυνση προσωπικού, κατόπιν εντολών καθαριότητας, την στελέχωση ή μετακίνηση προσωπικού.
- Παραλαμβάνει και αποστέλλει στην Διεύθυνση Προσωπικού τα έντυπα των πάσης φύσεως αδειών των εργαζομένων μετά την υπογραφή τους από τον αρμόδιο προϊστάμενο και Διευθυντή Καθαριότητας.
- Συντάσσει και παρακολουθεί τα ωράρια εργασίας (βάρδιες) των φυλάκων, νυκτοφυλάκων και καθαριστριών στα εργοτάξια.
- Συγκεντρώνει τα ημερήσια δελτία εργασίας όλων των εργαζομένων στην Διεύθυνση, συντάσσει τα παραστατικά στοιχεία για αυτά και τα αποστέλλει στην Διεύθυνση Προσωπικού του Δήμου για σύνταξη των μισθοδοτικών καταστάσεων.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΑΝΑ ΤΜΗΜΑ

Κεφάλαιο 4 : Προσωπικό που υπηρετεί σε κάθε τμήμα⁷**ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ : ΠΕ 1**

ΤΜΗΜΑΤΑ	ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΕΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ & ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ	ΠΕ 1
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ	ΔΕ 1
ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ	ΔΕ 2
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΤΕ 1
ΤΜΗΜΑ ΚΑΔΩΝ & ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΔΟΧΕΙΩΝ	ΠΕ 1
ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ & ΑΡΧΕΙΟΥ	ΠΕ 1

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ & ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ	938
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ	909
ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ	140
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	21
ΤΜΗΜΑ ΚΑΔΩΝ & ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΔΟΧΕΙΩΝ	111
ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ & ΑΡΧΕΙΟΥ	85
ΣΥΝΟΛΟ	2204

⁷ Πηγή πίνακες Διεύθυνσης Καθαριότητας

ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ & ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ	
ΔΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	16
ΔΕ 2 ΕΠΟΠΤΗΣ	6
ΔΕ 26 ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	1
ΔΕ 28 ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧ. ΕΡΓΟΥ	4
ΔΕ 29 ΟΔΗΓΟΣ	224
ΔΕ 30 ΤΕΧΝΙΤΗΣ	5
ΔΕ 38 ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ Η/Υ	1
ΠΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	1
ΥΕ 14 ΒΟΗΘ. ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	1
ΥΕ 2 ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	12
ΥΕ 10 ΦΥΛΑΚΑΣ	1
ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΗΣ	347
ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	
ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	1
ΕΡΓΑΤΗΣ	246
ΟΔΗΓΟΣ	71
ΤΕΧΝΙΤΗΣ	1

**ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΣΥΛΛΟΓΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ**

ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ	
ΔΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	7
ΔΕ 2 ΕΠΟΠΤΗΣ	53
ΔΕ 25 ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	2
ΔΕ 28 ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧ. ΕΡΓΟΥ	7
ΔΕ 29 ΟΔΗΓΟΣ	1
ΔΕ 30 ΤΕΧΝΙΤΗΣ	1
ΔΕ 35 ΔΕΝΔΡΟΚΗΠΟΥΡΟΣ	1
ΠΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	1
ΥΕ 1 ΚΛΗΤΗΡΑΣ – ΘΥΡΩΡΟΣ	1
ΥΕ 2 ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	79
ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΗΣ	581
ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	
ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	3
ΕΠΟΠΤΗΣ	1
ΕΡΓΑΤΗΣ	171

ΤΜΗΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ	
ΔΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	2
ΔΕ 2 ΕΠΟΠΤΗΣ	1
ΔΕ 5 ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	2
ΔΕ 24 ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	2
ΔΕ 29 ΟΔΗΓΟΣ	19
ΔΕ 30 ΤΕΧΝΙΤΗΣ	28
ΔΕ 35 ΔΕΝΔΡΟΚΗΠΟΥΡΟΣ	1
ΥΕ 1 ΚΛΗΤΗΡΑΣ – ΘΥΡΩΡΟΣ	1
ΥΕ 2 ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	8
ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΗΣ	35
ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	
ΕΠΟΠΤΗΣ	1
ΕΡΓΑΤΗΣ	32
ΟΔΗΓΟΣ	4
ΤΕΧΝΙΤΗΣ	4

ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ	
ΔΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	6
ΔΕ 38 ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ Η/Υ	1
ΠΕ 4 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ	1
ΤΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	1
ΤΕ 17 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ – ΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ	2
ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΗΣ	5
ΛΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	
ΕΡΓΑΤΗΣ	5

ΤΜΗΜΑ ΚΑΔΩΝ & ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΔΟΧΕΙΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ	
ΔΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	6
ΔΕ 2 ΕΠΟΠΤΗΣ	3
ΔΕ 5 ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	1
ΔΕ 26 ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	1
ΔΕ 28 ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧ. ΕΡΓΟΥ	1
ΔΕ 29 ΟΔΗΓΟΣ	11
ΔΕ 30 ΤΕΧΝΙΤΗΣ	8
ΠΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	1
ΥΕ 2 ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	9
ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΗΣ	43
ΛΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	
ΕΠΟΠΤΗΣ	1
ΕΡΓΑΤΗΣ	23
ΟΔΗΓΟΣ	3

ΤΜΗΜΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ & ΑΡΧΕΙΟΥ

ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ	
ΔΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	17
ΔΕ 2 ΕΠΟΠΤΗΣ	1
ΔΕ 30 ΤΕΧΝΙΤΗΣ	2
ΔΕ 35 ΔΕΝΔΡΟΚΗΠΟΥΡΟΣ	1
ΠΕ 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ	1
ΥΕ 1 ΚΛΗΤΗΡΑΣ – ΘΥΡΩΡΟΣ	4
ΥΕ 2 ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ	3
ΥΕ 10 ΦΥΛΑΚΑΣ	4
ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΗΣ	30
ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ	
ΕΡΓΑΤΗΣ	21
ΟΔΗΓΟΣ	1

ΣΥΜΒΑΣΙΟΥΧΟΙ ΕΡΓΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ ΑΠΟ 12 – 5 – 2005

ΕΡΓΑΤΕΣ	50
ΤΕΧΝΙΤΕΣ	10
ΣΥΝΟΛΟ	60

ΣΥΜΒΑΣΙΟΥΧΟΙ ΕΡΓΟΥ ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ ΑΠΟ 9 – 12 – 2005

ΟΔΗΓΟΙ	80
ΕΡΓΑΤΕΣ	360
ΣΥΝΟΛΟ	440

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

Ο ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

Κεφάλαιο 5 : Μηχανολογικός εξοπλισμός⁸

A/A	ΕΙΔΟΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ
1	ΑΝΑΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΣΛΩΘΡΑ	76
2	ΑΝΟΙΧΤΑ ΦΟΡΤΗΓΙΑ 5 tn*	28
3	ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΠΡΕΣΑΣ 13 m ³	40
4	ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΠΡΕΣΑΣ 20 m ³	7
5	ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΜΥΛΟΥ 13 m ³	51
6	ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΜΥΛΟΥ 8 m ³	1
7	ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΠΡΕΣΑΣ 8 m ³	10
8	ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΠΡΕΣΑΣ 4 m ³	20
9	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΕΖΟΥ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	4
10	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΦΟΡΕΣ (ΝΤΑΛΙΚΕΣ)	2
11	ΓΕΡΑΝΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ	8
12	ΕΠΙΒΑΤΗΓΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ	8
13	ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΑ ΟΧΗΜΑΤΑ	2
14	ΛΕΩΦΟΡΕΙΑ (ΠΟΥΛΜΑΝ)	3
15	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΘΡΥΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ	1
16	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΠΛΥΣΗΣ – ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ	15
17	ΟΧΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΩΝ	35
18	ΟΧΗΜΑΤΑ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΩΔΩΝΩΝ	1
19	ΠΛΥΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΚΑΔΩΝ	12
20	ΣΥΜΠΙΕΣΤΕΣ ΣΤΛΘΕΡΟΙ	115
21	ΤΕΤΡΑΚΥΚΛΑ	32
22	ΤΡΙΑΞΟΝΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ	3
23	ΤΡΙΚΥΚΛΑ ΟΧΗΜΑΤΑ	46
24	ΥΔΡΟΦΟΡΕΣ	18
25	ΦΟΡΤΗΓΑΚΙΑ ΑΝΟΙΚΤΑ	14
26	ΦΟΡΤΗΓΑΚΙΑ ΚΛΕΙΣΤΑ	15
27	ΦΟΡΤΩΤΕΣ ΓΙΑ ΜΠΑΖΑ	6

⁸ Πηγή πίνακες Διεύθυνσης Καθαριότητας



Ο εξοπλισμός του Δήμου στον χώρο στάθμευσης



Αυτοκινούμενο μηχάνημα πλύσης δρόμων



Τρίκυκλο όχημα



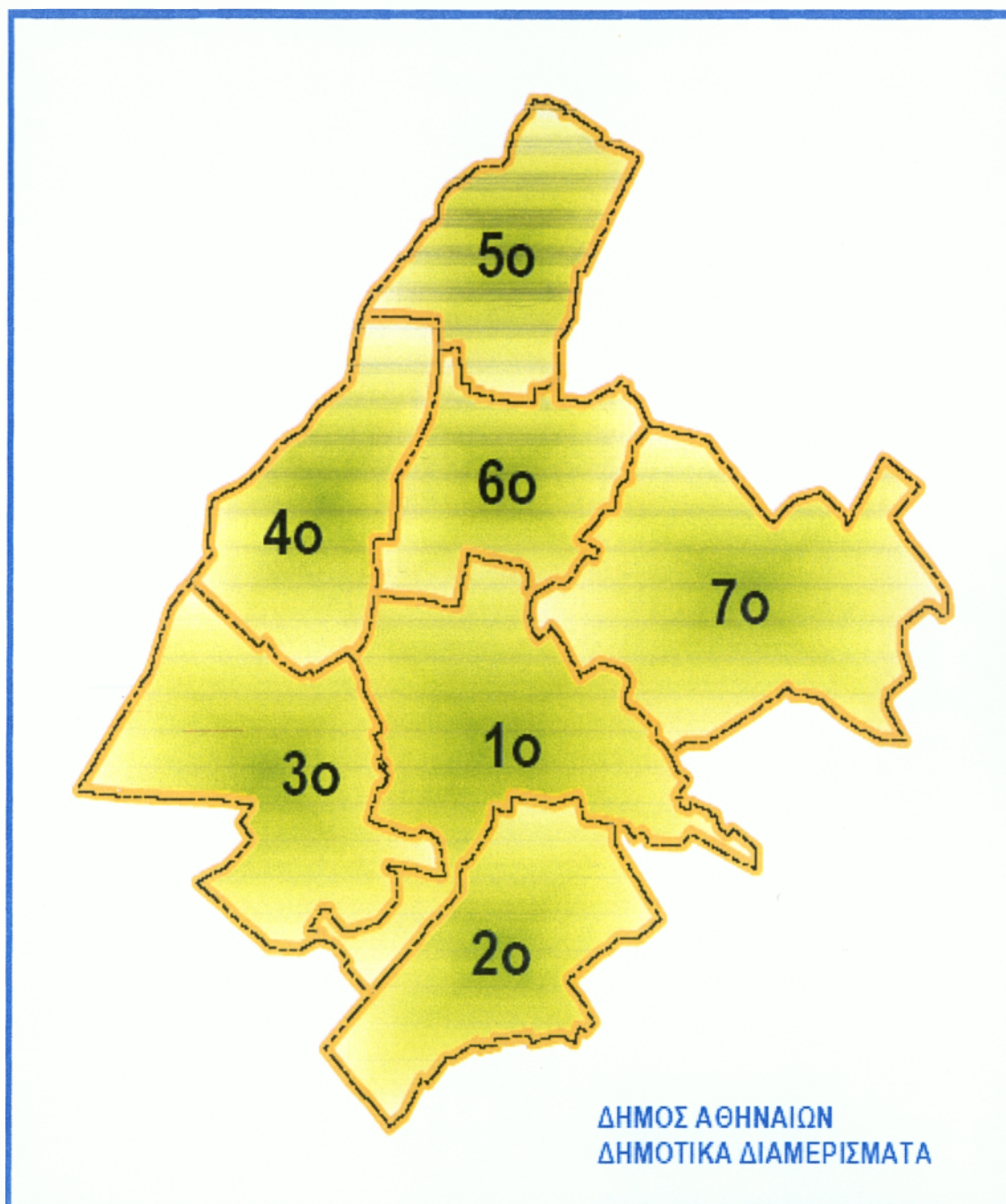
Εργάτες καθαριότητας δρόμων

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6

ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ, Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ

Κεφάλαιο 6

6.1. Προγράμματα, διαδικασία και προβλήματα αποκομιδής⁹



χάρτης 1.

⁹ Πηγή : Επιχείρηση Μηχανογράφησης Δ. Αθηναίων

Ο Δήμος Αθηναίων χωρίζεται σε επτά Δημοτικά διαμερίσματα, τα οποία απεικονίζονται στον παραπάνω χάρτη 1.

Στο 1^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Κουκάκι, Ιλίσια, Κολωνάκι, Πλάκα, Εξάρχεια, Πλατεία Βάθης, Λυκαβηττός και Κουντουριώτικα.

Στο 2^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Ζάππειο, Παγκράτι, Νέος Κόσμος, Προφήτης Ηλίας, Γούβα και Δουργούτι.

Στο 3^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Βοτανικός, Ρουφ, Κάτω Πετράλωνα, Άνω Πετράλωνα και Ακρόπολη.

Στο 4^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Νιρβάνα, Σεπόλια, Κολοκυνθού, Κολωνός και Ακαδημία Πλάτωνος.

Στο 5^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Πατήσια, Άγιος Ελευθέριος, Άνω Πατήσια, Προμπονά και Ριζούπολη.

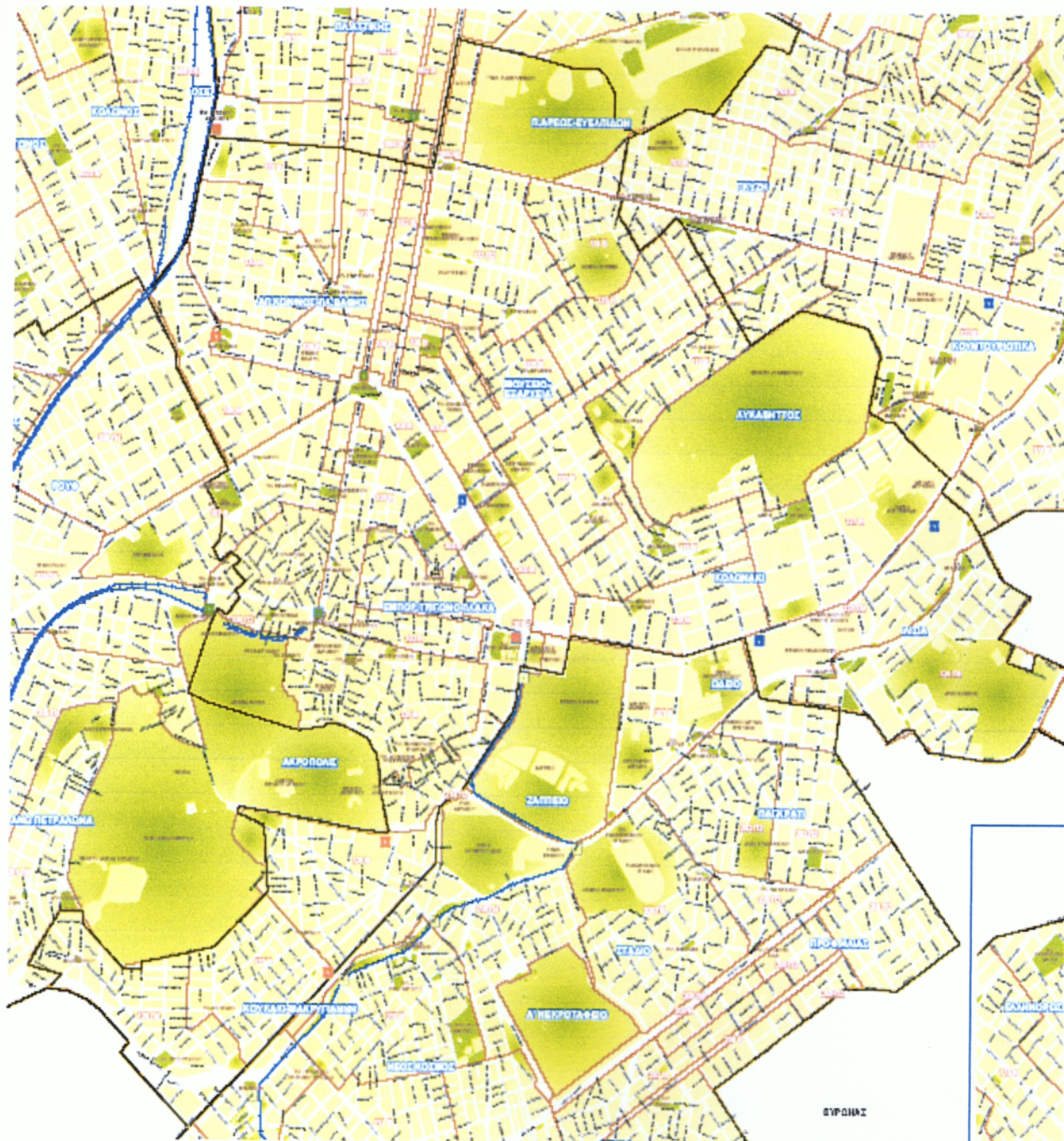
Στο 6^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Κυψέλη, Άνω Κυψέλη, Νέα Κυψέλη, Πλατεία Αττικής και Πλατεία Κολιάτσου.

Τέλος στο 7^ο Δημοτικό διαμέρισμα ανήκουν οι περιοχές Γουδί, Αμπελόκηποι, Γκύζη, Πολύγωνο και Πεδίον Άρεως.

Σε καθένα από αυτά τα επτά Δημοτικά διαμερίσματα εφαρμόζονται διάφορα προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων. Τα προγράμματα αυτά δημιουργήθηκαν από την Διεύθυνση Καθαριότητας σε συνεργασία με την Επιχείρηση Μηχανογράφησης του Δήμου Αθηναίων χρησιμοποιώντας τα γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών (G.I.S).

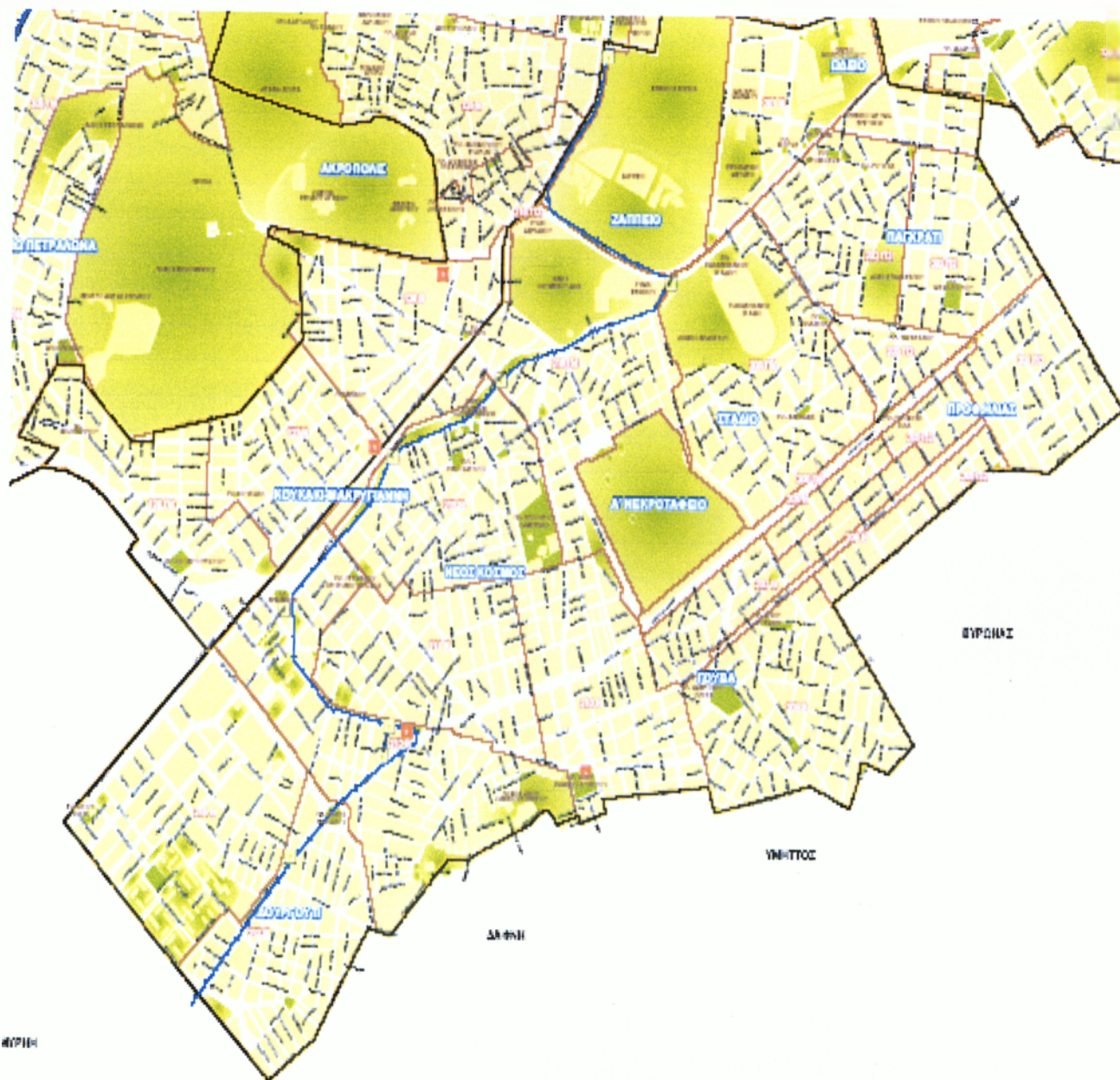
Τα προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του κάθε Δημοτικού διαμερίσματος απεικονίζονται στους παρακάτω χάρτες 1.α, 1.β, 1.γ, 1.δ, 1.ε, 1.στ και 1.ζ.

6.2. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 1^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



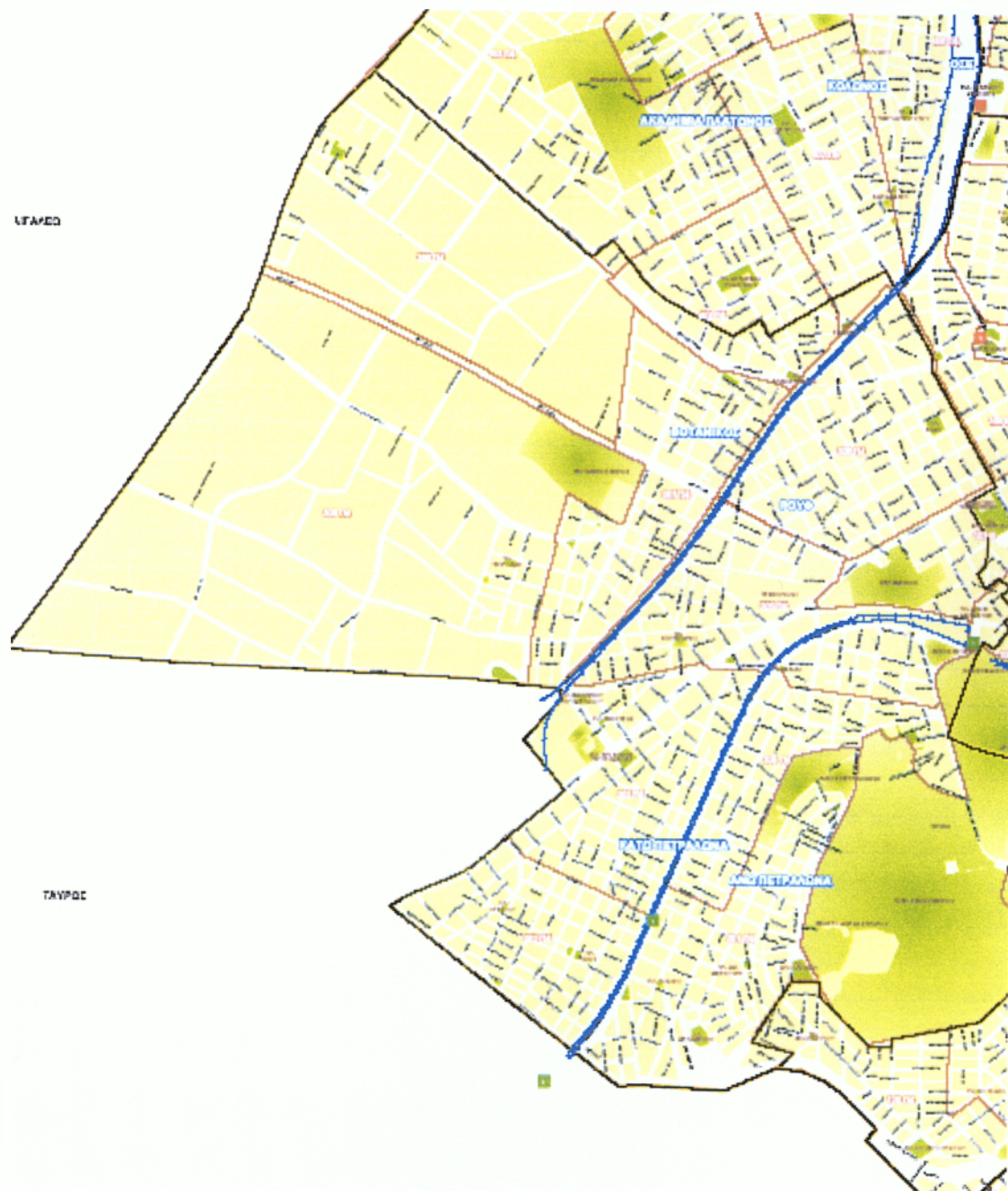
χάρτης 1.α

6.3. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 2^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



χάρτης 1.β

6.4. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 3^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



χάρτης 1.γ

6.5. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 4^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



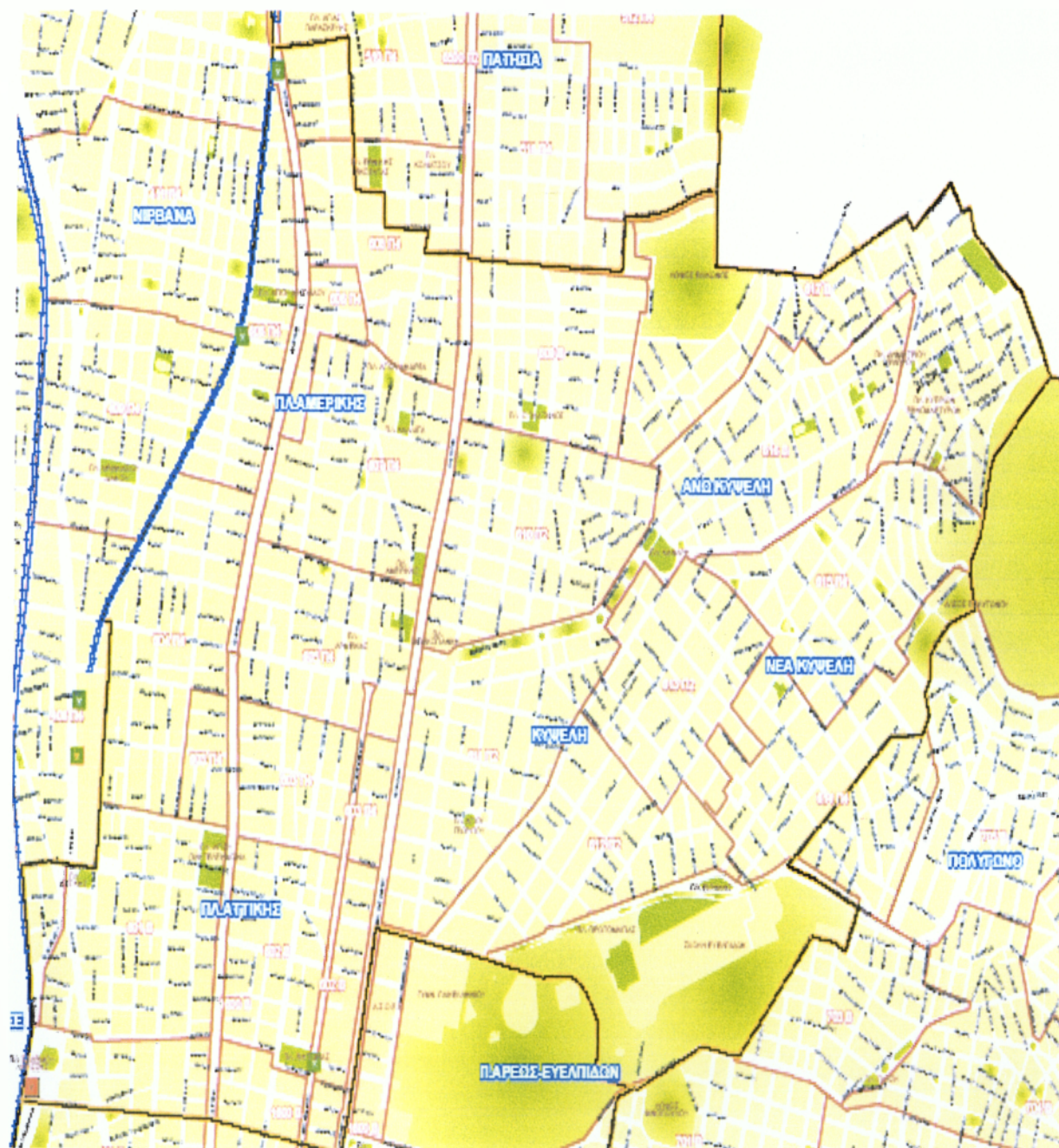
χάρτης 1.δ

6.6. Προγράμματα αποκομιδής απορριμμάτων του 5^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



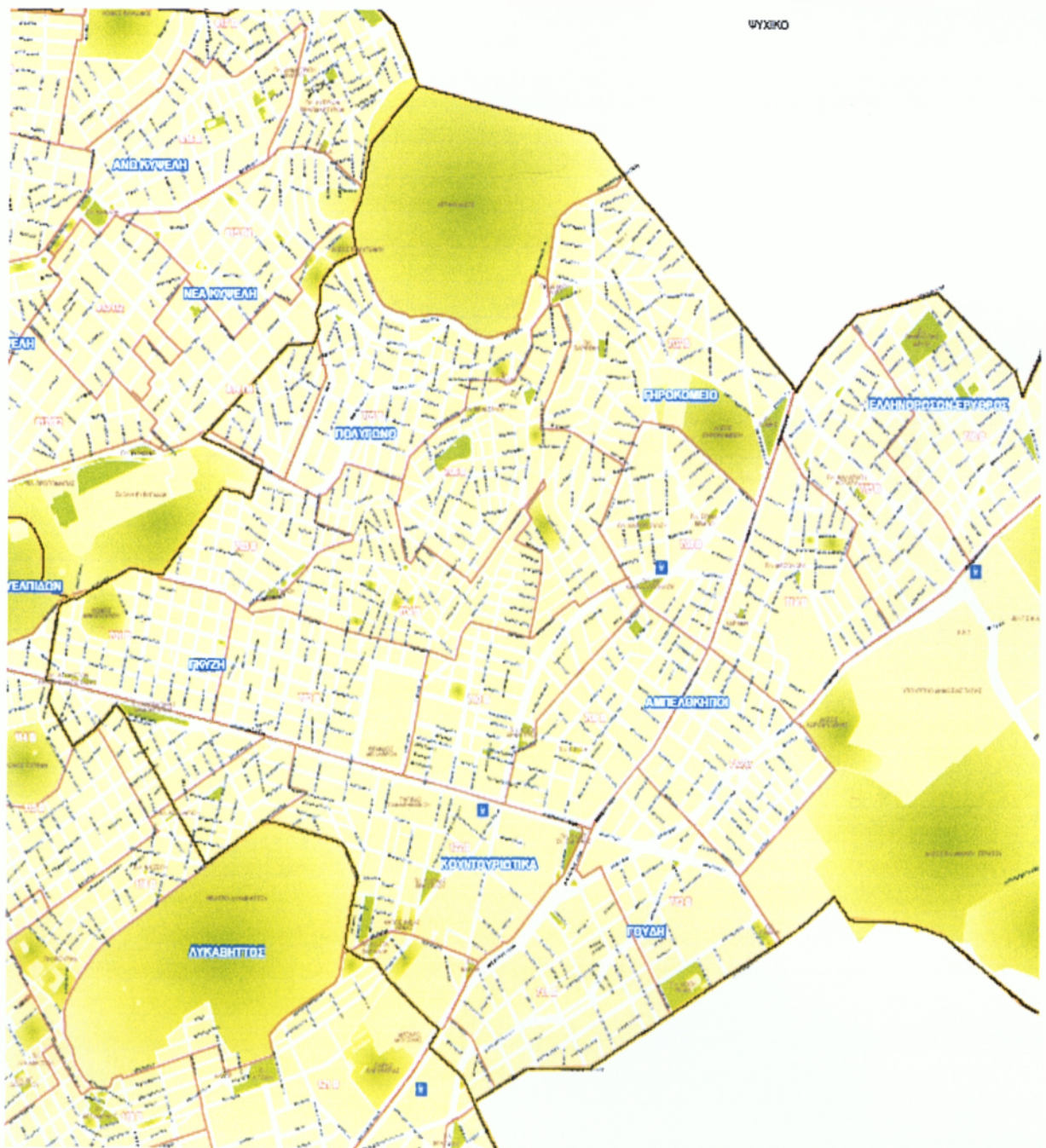
χάρτης 1.ε

6.7. Προγράμματα αποκομίδας απορριμμάτων του 6^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



χάρτης 1.στ

6.8. Προγράμματα αποκομδής απορριμμάτων του 7^{ου} δημοτικού διαμερίσματος



χάρτης 1.ζ

Για να γίνει πιο κατανοητό για το τι ακριβώς απεικονίζουν οι παραπάνω χάρτες 1.α έως 1.ζ, φέρνουμε το παράδειγμα του παρακάτω χάρτη 2.

Σε αυτόν τον χάρτη εφαρμόζεται το πρόγραμμα 411 Π4. Το κάθε πρόγραμμα είναι το δρομολόγιο που κάνει το απορριματοφόρο για την περισυλλογή των απορριμμάτων της κάθε περιοχής. Έτσι με την κόκκινη γραμμή ορίζονται τα σύνορα της περιοχής όπου το απορριματοφόρο θα εκτελέσει το δρομολόγιο που ονομάζεται 11 και θα διεξαχθεί το πρωί στις 4 (Π4) στο 4^ο Δημοτικό διαμέρισμα (4 11) και θα περισυλλέξει τα απορρίματα που βρίσκονται στους κάδους των απορριμμάτων της περιοχής.



χάρτης 2

6.10. Προβλήματα, διαδικασία και προγράμματα αποκομιδής

Η αποκομιδή των απορριμμάτων στον Δήμο Αθηναίων γίνεται σε 24ωρη βάση και οι βάρδιες χωρίζονται σε πρωινή βραδινή και απογευματινή.

Στο 1^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται 29 προγράμματα από τα οποία τα 23 είναι βραδινά και τα 6 πρωινά.

Στο 2^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται 17 προγράμματα από τα οποία τα 10 είναι βραδινά και τα 7 πρωινά.

Στο 3^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται 8 προγράμματα και είναι όλα πρωινά.

Στο 4^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται 12 προγράμματα και είναι όλα επίσης πρωινά.

Στο 5^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται επίσης 12 προγράμματα και είναι όλα πρωινά.

Στο 6^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται 18 προγράμματα όπου τα 5 είναι βραδινά και τα 13 είναι πρωινά.

Τέλος στο 7^ο Δημοτικό διαμέρισμα εφαρμόζονται 16 προγράμματα και είναι όλα βραδινά.

Τα προγράμματα αυτά είναι το δρομολόγιο που πραγματοποιούν τα απορριματοφόρα για την αποκομιδή των απορριμμάτων στις περιοχές που έχουν ορισθεί σε καθημερινή βάση. Τα προγράμματα αυτά δεν αλλάζουν αν δεν μεταβληθεί ο όγκος των απορριμμάτων.

Η διαδικασία που πραγματοποιείται σε κάθε πρόγραμμα είναι η αποκομιδή των απορριμμάτων, η μεταφορά στον χώρο υγειονομικής ταφής, τα λεγόμενα χ.υ.τ.α. και τέλος η καθαριότητα των δρόμων.

Τα απορριματοφόρα ξεκινάνε το δρομολόγιο τους από την αφετηρία με έναν οδηγό και 2 εργάτες και εκτελούν 2 δρομολόγια στην βάρδια. Περισυλλέγουν και αδειάζουν στον χώρο υγειονομικής ταφής περίπου 10 με 11 τόνους απορρίμματα σε καθημερινή βάση.

Αφού ολοκληρωθούν τα 2 δρομολόγια το απορριματοφόρο πλένεται και απολυμαίνεται. Η περισυλλογή των απορριμμάτων διαρκεί περίπου 3 ώρες, το άδειασμα στον χώρο υγειονομικής ταφής περίπου 2,5 ώρες και το πλύσιμο του απορριματοφόρου μισή ώρα περίπου.

Κάθε 15 μέρες πλένονται οι κάδοι με τα πλαστικά οχήματα κάδων του Δήμου τα οποία ακολουθούν το ίδιο δρομολόγιο με τα απορριματοφόρα σε κάποια απόσταση.

Οι δρόμοι καθαρίζονται με τα μηχανήματα αυτοκινούμενα πλύσης και στεγνώματος.

Όσο αφορά την αποκομιδή των απορριμμάτων η Διεύθυνση Καθαριότητας αντιμετωπίζει ορισμένα προβλήματα.

Επειδή τα απορριματοφόρα χρειάζονται να κινούνται μέρα και νύχτα αντιμετωπίζουν προβλήματα κυκλοφοριακής φύσεως την ημέρα και κοινής ησυχίας το βράδυ.

Ο Δήμος δεν έχει δικό του χώρο υγειονομικής ταφής και μεταφέρει τα απορρίμματα στα χ.υ.τ.α. Λιοσίων επιβαρύνοντας την Διεύθυνση και τον Δήμο με το ανάλογο κόστος. Ακόμα δημιουργείται ένα τεράστιο πρόβλημα όταν ο χ.υ.τ.α. στην Λιοσίων κλείνει για οποιονδήποτε λόγο, γιατί ο Δήμος δεν έχει ειδικούς χώρους για προσωρινή εναποθήκευση των απορριμμάτων και απλά αναγκάζεται να σταματήσει την διαδικασία αποκομιδής. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα να συσσωρεύονται τα απορρίμματα στους κάδους και να εγκοιμωούνται σοβαρά προβλήματα πρώτον για την υγεία των κατοίκων και δεύτερον για την αισθητική της πόλης.

Για να αντιμετωπισθούν τέτοια προβλήματα η Διεύθυνση Καθαριότητας ακολουθεί την μέθοδο του ψεκασμού των απορριμμάτων.

Όσο αφορά τα προβλήματα του κυκλοφοριακού και της κοινής ησυχίας ο Δήμος δεν έχει καταφέρει να βρει κάποια λύση για να τα αντιμετωπίσει.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Κεφάλαιο 7

7.1. Ανακύκλωση

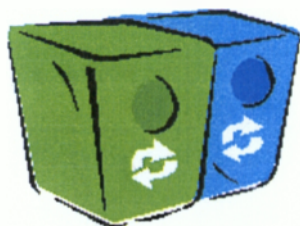


Ανακύκλωση είναι μια διαδικασία, μια αποτελεσματική μέθοδος για τη διαχείριση απορριμμάτων, η οποία μπορεί και πρέπει να θεωρείται ως μια διέξοδος στο τεράστιο πρόβλημα αυτό. Απορρίμματα στον κοινωνικό και οικονομικό κύκλο συλλέγονται, διαλογίζονται και επαναφέρονται στα αρχικά τους υλικά για την επαναχρησιμοποίησή τους. Η διαδικασία αυτή ονομάζεται ανακύκλωση και αποτελεί σύγχρονη απαίτηση και αναπόσπαστο συστατικό της διαχείρισης των απορριμμάτων.

7.1.1. Ο ρόλος της τοπικής αυτοδιοίκησης στο «καυτό» περιβαλλοντικό ζήτημα της ανακύκλωσης

Η τοπική αυτοδιοίκηση οφείλει να παίζει πρωταρχικό ρόλο. Η ανακύκλωση αλλά και γενικότερα η εναλλακτική διαχείριση των απορριμμάτων πρέπει να είναι μια από τις βασικές προτεραιότητες καθώς και υποχρεώσεις περιβαλλοντικής πολιτικής κάθε ΟΤΑ. Σύμφωνα άλλωστε και με το Νόμο για την Εναλλακτική διαχείριση των Συσκευασιών και άλλων προϊόντων (Νόμος 2939/2001), που με μεγάλη καθυστέρηση ενσωμάτωσε την ευρωπαϊκή νομοθεσία στο εθνικό δίκαιο και που θέτει εθνικούς στόχους για την ανακύκλωση, οι ΟΤΑ, ως αρμόδιοι κατά το νόμο φορείς διαχείρισης των απορριμμάτων, είναι υποχρεωμένοι να οργανώσουν την εναλλακτική διαχείριση των δημοτικών απορριμμάτων που παράγονται στην περιοχή τους είτε μόνοι τους είτε σε συνεργασία με τα εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης. Στη δεύτερη περίπτωση, μπορούν να επωφεληθούν της εισφοράς που είναι υποχρεωμένες να καταβάλλουν στο εγκεκριμένο σύστημα οι βιομηχανίες - επιχειρήσεις που εισάγουν ή παράγουν συσκευασίες ή άλλα προϊόντα και τα διαθέτουν στην εγχώρια αγορά.

7.1.2. Οι στόχοι του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά την ανακύκλωση



Για την δημοτική αρχή¹⁰ η ανακύκλωση δεν είναι μια μόνο ακόμη περιβαλλοντική πολιτική. Είναι στάση ζωής πολλαπλά χρήσιμη για όλους. Πάνω απ' όλα είναι ωφέλιμη για το περιβάλλον και το πλανήτη, καθώς έτσι εξοικονομούνται φυσικοί πόροι και ενέργεια.

Ορισμένα παραδείγματα είναι ενδεικτικά για την αξία και τη χρησιμότητα του προγράμματος: για κάθε τόνο πλαστικού που ανακυκλώνεται εξοικονομείται 700 έως 800 κιλά πετρέλαιο, ενώ με λιγότερα από 700 κουτάκια αλουμινίου κατασκευάζουμε ένα καινούργιο ποδήλατο. Τέλος, για κάθε τόνο ανακυκλωμένων χάρτινων συσκευασιών, εξοικονομούνται δύο τόνοι ξύλου.

Η ανακύκλωση επίσης, ως μια εναλλακτική μέθοδος διαχείρισης των απορριμμάτων που παράγονται, επιτρέπει να αντιμετωπισθεί εν μέρει το φλέγον ζήτημα της τελικής τους διάθεσης σε χώρους ταφής. Με την εφαρμογή ενός επιτυχημένου προγράμματος διαλογής στη πηγή και ανακύκλωσης υλικών οι ποσότητες που οδηγούνται στον ΧΥΤΑ μπορούν να μειωθούν αισθητά, με αποτέλεσμα να μεγαλώνει η διάρκεια ζωής των υφιστάμενων χώρων και να αναβάλλεται η άμεση αναγκαιότητα εξεύρεσης και χωροθέτησης νέων χώρων υγειονομικής ταφής (ΧΥΤΑ).

¹⁰Πηγή : Συνέντευξη της κ. Μπακογιάννη ως Δήμαρχος της Αθήνας στο περιοδικό Ecotec

7.1.3. Στόχοι του Δήμου Αθηναίων όσο αφορά τους κάδους ανακύκλωσης



Οι κάδοι – κέντρα ανακύκλωσης που υπάρχουν σε συγκεκριμένες γειτονιές της Αθήνας αφορούν στα πιλοτικά προγράμματα ανακύκλωσης που εφαρμόζει ο Δήμος και είναι ένα πρώτο βήμα της γενικότερης προσπάθειας της Δημοτικής αρχής να εισάγει ολοκληρωμένα και αποτελεσματικά την αρχή της ανακύκλωσης στη ζωή και τις συνήθειες του Αθηναίου πολίτη. Πιο συγκεκριμένα, η προσπάθεια του Δήμου Αθηναίων επικεντρώνεται στο να διαφανεί η καλύτερη μεθοδολογία και βιωσιμότητα των τεχνικών λύσεων διαλογής στη πηγή και ανακύκλωσης, να καταγραφούν οι δυσκολίες υιοθέτησης του θεσμού σε πραγματικές συνθήκες λειτουργίας πόλης και να ελαχιστοποιηθούν οι πιθανότητες σφάλματος. Σκοπός είναι να διαμορφωθούν οι κατάλληλες προϋποθέσεις για να αποκτήσει επιτέλους η πρωτεύουσα ένα αξιόπιστο και καθ' όλα λειτουργικό σύστημα ανακύκλωσης, που θα εξυπηρετεί όσο το δυνατόν καλύτερα τον κάτοικο και τον επαγγελματία σε κάθε γειτονιά και θα τον παρακινεί να συμμετέχει στην ανακύκλωση.

Επίσης επισημαίνεται πως η ανάπτυξη ενός επιτυχούς προγράμματος διαλογής στην πηγή και ανακύκλωσης, ειδικά σε ένα μεγάλο, αστικό και πυκνοδομημένο Δήμο όπως αυτός της Αθήνας, αποτελεί πρόκληση ακόμη και για χώρες με πολύ μεγαλύτερη εμπειρία και διαθέσιμα στοιχεία, από την Ελλάδα.

Η έλλειψη ανάλογων στοιχείων για προγράμματα ανακύκλωσης στη πατρίδα μας, υποχρεώνει τους αρμόδιους φορείς να προχωρούν πρώτα σε μια διερευνητική προσέγγιση, που βασίζεται στην απόκτηση εμπειρίας μέσα από την ανάπτυξη πιλοτικών προγραμμάτων και μετά προχωρούν στην εφαρμογή ενός ολοκληρωμένου προγράμματος.

Αυτή την μέθοδο ακολουθεί ο Δήμος Αθηναίων σε πρώτη φάση. Στη συνέχεια, με την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων των πιλοτικών αλλά και τη στάση και ανταπόκριση της κοινής γνώμης σ αυτή την προσπάθεια, ο Δήμος Αθηναίων θα προχωρήσει στην επέκταση των προγραμμάτων ανακύκλωσης στο σύνολο της επικράτειας του.

Στόχος είναι κάθε γειτονιά και κάθε πολίτης να μπορεί να συμμετέχει ενεργά στην ανακύκλωση.

7.1.4. Ευρωπαϊκά πρότυπα του Δήμου Αθηναίων όσο αφορά την ανακύκλωση

Είναι γεγονός πως η Ελλάδα βρίσκεται αρκετά πίσω στο θέμα της ανακύκλωσης, γεγονός που όπως γνωρίζετε, οφείλεται σε μια σειρά αλληπάληλων καθυστερήσεων. Παρόλα αυτά, τη διαδικασία που ακολουθεί σήμερα η Αθήνα δηλαδή τα πιλοτικά προγράμματα διαλογής στη πηγή, εφαρμόσαν και άλλες χώρες σε εθνικό επίπεδο. Στη Γαλλία, το 1994, εφαρμόστηκαν περίπου 40 πιλοτικά προγράμματα ανακύκλωσης σε διαφορετικές περιοχές της χώρας ώστε να διαφανούν τα καλύτερα συστήματα.

Πριν, προβεί ο Δήμος Αθηναίων στην πρόσκληση σε Διαβούλευση για την ανάπτυξη ολοκληρωμένου συστήματος διαλογής στη πηγή και ανακύκλωσης αποβλήτων συσκευασίας και έντυπου χαρτιού και κυρίως πριν την εφαρμογή των πιλοτικών προγραμμάτων ανακύκλωσης, μελέτησε και ανάλυσε τα κυριότερα και πιο χαρακτηριστικά συστήματα ανακύκλωσης και εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών που έχουν αναπτυχθεί σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, όπως για παράδειγμα στη Γαλλία, Γερμανία, Μ. Βρετανία κλπ., ενώ παράλληλα επισκέφθηκε κάποια από αυτά.

Εξέτασε τις βασικές αρχές και τα διαθέσιμα συστήματα ανακύκλωσης με έμφαση σε αυτά που στηρίζονται στη διαλογή στην πηγή και ειδικότερα στα τεχνικά χαρακτηριστικά της ανακύκλωσης για κάθε κατηγορία υλικού και των μεθόδων διαλογής στην πηγή. Στη συνέχεια εξέτασε τα ανάλογα υφιστάμενα συστήματα στην Ελλάδα, τα οποία κατά κύριο λόγο βασίζονται στη διαλογή στη πηγή των ανακυκλώσιμων υλικών σε ένα ρεύμα λύση.

7.1.5. Ανταπόκριση των πολιτών του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά την ανακύκλωση

Η μέχρι σήμερα ανταπόκριση και συμμετοχή του κόσμου είναι ιδιαίτερα ικανοποιητική. Η επιστημονική έρευνα καταγραφής των συνηθειών και απόψεων της κοινής γνώμης σχετικά με την ανακύκλωση που πραγματοποίησε η Αναπτυξιακή Εταιρεία του Δήμου Αθηναίων, καθώς και τα πρώτα αποτελέσματα των πιλοτικών προγραμμάτων ανακύκλωσης που εφαρμόζει ο Δήμος Αθηναίων, το επιβεβαίωσαν.

7.1.6. Ποσότητες υλικών που έχουν οδηγηθεί μέχρι σήμερα προς ανακύκλωση από τον Δήμο Αθηναίων

Τα πιλοτικά προγράμματα ανακύκλωσης που εφαρμόζει αυτή τη στιγμή ο Δήμος Αθηναίων στοχεύουν στη Διαλογή στη Πηγή και ανάκτηση των υλικών συσκευασίας δηλαδή τις συσκευασίες από χαρτί, γυαλί, πλαστικό, σίδηρο και αλουμίνιο καθώς και το έντυπο χαρτί. Τα πρώτα στοιχεία που προκύπτουν από τα πιλοτικά προγράμματα ανακύκλωσης είναι ιδιαίτερα ενθαρρυντικά. Τα τελικά αποτελέσματα, καθώς και η ολοκληρωμένη εικόνα μετά την λήξη των πιλοτικών προγραμμάτων, θα οδηγήσουν σε μια συνολική αξιολόγηση αυτής της προσπάθειας.

Παράλληλα, ο Δήμος μελετά την ανάπτυξη συστημάτων ανακύκλωσης και άλλων προϊόντων όπως για παράδειγμα μπαταριών, ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών κλπ.

7.1.7. Η σημασία της ανακύκλωσης



Η επιτυχία ή όχι ενός συστήματος όσο άρτια σχεδιασμένο, τεχνολογικά προηγμένο και αισθητικά όμορφο και εάν είναι δεν μπορεί να είναι επιτυχημένο χωρίς την ενεργή συμμετοχή των πολιτών.

Αξίζει να σημειώσουμε ότι ένα μοντέλο ανακύκλωσης ακόμα και αν θεωρείται ιδιαίτερα επιτυχημένο στην περιοχή εφαρμογής του δεν μπορεί αυτούσιο να αποτελέσει πρότυπο για άλλες περιοχές. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να λάβουμε υπόψη μας τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά της περιοχής εφαρμογής του συστήματος, να μελετήσουμε εις βάθος τις παραμέτρους που το επηρεάζουν και να προσαρμόσουμε όσο το δυνατόν καλύτερα τις διάφορες τεχνικές λύσεις. Αυτό ακριβώς πρέπει να προσπαθούν να κάνουν σήμερα όλοι οι δήμοι της χώρας. Βασιζόμενοι στη διεθνή εμπειρία και την εμπειρία που αποκτούν από τα πιλοτικά προγράμματα, να επιλέξουν ότι καλύτερο μοντέλο για την χώρα μας.

Η παρακολούθηση των πιλοτικών προγραμμάτων Διαλογής στη Πηγή και Ανακύκλωσης στο Δήμο Αθηναίων καθώς και η επεξεργασία των αποτελεσμάτων ολοκληρώθηκε. Τα αποτελέσματα που προέκυψαν κρίθηκαν σε πρώτη φάση ικανοποιητικά και μπορούν να αποτελέσουν τη βάση για την περαιτέρω ανάπτυξη και εξάπλωση του προγράμματος ανακύκλωσης στη πρωτεύουσα.

Λαμβάνοντας υπόψη το γεγονός ότι ο Δήμος Αθηναίων αναζητά την βέλτιστη, βιώσιμη και ολοκληρωμένη λύση για την ανακύκλωση στην πόλη:

Οι τεχνικές λύσεις που εφαρμόστηκαν, δηλαδή τόσο τα κέντρα όσο και οι κάδοι έτυχαν της ιδιαίτερης αποδοχής των πολιτών, λόγω του ότι προωθούν μια νέα, καινοτόμα προσέγγιση της ανακύκλωσης τουλάχιστον για τα ελληνικά δεδομένα, όπως άλλωστε διαφαίνεται από την έρευνα της στάσης της κοινής γνώμης που πραγματοποιήθηκε.

Οι αποδόσεις των τεχνικών λύσεων που εφαρμόστηκαν, ως προς τα ποσοστά ανάκτησης, μπορούν να θεωρηθούν ικανοποιητικές για την εξυπηρέτηση κυρίως των νοικοκυριών. Οι αποδόσεις αυτές, υποστηριζόμενες από μια ευρεία και έντονη εκστρατεία ευαισθητοποίησης, αναμένεται να εμφανίσουν σαφώς καλύτερα αποτελέσματα.

Για να επιτευχθούν υψηλά ποσοστά ανάκτησης για τα εμπορικά απορρίμματα συσκευασίας πρέπει να υπάρξει ειδική προσέγγιση.

Η ύπαρξη οικονομικού κινήτρου δύναται να κινητοποιήσει και τους λιγότερο ευαισθητοποιημένους πολίτες να συμμετάσχουν στην ανακύκλωση, ειδικά όταν λόγω των χωροταξικών ιδιαιτεροτήτων της περιοχής, η μέθοδος που θα χρησιμοποιηθεί αφορά στην εγκατάσταση των μέσων προσωρινής αποθήκευσης σε κεντρικά σημεία.

Δεδομένων των τεχνικών χαρακτηριστικών των προγραμμάτων που εφαρμόστηκαν και ειδικότερα της χρήσης τους ως μέσα διαφήμισης, προώθησης και ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών, τα προγράμματα αυτά μπορούν να αποτελέσουν ένα βιώσιμο μέσο αυτοχρηματοδότησης του συστήματος ανακύκλωσης στην πρωτεύουσα με σκοπό τη μηδενική επιβάρυνση του Αθηναίου πολίτη.

Η χρήση νέων, σύγχρονης αισθητικής μέσων για την ανακύκλωση αναδεικνύει μια νέα καλαισθητή και σύγχρονη εικόνα της πόλης και παράλληλα διευκολύνει τη χωροθέτηση τους, κυρίως εάν ληφθεί υπόψη η επιβαρυνόμενη εικόνα που εμφανίζει η πρωτεύουσα με τους υφιστάμενους 15.000 κλασσικούς κάδους για τη συλλογή των σύμμεικτων απορριμμάτων που έχουν εγκατασταθεί.

Με βάση τις παραπάνω παρατηρήσεις που προκύπτουν τόσο από την εμπειρία και τα στοιχεία της έρευνας της στάσης των πολιτών για την ανακύκλωση όσο και την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων της πιλοτικής εφαρμογής της ανακύκλωσης αποβλήτων συσκευασίας και έντυπου χαρτιού στο Δήμο Αθηναίων, θεωρήθηκε ότι ο συνδυασμός των παραπάνω τεχνικών λύσεων δηλαδή των κέντρων και των κάδων ανάλογα την περιοχή θα αποτελέσει μια ολοκληρωμένη και βιώσιμη λύση για την εφαρμογή της ανακύκλωσης στη πρωτεύουσα. Παράλληλα, για να επιτευχθούν θετικά αποτελέσματα σχετικά με την ανάκτηση των εμπορικών απορριμμάτων, η ΑΕΔΑ σε συνεργασία με την αρμόδια διεύθυνση του ΔΑ θα μελετήσει μια ειδική προσέγγιση για παράδειγμα μια πόρτα-πόρτα συνεργασία με τους παραγωγούς αυτών των απορριμμάτων.

Πιο συγκεκριμένα το Δημοτικό Συμβούλιο αποφάσισε τη προοδευτική εφαρμογή :

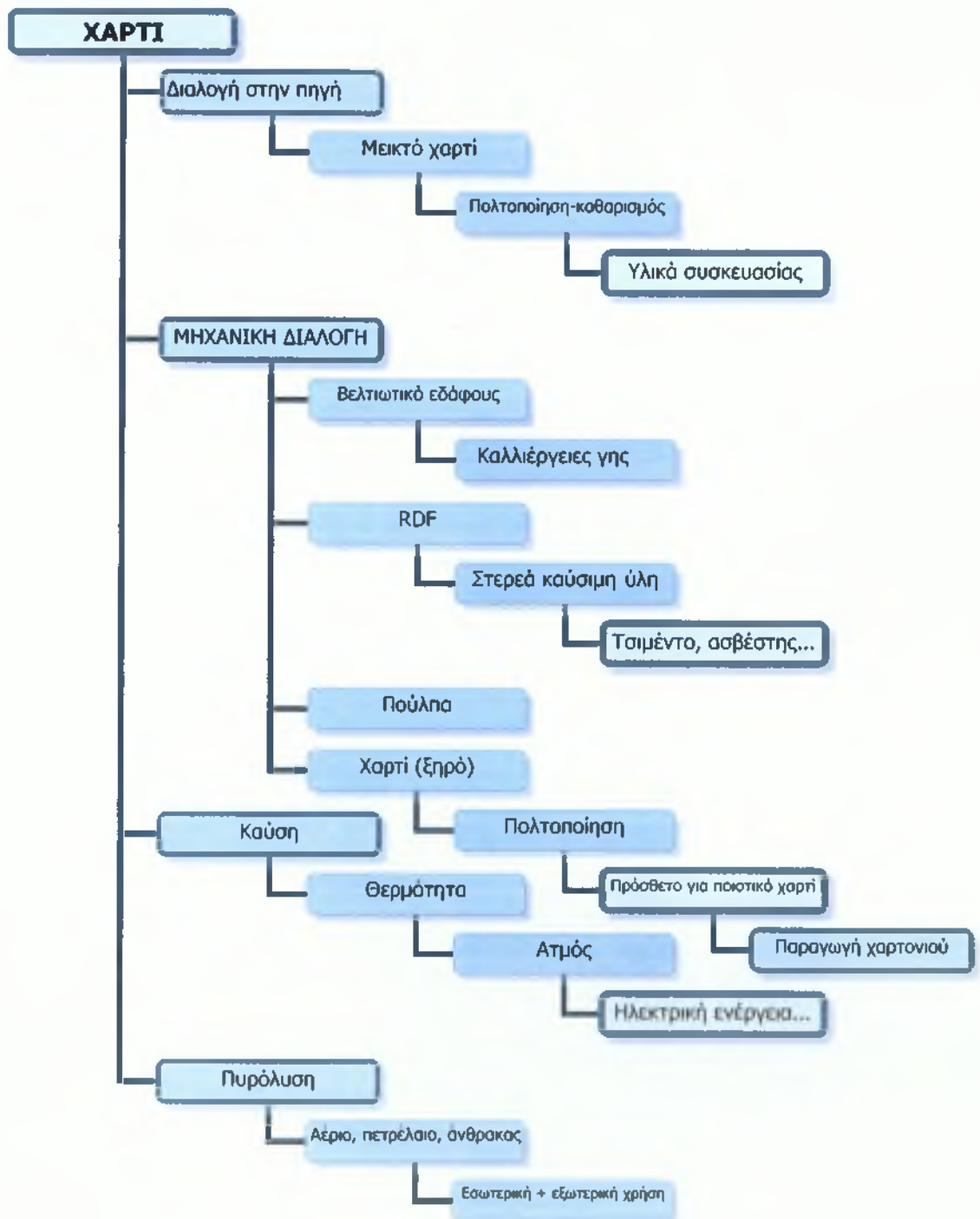
Ενός συστήματος Διαλογής στη Πηγή 3 ρευμάτων με την εγκατάσταση κάδων πόρτα-πόρτα, στις γειτονίες που το επιτρέπουν τα πολεοδομικά και χωροταξικά χαρακτηριστικά τους.

Ενός συστήματος Διαλογής στη Πηγή 5 ρευμάτων με την εγκατάσταση Ανταποδοτικών Κέντρων σε κεντρικά σημεία, στις γειτονίες που λόγω έλλειψης χώρου και δυσκολίες προσβασιμότητας η εξυπηρέτηση των πολιτών δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί πόρτα-πόρτα.

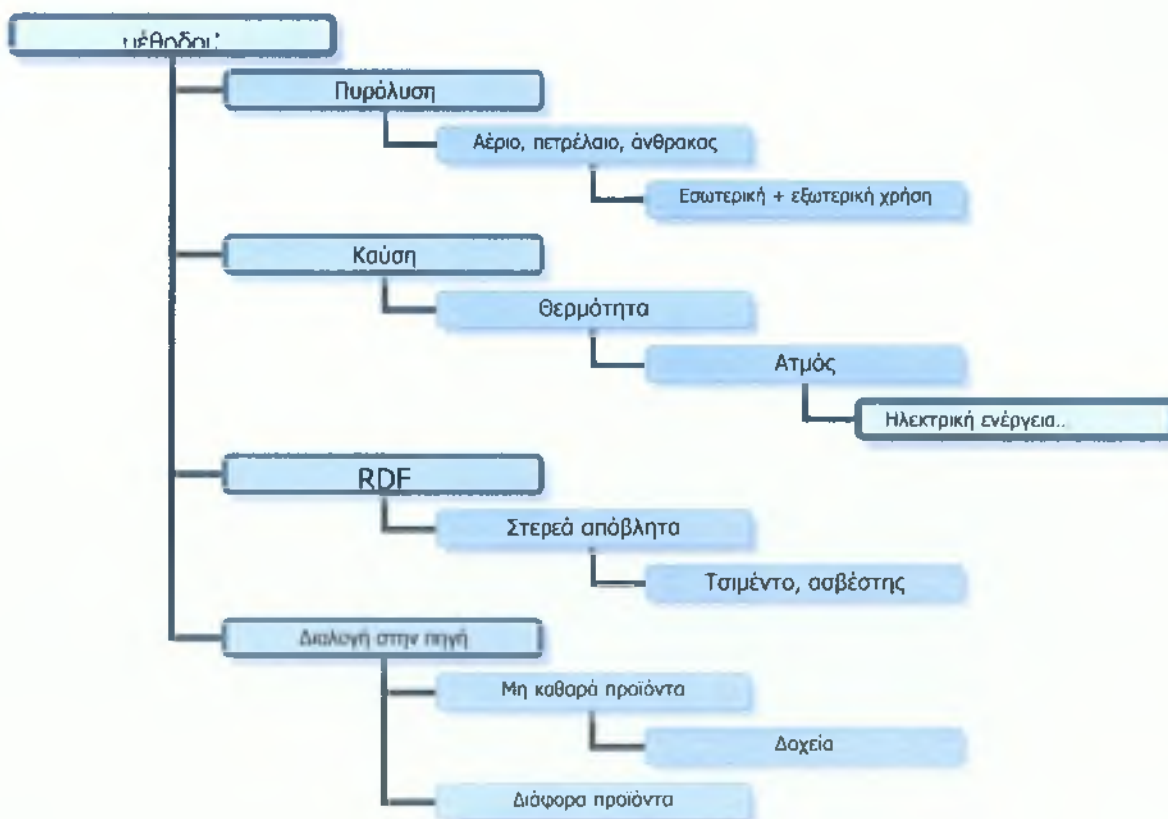
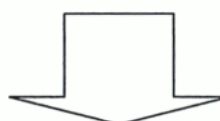
Τέλος, ενός συστήματος κατεξοχήν για τα εμπορικά απόβλητα συσκευασίας που θα υλοποιηθεί σε στενή συνεργασία και κατόπιν συνεννόησης με τους αρμόδιους παραγωγούς.

Παράλληλα, αποφασίστηκε τη εφαρμογή του συστήματος να αναλάβει το εγκεκριμένο, με βάση την νομοθεσία, σύστημα (Ε.Ε.Α.Α.), το οποίο παρακολούθησε προσεκτικά την εφαρμογή των πιλοτικών προγραμμάτων, στο πλαίσιο προγραμματικής σύμβασης, η οποία θα εγκριθεί από το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Αθηναίων και με την προϋπόθεση ότι ο Δήμος δεν θα επιβαρυνθεί οικονομικά από την εισαγωγή και ανάπτυξη ενός ολοκληρωμένου συστήματος ανακύκλωσης.

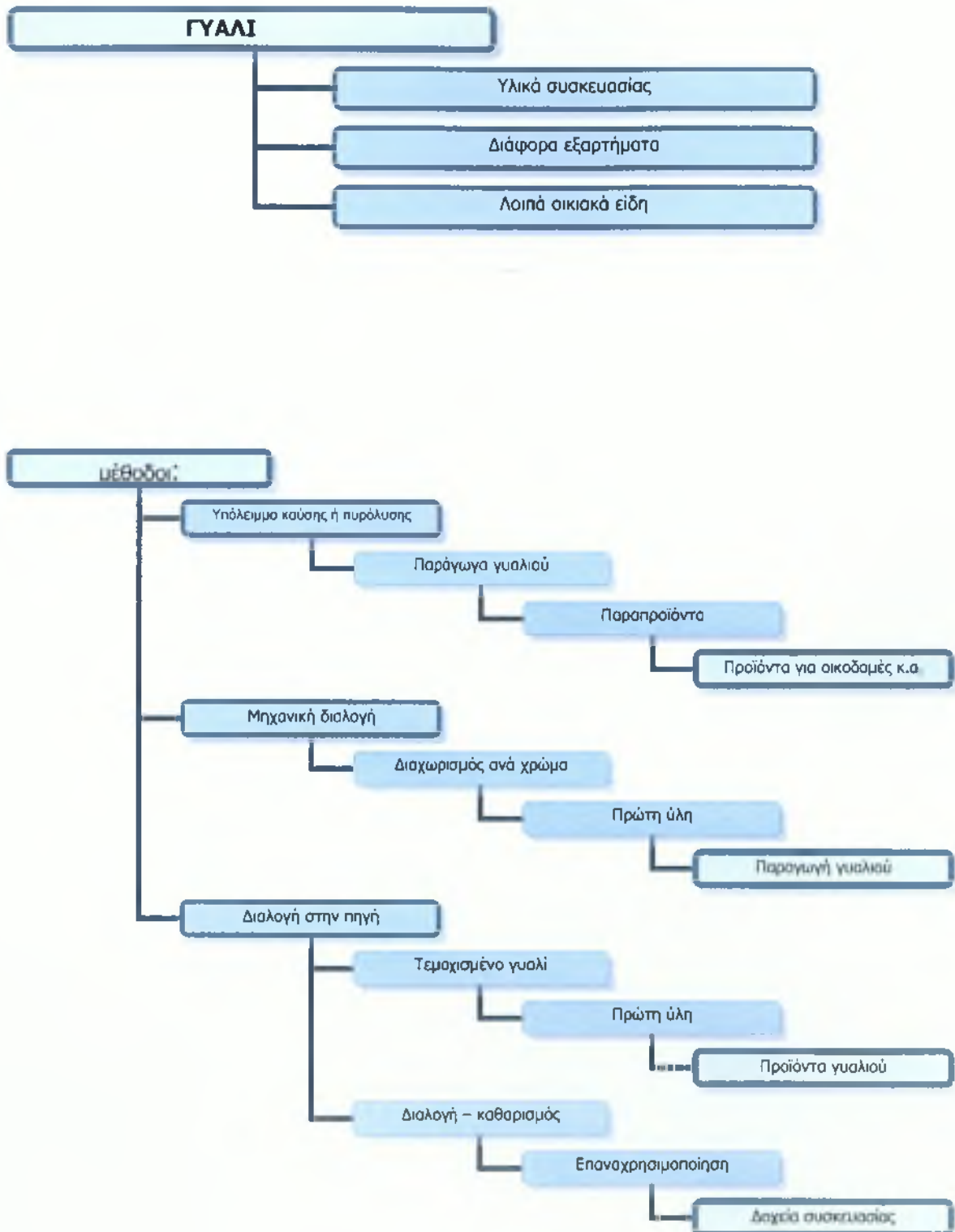
Ανακύκλωση χαρτιού



Ανακύκλωση πλαστικού



Ανακύκλωση γυαλιού



ΕΠΙΛΟΓΟΣ

Αναλύοντας το θέμα μας είναι σαφές ότι ο Δήμος Αθηναίων και συγκεκριμένα η Διεύθυνση Καθαριότητας αντιμετωπίζει αρκετά προβλήματα που έχουν να κάνουν με την αποκομιδή των απορριμμάτων. Προβλήματα που έχουν επιπτώσεις στην Τ.Α. και την τοπική κοινωνία. Είναι πάντως φανερό ότι μετά το πέρας των Ολυμπιακών Αγώνων, που φιλοξενήθηκαν από την πόλη της Αθήνας, το επίπεδο αυτό έχει βελτιωθεί δεν έχει λυθεί όμως.

Λόγο της οργάνωσης των Ολυμπιακών Αγώνων ο Δήμος Αθηναίων προέβη στην αγορά του κατάλληλου εξοπλισμού και στην απόκτηση ανάλογου εξειδικευμένο προσωπικό. Προσθέτουμε ότι η Διεύθυνση Καθαριότητας έχει στην δύναμη της 2204 άτομα προσωπικό και 573 μηχανοκίνητα οχήματα τα οποία απασχολούνται αποκλειστικά για θέματα καθαριότητας. Ο εξοπλισμός αυτός θεωρείται από τους υπεύθυνους πλήρης για την κάλυψη των αναγκών του Δήμου.

Από τον οργανισμό της εσωτερικής υπηρεσίας του δήμου διαφαίνεται ότι λειτουργούν πολλά τμήματα που βοηθούν στην διαχείριση των απορριμμάτων. Έτσι ο Δήμος Αθηναίων για κάθε στάδιο της διαχείρισης των απορριμμάτων έχει και το ανάλογο τμήμα το οποίο απαρτίζεται με το κατάλληλο εξοπλισμό και το απαραίτητο προσωπικό. Συγκεκριμένα το τμήμα αποκομιδής λειτουργεί σε 24ωρη βάση .

Όσον αφορά τα προγράμματα αποκομιδής των απορριμμάτων η Διεύθυνση Καθαριότητας του Δήμου Αθηναίων σε συνεργασία με την αναπτυξιακή εταιρία και την επιχείρηση μηχανογράφησης και με την χρήση των γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών εφαρμόζουν προγράμματα αποκομιδής τα οποία εφαρμόζονται σε 24ωρη βάση και είναι επικεντρωμένα στα δημοτικά διαμερίσματα του Δήμου που αντιμετωπίζουν τα μεγαλύτερα πρόβλημα.

Όμως όσον αφορά την αποκομιδή των απορριμμάτων η διεύθυνση καθαριότητας αντιμετωπίζει ορισμένα προβλήματα. Το σημαντικότερο πρόβλημα για το οποίο δεν έχει βρεθεί λύση είναι ότι τα απορριμματοφόρα χρειάζονται να κινούνται μέρα και νύχτα αντιμετωπίζοντας προβλήματα κυκλοφοριακής φύσεως την ημέρα και κοινής ησυχίας το βράδυ.

Επιπλέον ο δήμος δεν έχει δικό του χώρο υγειονομικής ταφής και μεταφέρει τα απορρίμματα στα χ.υ.τ.α. του Δήμου Άνω Λιοσίων επιβαρύνοντας την Διεύθυνση και τον Δήμο με το ανάλογο κόστος. Ακόμα δημιουργείται ένα τεράστιο πρόβλημα όταν ο χ.υ.τ.α. του Δήμου Λιοσίων κλείσει για οποιονδήποτε λόγο, γιατί ο Δήμος δεν έχει ειδικούς χώρους για προσωρινή εναποθήκευση των απορριμμάτων και απλά αναγκάζεται να σταματήσει την διαδικασία αποκομιδής. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα να συσσωρεύονται τα απορρίμματα στους κάδους και να εγκοιμωθούνται σοβαρά προβλήματα, πρώτον για την υγεία των κατοίκων και δεύτερον για την αισθητική της πόλης. Για να αντιμετωπισθούν τέτοια προβλήματα η Διεύθυνση Καθαριότητας ακολουθεί την μέθοδο του ψεκασμού των απορριμμάτων.

Όσον αφορά την ανακύκλωση ο Δήμος Αθηναίων κάνει μια αρκετά καλή προσπάθεια η οποία όμως δεν έχει και τα ανάλογα αποτελέσματα. τα προβλήματα ανακύκλωσης που παρουσιάζονται στον Δήμο Αθηναίων είναι ότι υπάρχει έλλειψη ανάλογων στοιχείων για προγράμματα ανακύκλωσης στον Δήμο, έτσι οι αρμόδιοι φορείς υποχρεώνονται να προχωρούν πρώτα σε μια διερευνητική προσέγγιση, που βασίζεται στην απόκτηση εμπειρίας μέσα από την ανάπτυξη πιλοτικών προγραμμάτων και μετά να προχωρήσουν στην εφαρμογή ενός ολοκληρωμένου προγράμματος. Για πιο επιτυχημένη προσπάθεια θα πρέπει να εφαρμοστούν σοβαρά ολοκληρωμένα προγράμματα ανακύκλωσης και όχι πιλοτικά. Ένα ακόμη πρόβλημα είναι η συμμετοχή και η ευαισθητοποίηση όλων των δημοτών όσο αφορά την ανακύκλωση αν και μέχρι σήμερα ανταπόκριση και συμμετοχή του κόσμου είναι ιδιαίτερα ικανοποιητική αλλά χρειάζεται μεγαλύτερη προσπάθεια για να φτάσουμε στο επιθυμητό αποτέλεσμα. Θα πρέπει να υπάρξει συστηματική και εντατική πληροφόρηση του Δήμου προς τους δημότες για τα προγράμματα αυτά και γενικότερα για την ανακύκλωση έτσι ώστε να υπάρξει και η ανάλογη ανταπόκριση και τα ανάλογα αποτελέσματα. Με λίγα λόγια για να υπάρξει επιτυχημένη διαχείριση των απορριμμάτων θα πρέπει να υπάρξει και συνεργασία τοπικής αυτοδιοίκησης και τοπικής κοινωνίας.

Η μη σωστή διαχείριση των απορριμμάτων έχει επίπτωση στην εικόνα της πόλης. Δρόμοι και κάδοι γεμάτοι σκουπίδια έχουν ως αποτέλεσμα την δυσωδία και την αγανάκτηση όλων των πολιτών και κανείς μας δεν θα επιθυμούσε μια τέτοια εικόνα γιατί προσβάλλει την αισθητική της πόλης. Τέλος η μη σωστή διαχείριση των απορριμμάτων έχει επιπτώσεις και στον τουρισμό διότι αυτό θα επιφέρει μόλυνση των θαλασσών, κακή εικόνα της τουριστικής περιοχής και έτσι θα υπάρξει σαφώς μειωμένη τουριστική κίνηση και αυτό στην συνέχεια θα έχει και οικονομικές επιπτώσεις διότι η Ελλάδα είναι κατεξοχήν τουριστική χώρα πράγμα που σημαίνει ότι και Δήμος της Αθήνας στηρίζεται οικονομικά από τον τουρισμό του.

Τα προγράμματα για τη διαχείριση των απορριμμάτων πρέπει να επικεντρώνονται στην πρόληψη, τη μείωση, επαναχρησιμοποίηση, αξιοποίηση, ανακύκλωση και κομποστοποίηση των απορριμμάτων. Τα μη επαναχρησιμοποιημένα ή ανακυκλωμένα απορρίμματα καθώς και αυτά που δεν έχουν υποστεί κάποια ειδική επεξεργασία πρέπει να καταλήγουν σε χ.υ.τ.α. σε αντίθεση με την καύση ή την ταφή τους σε παράνομες χωματερές. Τα προγράμματα αυτά πρέπει επίσης να παρέχουν την κατάλληλη υποδομή για την σωστή εφαρμογή και υλοποίηση τους.

Το θέμα της διαχείρισης των απορριμμάτων θα πρέπει να αντιμετωπισθεί μέσω κατάλληλης πολιτικής σε όλα τα επίπεδα της διακυβέρνησης. Πρέπει να δημιουργηθεί και να εφαρμοστεί κατάλληλη νομοθεσία για την πιο αποτελεσματική και περιβαλλοντικά βιώσιμη διαχείριση απορριμμάτων. Επιπλέον, συστήματα περιβαλλοντικής διαχείρισης πρέπει να εφαρμοστούν για το σύνολο των παραγόμενων απορριμμάτων.

Κάθε πολίτης, παραγωγός και θεσμικός φορέας πρέπει να κατευθυνθεί στην απόκτηση προϊόντων που προλαμβάνουν και μειώνουν την παραγωγή απορριμμάτων όσο το δυνατόν περισσότερο. Επιπλέον, τα προγράμματα διαχείρισης πρέπει να προωθούν την επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση, καθώς και την κομποστοποίηση για το οργανικό μέρος. Συστήματα ξεχωριστής διαλογής και διαλογής στην πηγή πρέπει να αναπτυχθούν στον Δήμο Αθηναίων. Ειδικά προγράμματα πρέπει να εφαρμόζονται για την ξεχωριστή συλλογή, επεξεργασία και διάθεση των τοξικών και επικίνδυνων απορριμμάτων και τέτοια απόβλητα δεν πρέπει να καταλήγουν μαζί με τα οικιακά. Η ευθύνη του παραγωγού θα πρέπει να συμπεριληφθεί για προϊόντα που ενδέχεται να καταλήξουν σε απορριμματικά ρέματα. Αυτό περιλαμβάνει τη κατασκευή προϊόντων που στο τέλος του κύκλου ζωής τους θα προκαλούν το ελάχιστο δυνατό

ποσοστό ρύπανσης (η ευθύνη των παραγωγών για τα προϊόντα αυτά μετά το τέλος της χρήσης τους, η δημιουργία φιλικών προς το περιβάλλον προϊόντων και τρόπων συσκευασίας).

Για μία επιτυχημένη διαχείριση απορριμμάτων έμφαση πρέπει να δοθεί στην πληροφόρηση, στην ενημέρωση των πολιτών με εκπαιδευτικά προγράμματα για την ευαισθητοποίηση ολόκληρης της κοινωνίας. Πρέπει να δράσουμε με υπευθυνότητα σαν ατομικές μονάδες και σαν σύνολο προσαρμόζοντας τις συνήθειες και τις πράξεις μας, αλλά και σαν καταναλωτές επιλέγοντας προϊόντα που δεν επιβαρύνουν τον όγκο των απορριμμάτων και είναι φιλικά προς το περιβάλλον. Στο μέλλον ο τρόπος που λειτουργούμε σε καθημερινό επίπεδο αλλά και στο χώρο του σπιτιού μας θα πρέπει να εξετάζεται για την ελαχιστοποίηση, την επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση των απορριμμάτων μας.

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Δημοτικός και Κοινοτικός κώδικας 2006, εκδόσεις Γ. Μ. Καραναστάση
- ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ τεύχος δεύτερο Αρ. φύλλου 1828
- Ν. 3463/06 Φ.Ε.Κ. Α' 114/006 του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα
- Π.Δ.410/95 ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε' - Αρμοδιότητες Δήμων και Κοινοτήτων – Άρθρο 24
- Περιοδικό Ecote (συνέντευξη κ. Ντόρας Μπακογιάννη ως Δήμαρχου Αθηναίων)
- Πίνακες Διεύθυνσης Καθαριότητας του Δήμου Αθηναίων
- Χάρτες Επιχείρησης Μηχανογράφησης του Δήμου Αθηναίων (τμήμα G. I. S)

Πηγές διαδικτύου

www.cityofathens.gr

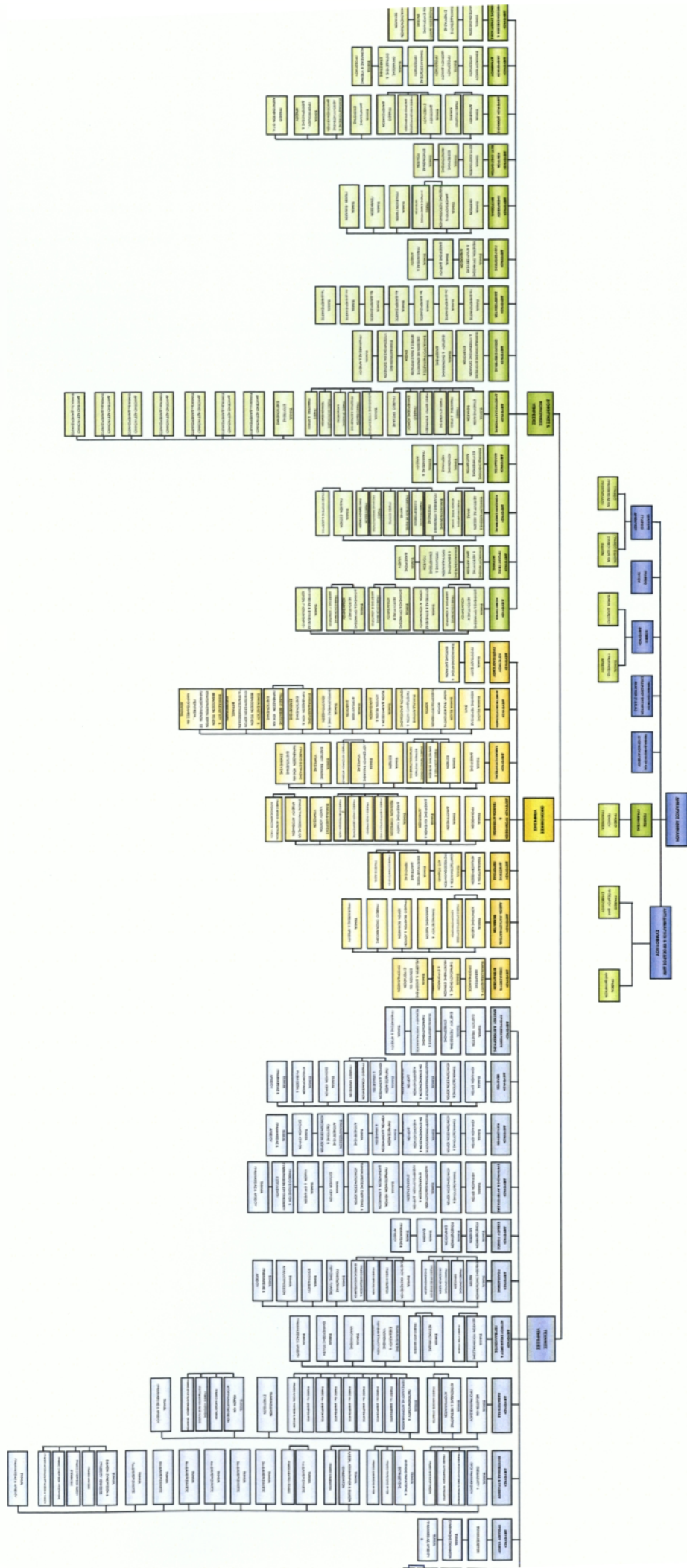
www.thesalonikicity.gr

Συνεντεύξεις

- Δρ. Τόγια Αλεξάνδρα Διευθύντρια αναπτυξιακής εταιρίας του Δήμου Αθηναίων (υπεύθυνη για τα προγράμματα ανακύκλωσης)
- κ. Γκέγκα Ιωάννη προϊστάμενο του τμήματος αποκομιδής του Δήμου Αθηναίων
- κ. Παναγιωτόπουλο Παναγιώτη υπεύθυνο του τμήματος G.I.S

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

- ❖ Ποια ακριβώς διαδικασία ακολουθεί ο Δήμος Αθηναίων για κάθε δουλειά (αποκομιδή, μεταφορά στον χώρο ταφής απορριμμάτων (ΧΥΤΑ), καθαριότητα δρόμων). Πως βγαίνει το πρόγραμμα, πως ξεκινάνε τα συνεργεία, πόσες διαδρομές κάνουν, σε πόσους τομείς είναι χωρισμένη η πόλη, τι ώρα τελειώνουν;
- ❖ Τι προβλήματα υπάρχουν σήμερα στην διαχείριση των απορριμμάτων του Δήμου Αθηναίων και πως μπορεί να βελτιωθεί η κατάσταση;
- ❖ Ποια η σημασία της ανακύκλωσης;
- ❖ Ποιοι είναι η στόχοι του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά την ανακύκλωση;
- ❖ Ποιος πρέπει να είναι ο ρόλος της τοπικής αυτοδιοίκησης στο <<καυτό>> περιβαλλοντικό ζήτημα της ανακύκλωσης;
- ❖ Ποιοι είναι οι στόχοι του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά τους κάδους ανακύκλωσης;
- ❖ Είναι ικανοποιητική η ανταπόκριση των πολιτών του Δήμου Αθηναίων όσον αφορά την ανακύκλωση;
- ❖ Τι ποσότητες υλικών και ποιών, έχουν οδηγηθεί μέχρι σήμερα προς ανακύκλωση από τον Δήμο Αθηναίων;



ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΤΟΥΣ 2006

ΕΞΟΔΑ

Ι. ΓΕΝΙΚΑ

Τα συνολικά έξοδα του έτους 2006 έχουν προϋπολογισθεί στο ποσό των 602.949 χιλ. ΕΥΡΩ εφ' όσον υλοποιηθούν κατά 100%- και είναι κατανεμημένα σε δέκα (10) φορείς κόστους, όπως εμφανίζεται στον Πίνακα 4.

Πίνακας 4.

Ποσά σε Ευρώ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΤΑ ΦΟΡΕΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
		ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
10	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	360.520.458,00	203.837.618,10	359.832.000,00
15	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ - ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ	10.296.690,00	2.731.318,89	11.304.000,00
20	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ - ΜΗΧ/ΚΟΥ	123.840.000,00	71.364.627,79	123.360.000,00
25	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΡΔΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	4.029.000,00	1.354.897,21	6.755.000,00
30	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	91.388.903,00	25.821.927,32	68.537.000,00
35	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	13.212.000,00	3.133.238,54	15.342.000,00
40	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	1.192.000,00	91.063,36	754.000,00
45	ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	283.000,00	43.234,27	219.000,00
50	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑ	2.684.000,00	926.425,84	1.126.000,00
70	ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	16.225.600,00	7.782.453,24	15.720.000,00
ΣΥΝΟΛΟ		623.671.651,00	317.086.804,56	602.949.000,00

**** Οι Κωδικοί Αριθμοί σε όλους τους Φορείς είναι δεκτικοί για εντάλματα τροποληρωμής

Οι συνολικές κατά φορέα πιστώσεις του Πίνακα 4 εμφανίζονται κατά γενικές κατηγορίες δαπανών για όλες τις Υπηρεσίες του Δήμου Αθηναίων στον ακόλουθο Πίνακα 5.

Πίνακας 5.

Ποσά σε Ευρώ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
		ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
6	ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ			
60	ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	181.011.372,00	118.764.678,91	185.766.000,00
61	ΑΜΟΙΒΕΣ ΑΙΡΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΙΤΩΝ	15.574.300,00	5.582.455,26	10.804.000,00
62	ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	15.553.500,00	5.989.841,54	16.807.000,00
63	ΦΟΡΟΙ - ΤΕΛΗ	122.000,00	49.518,38	113.000,00
64	ΛΟΙΠΑ ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ	31.474.545,00	16.380.424,17	30.229.000,00
65	ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΙΣΤΗΣ	14.869.000,00	4.967.517,32	14.570.000,00
66	ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	14.902.800,00	3.200.368,66	12.083.000,00
67	ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΕΙΣ-ΠΑΡΟΧΕΣ ΕΠΙΧΩΡΗΓΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΔΟΤΗΣΕΙΣ-ΔΩΡΕΕΣ	110.798.151,00	89.181.789,49	118.518.000,00
68	ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	3.000,00	0,00	3.000,00
Σύνολο	6 ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ	384.308.668,00	244.116.593,73	388.893.000,00
7	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ			
71	ΑΓΩΡΕΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΑΓΙΩΝ	33.826.000,00	2.222.369,64	35.944.000,00
73	ΕΡΓΑ	83.859.043,00	19.868.547,50	69.559.000,00
74	ΜΕΛΕΤΕΣ, ΕΡΕΥΝΕΣ, ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	13.428.000,00	819.768,33	6.311.000,00
75	ΤΙΤΛΟΙ ΠΑΓΙΑΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ (συμμετοχές σε επιχειρήσεις)	2.994.000,00	925.674,68	1.590.000,00
Σύνολο	7 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	134.107.043,00	23.836.360,15	113.404.000,00
8	ΠΑΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ			
81	ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ (Π.Ο.Ε.)	71.888.938,00	49.034.187,18	56.175.000,00
82	ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ	32.648.000,00	99.663,50	36.687.000,00
Σύνολο	8 ΠΑΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ	104.536.938,00	49.133.850,68	92.862.000,00
9	ΑΠΘΘΕΜΑΤΙΚΟ			
91	ΠΟΣΟ ΑΓΑΘΕΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΑΠΑΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΝΕΠΑΡΚΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΩΝ ΜΗ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	719.002,00	0,00	7.790.000,00
Σύνολο	9 ΑΠΘΘΕΜΑΤΙΚΟ	719.002,00	0,00	7.790.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ		623.671.651,00	317.086.804,56	602.949.000,00

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΤΟΥΣ 2006

ΕΞΟΔΑ

Όπως προκύπτει από τον Πίνακα 5 οι πιστώσεις του έτους 2006 για έξοδα χρήσης (λειτουργικές δαπάνες) ανέρχονται σε 388.893 χιλ. €, για επενδύσεις σε 113.404 χιλ. €, για πληρωμές υποχρεώσεων (Π.Ο.Ε.) σε 56.175 χιλ. €, για λοιπές αποδόσεις σε 36.687 χιλ. € και για αποθεματικό σε 7.790 χιλ.€.

II. ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑ ΦΟΡΕΑ

Α) Φορέας 10 «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ»

Ο φορέας αυτός περιλαμβάνει τις Υπηρεσίες:

Το Γραφείο Δημάρχου και τις Διευθύνσεις: Αδειών Καταστημάτων, Γενικών Αποθηκών, Προμηθειών, Δημοσίων Σχέσεων και Διεθνούς Συνεργασίας, Δημοτικής Περιουσίας, Δημοτικών Προσόδων, Δημοτολογίου, Διοικήσεως, Ληξιαρχείου, Λογιστικού-Προϋπολογισμού, Νομικής Υπηρεσίας, Προσωπικού και Ταμιακής Υπηρεσίας. Για το έτος 2006 προβλέπεται συνολικές πιστώσεις 359.832 χιλ. ΕΥΡΩ που αναλύονται κατά γενικές κατηγορίες δαπανών όπως εμφανίζεται στον Πίνακα 6.

Πίνακας 6
Ποσά σε Ευρώ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΟΔΩΝ ΦΟΡΕΑ 10 ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
		ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
6	ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ			
60	ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	100.029.372,00	63.912.957,63	102.904.000,00
61	ΑΜΟΙΒΕΣ ΑΙΡΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΙΤΩΝ	6.365.700,00	1.805.200,03	5.901.000,00
62	ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	3.097.000,00	1.296.445,27	5.062.000,00
63	ΦΟΡΟΙ - ΤΕΛΗ	3.000,00	0,00	3.000,00
64	ΛΟΙΠΑ ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ	12.800.700,00	8.872.143,23	14.449.000,00
65	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΙΣΤΗΣ	14.868.000,00	4.967.517,32	14.569.000,00
66	ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	1.427.300,00	663.286,27	777.000,00
67	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΕΙΣ-ΠΑΡΟΧΕΣ-ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΔΟΤΗΣΕΙΣ-ΔΩΡΕΕΣ	101.549.346,00	85.533.786,50	107.559.000,00
68	ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	3.000,00	0,00	3.000,00
Σύνολο	6 ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ	240.143.418,00	167.051.336,25	251.227.000,00
7	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ			
71	ΑΓΟΡΕΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΑΓΙΩΝ	20.214.000,00	1.448.798,96	25.400.000,00
74	ΜΕΛΕΤΕΣ, ΕΡΕΥΝΕΣ, ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	9.720.000,00	746.918,33	3.065.000,00
75	ΠΤΤΑΟΙ ΠΑΓΙΑΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ (συμμετοχές σε επιχειρήσεις)	2.994.000,00	925.674,68	1.590.000,00
Σύνολο	7 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	32.928.000,00	3.121.391,97	30.055.000,00
8	ΠΛΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ			
81	ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ (Π.Ο.Ε.)	54.087.038,00	33.566.152,85	34.078.000,00
82	ΛΟΙΠΕΣ ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ	32.643.000,00	98.737,03	36.682.000,00
Σύνολο	8 ΠΛΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ	86.730.038,00	33.664.889,88	70.760.000,00
9	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ			
91	ΠΟΣΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΓΙΑ ΑΝΑΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΑΝΕΠΑΡΚΩΝ ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΩΝ ΜΗ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟΝ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟ	719.002,00	0,00	7.790.000,00
Σύνολο	9 ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ	719.002,00	0,00	7.790.000,00
	ΣΥΝΟΛΟ	360.520.458,00	203.837.618,10	359.832.000,00

Στον φορέα αυτό επισημαίνουμε τις ιδιαίτερες των εξής πιστώσεων:

1. Προβλέπονται δαπάνες μισθοδοσίας τακτικών και εκτάκτων υπαλλήλων των Υπηρεσιών του Δήμου πλην των ανταποδοτικών του Φορέα 20 ποσού 102.904 χιλ. ΕΥΡΩ. Αμοιβές αιρετών αρχόντων ποσού 5.901 χιλ. ΕΥΡΩ. Παροχές τρίτων ποσού 5.062 χιλ. ΕΥΡΩ (Ενοίκια-Μισθώματα - Ασφάλιστρα και Φωτισμοί, Επικοινωνίες). Λοιπά γενικά έξοδα ποσού 14.449 χιλ. ΕΥΡΩ δηλ. (οδοιπορικά έξοδα και έξοδα ταξιδιών, Δημ. Σχέσεις, συνέδρια και εορτές, έξοδα καλλιτεχνικών και αθλητικών δραστηριοτήτων και διάφορα έξοδα γενικής φύσεως). Πληρωμές για την εξυπηρέτηση της δημόσιας πίστης ποσού 14.569 χιλ. ΕΥΡΩ (για την κάλυψη δανείων, λειτουργικών και επενδυτικών αναγκών). Δαπάνες προμήθειας αναλώσιμων ποσού 777 χιλ. ΕΥΡΩ. Πληρωμές για μεταβιβάσεις εισοδημάτων σε τρίτους, παραχωρήσεις, παροχές-επιχορηγήσεις επιδοτήσεις - δωρεές ποσού 107.559 χιλ. ΕΥΡΩ που αφορά επιδοτήσεις επιχορηγήσεις στον Ο.Ν.Α.- ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΟ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΒΡΕΦΟΚΟΜΕΙΟ ΔΕΡΑ ΙΔΡΥΜΑ ΑΣΤΕΓΩΝ κ.λ.π.
2. Προβλέπονται δαπάνες για επενδύσεις συνολικού ποσού 30.055 χιλ. ΕΥΡΩ. (Για αγορές και απαλλοτριώσεις κτιρίων, Τεχνικών έργων, μελέτες και προμήθειες Παγίων).
3. Προβλέπονται πληρωμές ΠΟΕ συνολικά ποσού 34.078 χιλ. ΕΥΡΩ και για λοιπές αποδόσεις 36.682 χιλ. ΕΥΡΩ
4. Το Αποθεματικό υπολογίστηκε στο ύψος των 7.790 χιλ. ΕΥΡΩ.

- * **Δ/ΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΤΑΠ.**
- * **Δ/ΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΤΑΠ.**
- * **Δ/ΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ**
- * **ΜΙΣΘΟΔΟΣΙΑ ΑΝΤΑΠΟΔΟΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΟΔΩΝ ΦΟΡΕΑ 20 ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ

	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6	ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ			
	60	ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	79.252.000,00	53.863.166,26	80.928.000,00
	61	ΑΜΟΙΒΕΣ ΑΙΡΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΙΤΩΝ	15.000,00	7.914,00	15.000,00
	62	ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	7.140.000,00	2.926.577,03	6.332.000,00
	63	ΦΟΡΟΙ - ΤΕΛΗ	110.000,00	49.518,38	103.000,00
	64	ΛΟΙΠΑ ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ	10.831.000,00	5.836.407,33	8.742.000,00
	66	ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ	6.795.000,00	1.150.611,67	5.912.000,00
Σύνολο	6	ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ	104.143.000,00	63.834.194,67	102.032.000,00
	7	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ			
	71	ΑΓΟΡΕΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΑΓΙΩΝ	7.892.000,00	26.616,92	3.328.000,00
	73	ΕΡΓΑ	2.300.000,00	170.369,00	4.345.000,00
	74	ΜΕΛΕΤΕΣ, ΕΡΕΥΝΕΣ, ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ	1.445.000,00	72.850,00	710.000,00
Σύνολο	7	ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ	11.637.000,00	269.835,92	8.383.000,00
	8	ΠΑΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ			
	81	ΠΑΗΡΩΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ (Π.Ο.Ε.)	8.060.000,00	7.260.597,20	12.945.000,00
Σύνολο	8	ΠΑΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ	8.060.000,00	7.260.597,20	12.945.000,00
		ΣΥΝΟΛΟ	123.840.000,00	71.364.627,79	123.360.000,00

πρεσβ : 20 ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ - ΜΗΧ/ΚΟΥ

Κατηγορία : 6 ΕΞΟΔΑ ΧΡΗΣΗΣ

Κατηγορία : 60 ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Υποκατηγορία : 601 ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΜΟΝΙΜΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ

Α. Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6011	Τακτικές αποδοχές (περιλαμβάνονται βασικός μισθός, δώρα εορτών, γενικά και ειδικά επιδόματα)	30.400.000,00	22.820.605,50	32.824.000,00
211	6011.00	Βασικός μισθός τακτικών υπαλλήλων	22.955.000,00	17.680.082,69	25.700.000,00
222	6011.02	Επίδομα ειδικής απασχόλησης	3.547.000,00	2.404.375,67	3.300.000,00
223	6011.03	Επίδομα μεταπτυχιακών σπουδών	1.000,00	450,00	1.000,00
224	6011.04	Επίδομα οικογενειακής παροχής	1.322.000,00	967.085,77	1.360.000,00
226	6011.05	Επίδομα εξομάλυνσης διαφορών μισθολογίου	0,00	0,00	0,00
238	6011.09	Επίδομα θέσης ευθύνης	20.000,00	10.522,33	14.000,00
	6011.11	Επίδομα πληραφορικής	16.000,00	2.955,07	5.000,00
	6011.12	Κίνητρο απόδοσης	2.505.000,00	1.734.549,97	2.415.000,00
	6011.13	Επίδομα παραπληγικών	34.000,00	20.584,00	29.000,00
	6012	Αποζημίωση υπερωριακής εργασίας και για εξαιρέσιμες ημέρες και νυχτερινές ώρες και λοιπές πρόσθετες αμοιβές	9.240.000,00	6.974.403,75	9.740.000,00
261	6012.00	Αποζημίωση για υπερωριακή εργασία	4.240.000,00	3.250.652,78	4.500.000,00
263	6012.01	Αμοιβή για υπερωριακή εργασία κατά τις εξαιρέσιμες ημέρες και νυχτερινές ώρες	4.800.000,00	3.705.337,59	5.040.000,00
269	6012.99	Λοιπές αποζημιώσεις	200.000,00	18.413,38	200.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 601			39.640.000,00	29.795.009,25	42.564.000,00

Υποκατηγορία : 602 ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΤΑΚΤΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΟΡΙΣΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ

Α. Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6021	Τακτικές αποδοχές (περιλαμβάνονται βασικός μισθός, δώρα εορτών, γενικά και ειδικά τακτικά επιδόματα)	13.493.000,00	9.125.636,12	9.845.000,00
111	6021.00	Βασικός μισθός υπαλλήλων με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου	6.911.000,00	4.317.210,09	6.700.000,00
112	6021.01	Βασικός μισθός υπαλλήλων με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου	3.880.000,00	2.977.042,16	1.000.000,00
122	6021.03	Επίδομα οικογενειακών βαρών	485.000,00	338.013,35	400.000,00
131	6021.05	Επίδομα ανθυγιεινής και επικίνδυνης εργασίας	1.551.000,00	1.069.464,86	1.200.000,00
129	6021.98	Λοιπά γενικά επιδόματα εκτάκτων υπαλλήλων	666.000,00	423.905,66	545.000,00
	6022	Αποζημίωση υπερωριακής εργασίας και για εξαιρέσιμες ημέρες και νυχτερινές ώρες και λοιπές πρόσθετες αμοιβές	8.600.000,00	5.357.032,84	7.800.000,00
41	6022.00	Αποζημίωση για υπερωριακή εργασία & για εργασία τις εξαιρέσιμες ημέρες και νυχτερινές ώρες	8.000.000,00	4.929.569,15	7.350.000,00
15	6022.03	Αποζημίωση αποχωρούντων υπαλλήλων Ιδιωτικού Δικαίου	600.000,00	427.463,69	450.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 602			22.093.000,00	14.482.668,96	17.645.000,00

Κατηγορία : 60 ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Υποκατηγορία : 603 ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΘΕΣΕΩΝ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6031	Τακτικές αποδοχές (περιλαμβάνονται βασικός μισθός, δώρα εορτών, γενικά και ειδικά τακτικά επιδόματα)	1.615.000,00	561.350,83	6.800.000,00
0352	6031.01	Αμοιβές υπαλλήλων με σύμβαση έργου	1.615.000,00	561.350,83	6.800.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 603			1.615.000,00	561.350,83	6.800.000,00

Υποκατηγορία : 605 ΕΡΓΟΔΟΤΙΚΕΣ ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΔΗΜΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6051	Εργοδοτικές εισφορές προσωπικού με σύμβαση Δημοσίου Δικαίου	6.170.000,00	3.697.867,72	6.102.000,00
0532	6051.00	Εισφορά στο ΤΥΔΚΥ	5.531.000,00	3.406.535,09	5.513.000,00
0534	6051.02	Εισφορά στο ΤΣΜΕΔΕ - ΚΥΤ (Μονίμων Υπαλλήλων)	38.000,00	12.613,97	38.000,00
0536	6051.04	Εισφορά στο ΙΚΑ (Μονίμων Υπαλλήλων)	327.000,00	168.836,95	300.000,00
0531	6051.07	Εισφορά στο ΤΑΔΚΥ για ασφάλιση υπαλλήλων (Ν.1518/83)	272.000,00	108.881,71	250.000,00
0539	6051.99	Εισφορά σε λοιπά ασφαλιστικά ταμεία (Μονίμων Υπαλλήλων)	2.000,00	1.000,00	1.000,00
	6052	Εργοδοτικές εισφορές υπαλλήλων με σύμβαση οριστού χρόνου	5.653.000,00	2.864.603,69	4.605.000,00
	6052.00	Εισφορά στο ΙΚΑ (Ιδιωτικού Δικαίου)	5.648.000,00	2.861.078,11	4.600.000,00
	6052.03	Εισφορά στο ΤΕΑΝΕ (Ιδιωτικού Δικαίου)	5.000,00	3.525,58	5.000,00
	6054	Εργοδοτικές εισφορές εκτάκτου προσωπικού	1.670.000,00	1.597.505,84	1.300.000,00
	6054.00	Εισφορά στο ΙΚΑ (Ορισμένου Χρόνου)	1.670.000,00	1.597.505,84	1.300.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 605			13.493.000,00	8.159.977,25	12.007.000,00

Υποκατηγορία : 606 ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6061	Παροχές ένδυσης (ένδυση εργατοτεχνικού και ένστολου προσωπικού)	1.562.000,00	858.914,81	1.113.000,00
1323	6061.02	Προμήθεια στολών και υποδημάτων λοιπού προσωπικού	1.256.000,00	858.914,81	1.012.000,00
1329	6061.04	Προμήθεια λοιπών ειδών ένδυσης και υποδήσης και ειδών ατομικής προστασίας	306.000,00	0,00	101.000,00
	6062	Έξοδα κηδείας υπαλλήλων και συνταξιούχων κλη (άρθρο 111Ν.118/81)	50.000,00	5.138,00	50.000,00
0521	6062	Έξοδα κηδείας υπαλλήλων και συνταξιούχων κλη (άρθρο 111Ν.118/81)	50.000,00	5.138,00	50.000,00
	6063	Λοιπές παροχές σε είδος (ένδυση εργατοτεχνικού προσωπικού κλη)	799.000,00	107,16	749.000,00
0249	6063.99	Λοιπές πρόσθετες παροχές σε είδος	799.000,00	107,16	749.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 606			2.411.000,00	864.159,97	1.912.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 60			79.252.000,00	53.863.166,26	80.928.000,00

Κατηγορία : 61 ΑΜΟΙΒΕΣ ΑΙΡΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΙΤΩΝ

Υποκατηγορία : 616 ΛΟΙΠΕΣ ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ

Α.Α.ΙΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6162	Λοιπά έξοδα τρίτων	15.000,00	7.914,00	15.000,00
3122	6162.01	Αποζημίωση τρίτων λόγω φθορών - ζημιών	15.000,00	7.914,00	15.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 616			15.000,00	7.914,00	15.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 61			15.000,00	7.914,00	15.000,00

Κατηγορία : 62 ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ

Υποκατηγορία : 621 ΠΑΡΟΧΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6211	Αντίτιμο ηλεκτρικού ρεύματος για φωτισμό οδών, πλατειών και κοινοχρήστων χώρων, παραγωγικής διαδικασίας	3.000.000,00	1.241.072,15	3.200.000,00
0852	6211	Αντίτιμο ηλεκτρικού ρεύματος για φωτισμό οδών, πλατειών και κοινοχρήστων χώρων, παραγωγικής διαδικασίας	3.000.000,00	1.241.072,15	3.200.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 621			3.000.000,00	1.241.072,15	3.200.000,00

Υποκατηγορία : 623 ΕΝΟΙΚΙΑ - ΜΙΣΘΩΜΑΤΑ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6233	Μισθώματα μηχανημάτων - τεχνικών εγκαταστάσεων	120.000,00	12.641,29	60.000,00
0844	6233.00	Μισθώματα μηχανικού και λοιπού εξοπλισμού	120.000,00	12.641,29	60.000,00
	6234	Μισθώματα μεταφορικών μέσων	150.000,00	12.761,28	50.000,00
0843	6234	Μισθώματα μεταφορικών μέσων	150.000,00	12.761,28	50.000,00
	6236	Λοιπά μισθώματα	320.000,00	137.588,03	300.000,00
0842	6236.00	Μισθώματα ακινήτων και έξοδα κοινοχρήστων	320.000,00	137.588,03	300.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 623			590.000,00	162.990,60	410.000,00

Υποκατηγορία : 625 ΑΣΦΑΛΙΣΤΡΑ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6253	Ασφάλιστρα μεταφορικών μέσων	650.000,00	171.464,91	500.000,00
0835	6253	Ασφάλιστρα μεταφορικών μέσων	650.000,00	171.464,91	500.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 625			650.000,00	171.464,91	500.000,00

Υποκατηγορία : 626 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΓΑΘΩΝ ΔΙΑΡΚΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟΥΣ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6261	Συντήρηση και επισκευή κτιρίων - ακινήτων του Δήμου	5.000,00	0,00	1.000,00
0871	6261	Συντήρηση και επισκευή κτιρίων - ακινήτων του Δήμου	5.000,00	0,00	1.000,00
	6262	Συντήρηση και επισκευή λοιπών μονίμων εγκαταστάσεων (πλην κτιρίων έργων)	990.000,00	295.816,80	688.000,00
0872	6262.00	Συντήρηση χώρων εγκαταστάσεων κοινής χρήσης	800.000,00	280.580,96	550.000,00
0873	6262.01	Συντήρηση αγωγμάτων και μνημείων	10.000,00	0,00	10.000,00
0884	6262.08	Συντήρηση και επισκευή λοιπού μηχανικού και μηχανολογικού εξοπλισμού	10.000,00	1.445,85	3.000,00
0885	6262.09	Συντήρηση τουαλετών	140.000,00	13.789,99	100.000,00
0886	6262.10	Συντήρηση και επισκευή κάδων, καλαθιών	30.000,00	0,00	25.000,00
	6263	Συντήρηση και επισκευή μεταφορικών μέσων κλπ	1.850.000,00	1.051.607,39	1.500.000,00
0881	6263	Συντήρηση και επισκευή μεταφορικών μέσων κλπ	1.850.000,00	1.051.607,39	1.500.000,00
	6264	Συντήρηση και επισκευή λοιπών μηχανημάτων	40.000,00	3.625,18	30.000,00
0882	6264	Συντήρηση και επισκευή λοιπών μηχανημάτων	40.000,00	3.625,18	30.000,00
	6266	Συντήρηση εφαρμογών λογισμικού	15.000,00	0,00	3.000,00
0891	6266.00	Συντήρηση Η/Υ & λογισμικού	15.000,00	0,00	3.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 626			2.900.000,00	1.351.049,37	2.222.000,00

Κατηγορία : 62 ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ	62	7.140.000,00	2.926.577,03	6.332.000,00
-------------------	----	--------------	--------------	--------------

Κατηγορία : 63 ΦΟΡΟΙ - ΤΕΛΗ

Υποκατηγορία : 633 ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΦΟΡΟΙ ΚΑΙ ΤΕΛΗ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6331	Λοιποί φόροι και τέλη κλπ	110.000,00	49.518,38	103.000,00
0911	6331	Λοιποί φόροι και τέλη κλπ	110.000,00	49.518,38	103.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 633			110.000,00	49.518,38	103.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 63			110.000,00	49.518,38	103.000,00

τηγορία : 64 ΛΟΙΠΑ ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ

κατηγορία : 642 ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΑ ΕΞΟΔΑ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΤΑΞΙΔΙΩΝ

Α.Ν.Α.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6422	Οδοιπορικά έξοδα και αποζημίωση μετακινούμενων υπαλλήλων	8.371.000,00	5.763.825,72	8.627.000,00
2714	6422.01	Έξοδα κίνησης υπαλλήλων εντός έδρας	8.371.000,00	5.763.825,72	8.627.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 642			8.371.000,00	5.763.825,72	8.627.000,00

κατηγορία : 643 ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ (έξοδα εκθέσεων προβολής και διαφήμισης)

Α.Ν.Α.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6431	Έξοδα ενημέρωσης και προβολής δραστηριοτήτων του Δήμου	355.000,00	8.376,82	60.000,00
2821	6431.00	Διαφημίσεις	155.000,00	8.376,82	10.000,00
2838	6431.01	Δαπάνες ενημέρωσης και επικοινωνίας με δημότες, φορείς κλπ	200.000,00	0,00	50.000,00
	6433	Τιμητικές διακρίσεις, αναμνηστικά δώρα και έξοδα φιλοξενίας φυσικών προσώπων και αντιπροσωπειών	10.000,00	4.997,76	15.000,00
2824	6433.00	Δαπάνες υποδοχής & φιλοξενίας	10.000,00	4.997,76	15.000,00
	6434	Λοιπές δαπάνες δημοσίων σχέσεων	10.000,00	0,00	15.000,00
2829	6434.99	Λοιπές δαπάνες δημοσίων σχέσεων.	10.000,00	0,00	15.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 643			375.000,00	13.374,58	90.000,00

κατηγορία : 644 ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΚΑΙ ΕΟΡΤΕΣ

Α.Ν.Α.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6443	Δαπάνες δεξιώσεων και εθνικών ή τοπικών εορτών	40.000,00	9.997,43	20.000,00
2825	6443.00	Δαπάνες συνεδρίων δεξιώσεων & άλλων εκδηλώσεων	40.000,00	9.997,43	20.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 644			40.000,00	9.997,43	20.000,00

κατηγορία : 647 ΕΞΟΔΑ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΩΝ, ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ

Α.Ν.Α.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6473	Έξοδα οργάνωσης κοινωνικών δραστηριοτήτων	145.000,00	0,00	5.000,00
2714	6473.04	Δαπάνες προγραμμάτων προστασίας περιβάλλοντος και προώθησης ανακύκλωσης	145.000,00	0,00	5.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 647			145.000,00	0,00	5.000,00

κατηγορία : 649 ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΕΩΣ

Α.Ν.Α.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6495	Λοιπές δαπάνες γενικής φύσεως	1.900.000,00	49.209,60	0,00
2731	6495.00	Δαπάνες ηλεκτρονικής διαχείρισης οχημάτων	1.900.000,00	49.209,60	0,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 649			1.900.000,00	49.209,60	0,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 64			10.831.000,00	5.836.407,33	8.742.000,00

Κατηγορία : 66 ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ**Υποκατηγορία : 661 ΕΝΤΥΠΑ,ΒΙΒΛΙΑ, ΓΡΑΦΙΚΗ ΥΛΗ, ΕΚΔΟΣΕΙΣ**

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6611	Προμήθεια βιβλίων κλπ	1.000,00	0,00	0,00
1212	6611.01	Προμήθεια επιστημονικών συγγραμμάτων	1.000,00	0,00	0,00
	6613	Προμήθεια εντύπων και υλικών μηχανογράφησης και πολλαπλών εκτυπώσεων	50.000,00	1.160,25	20.000,00
1222	6613	Προμήθεια εντύπων και υλικών μηχανογράφησης και πολλαπλών εκτυπώσεων	50.000,00	1.160,25	20.000,00
	6614	Λοιπές προμήθειες ειδών γραφείου	1.000,00	0,00	0,00
1229	6614.99	Λοιπές προμήθειες ειδών γραφείου	1.000,00	0,00	0,00
	6615	Εκτυπώσεις, εκδόσεις, βιβλιοδετήσεις	5.000,00	0,00	5.000,00
0834	6615	Εκτυπώσεις, εκδόσεις, βιβλιοδετήσεις	5.000,00	0,00	5.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 661			57.000,00	1.160,25	25.000,00

Υποκατηγορία : 663 ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6633	Προμήθεια χημικού υλικού (σπολυμαντικά, χημικά κλπ)	160.000,00	26.487,55	110.000,00
1413	6633.00	Προμήθεια σπολυμαντικού υλικού	70.000,00	10.491,00	50.000,00
1414	6633.01	Προμήθεια χημικού υλικού	90.000,00	15.996,55	60.000,00
	6634	Προμήθεια ειδών καθαριότητας και ευπρεπισμού	728.000,00	113.170,13	563.000,00
1415	6634.00	Προμήθεια ειδών καθαριότητας	28.000,00	6.854,40	13.000,00
1416	6634.01	Προμήθεια ειδών ευπρεπισμού και εξοπλισμού γενικού καθαρισμού	650.000,00	106.315,73	550.000,00
1418	6634.02	Προμήθεια τουαλετών και αυτοκαθαριζόμενων τουαλετών	50.000,00	0,00	0,00
	6635	Προμήθεια λοιπών ειδών υγιεινής και καθαριότητας	10.000,00	0,00	15.000,00
1417	6635.00	Προμήθεια ειδών καθαρισμού αφισορύπανσης	10.000,00	0,00	15.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 663			898.000,00	139.657,68	688.000,00

Υποκατηγορία : 664 ΚΑΥΣΙΜΑ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6641	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για κίνηση μεταφορικών μέσων	2.960.000,00	638.620,95	3.400.000,00
1421	6641.00	Προμήθεια βενζίνης	560.000,00	136.715,86	600.000,00
	6641.01	Προμήθεια πετρελαίου κίνησης	2.400.000,00	501.905,09	2.800.000,00
	6644	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για λοιπές δαπάνες	160.000,00	38.778,28	160.000,00
1423	6644.00	Προμήθεια λιπαντικών	160.000,00	38.778,28	160.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 664			3.120.000,00	677.399,23	3.560.000,00

Κατηγορία : 66 ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ

Υποκατηγορία : 666 ΥΛΙΚΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ

Α.Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6661	Υλικά συντήρησης και επισκευής κτιρίων	103.000,00	0,00	40.000,00
1111	6661.00	Προμήθεια ειδών συντήρησης & επισκευής κτιρίων	103.000,00	0,00	40.000,00
	6662	Υλικά συντήρησης και επισκευής λοιπών εγκαταστάσεων	853.000,00	80.664,55	290.000,00
1112	6662.00	Προμήθεια ειδών συντήρησης & επισκευής εγκαταστάσεων κοινής χρήσης	300.000,00	51.197,96	80.000,00
1115	6662.03	Προμήθεια ειδών συντήρησης & επισκευής ηλεκτρολογικών κλπ εγκαταστάσεων	503.000,00	22.064,79	210.000,00
1435	6662.07	Προμήθεια ηλεκτρικών λαμπτήρων	50.000,00	7.401,80	0,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 666			956.000,00	80.664,55	330.000,00

Υποκατηγορία : 667 ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΠΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Α.Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	6672	Ανταλλακτικά λοιπών μηχανημάτων	1.617.000,00	247.168,49	1.239.000,00
1131	6672.01	Προμήθεια ανταλλακτικών	1.350.000,00	175.721,49	1.020.000,00
1133	6672.03	Προμήθεια ελαστικών - αεροθαλάμων	240.000,00	69.514,21	200.000,00
1134	6672.04	Προμήθεια ανταλλακτικών μηχανημάτων-εργαλείων	2.000,00	0,00	1.000,00
1135	6672.05	Προμήθεια βιομηχανικών υλών & ανταλλακτικών	25.000,00	1.932,79	18.000,00
	6673	Ανταλλακτικά επίπλων και σκευών και λοιπού εξοπλισμού	147.000,00	4.561,47	70.000,00
1124	6673.01	Προμήθεια ειδών συντήρησης & επισκευής εργαλείων και οργάνων	15.000,00	0,00	10.000,00
1125	6673.02	Προμήθεια ειδών συντήρησης & επισκευής ραδιοδικτύου	60.000,00	1.946,35	20.000,00
1126	6673.03	Προμήθεια ειδών συντήρησης & επισκευής μηχανών γραφείου-μικροπολογιστών	5.000,00	0,00	5.000,00
1127	6673.04	Προμήθεια πυροσβεστήρων & υλικών αναγόμωσης	17.000,00	2.615,12	15.000,00
1128	6673.05	Προμήθεια ειδών συντήρησης και επισκευής κάδων-καλαθιών απορριμμάτων	50.000,00	0,00	20.000,00

ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 667 **1.764.000,00** **251.729,96** **1.309.000,00**

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 66 **6.795.000,00** **1.150.611,67** **5.912.000,00**

ΣΥΝΟΛΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 6 **104.143.000,00** **63.834.194,67** **102.032.000,00**

Γεν.Κατηγορία : 7 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

Κατηγορία : 71 ΑΓΟΡΕΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΑΓΙΩΝ

Υποκατηγορία : 713 ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΑΓΙΩΝ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	7131	Μηχανήματα και λοιπός εξοπλισμός	4.284.000,00	26.616,92	1.385.000,00
1521	7131.00	Προμήθεια μηχανημάτων για εξοπλισμό συνεργείων	55.000,00	2.330,02	15.000,00
1523	7131.02	Προμήθεια μηχανημάτων & εργαλείων	120.000,00	3.747,92	120.000,00
6223	7131.05	Προμήθεια μηχανημάτων πλύσεως κάδων	260.000,00	0,00	300.000,00
6229	7131.98	Προμήθεια λοιπών αυτοκινούμενων μηχανημάτων	3.311.000,00	0,00	500.000,00
1529	7131.99	Λοιπές προμήθειες κάθε είδους μηχανημάτων & εξοπλισμού	538.000,00	20.538,98	450.000,00
	7132	Μεταφορικά μέσα	2.418.000,00	0,00	1.410.000,00
6211	7132.00	Προμήθεια επιβατικών αυτοκινήτων και περιπολικών	3.000,00	0,00	10.000,00
6212	7132.01	Προμήθεια απορριμματοφόρων-σαρώθρων	1.275.000,00	0,00	1.000.000,00
6213	7132.02	Προμήθεια βυτιών-φορτηγών-ρυμουλκών-τρακτέρ	800.000,00	0,00	300.000,00
6214	7132.03	Προμήθεια τρικύκλων -βεσπών & λοιπών μοτοσυκλετών	140.000,00	0,00	50.000,00
6215	7132.04	Προμήθεια λεωφορείων	35.000,00	0,00	0,00
6219	7132.99	Προμήθεια λοιπών μεταφορικών μέσων	165.000,00	0,00	50.000,00
	7133	Έπιπλα και σκεύη	72.000,00	0,00	2.000,00
1511	7133	Έπιπλα και σκεύη	72.000,00	0,00	2.000,00
	7134	Ηλεκτρονικοί υπολογιστές και ηλεκτρονικά συγκροτήματα και λογισμικά	103.000,00	0,00	21.000,00
1514	7134.00	Προμήθεια Η/Υ & προγραμμάτων κλπ	103.000,00	0,00	21.000,00
	7135	Λοιπός εξοπλισμός	1.015.000,00	0,00	510.000,00
1513	7135.01	Προμήθεια γραφομηχανών,μηχανημάτων φωτοαντιγραφής,μηχανών γραφείου κλπ	15.000,00	0,00	10.000,00
1527	7135.03	Προμήθεια κάδων, καλάθων απορριμμάτων	1.000.000,00	0,00	500.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 713			7.892.000,00	26.616,92	3.328.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 71			7.892.000,00	26.616,92	3.328.000,00

ηγορία : 73 ΕΡΓΑ

κατηγορία : 732 ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΓΙΩΝ (μονίμων) ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΟΙΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

Α.Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	7322	Πλατείες - πάρκα - παιδότοποι	0,00	0,00	645.000,00
	7322.08	Υποστήριξη - συντήρηση ηλεκτροφωτισμού με νέους εργάτες	0,00	0,00	645.000,00
	7325	Εγκαταστάσεις ηλεκτροφωτισμού κοινής χρήσης	2.300.000,00	170.369,00	3.650.000,00
341	7325.00	Επέκταση και συμπλήρωση ηλεκτρολογικού δικτύου	1.650.000,00	86.036,73	3.500.000,00
343	7325.02	Τοποθέτηση μεμονωμένων φωτιστικών σωμάτων & νέες παροχές ΔΕΗ	150.000,00	61.861,00	150.000,00
344	7325.03	Δαπάνες ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων κτιρίων	500.000,00	22.471,27	0,00
	7326	Λοιπές εγκαταστάσεις κοινής χρήσης	0,00	0,00	50.000,00
394	7326.01	Μικρά τεχνικά έργα -μισθώσεις μηχανημάτων	0,00	0,00	50.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 732			2.300.000,00	170.369,00	4.345.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 73			2.300.000,00	170.369,00	4.345.000,00

Κατηγορία : 74 ΜΕΛΕΤΕΣ,ΕΡΕΥΝΕΣ,ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ

Υποκατηγορία : 741 ΜΕΛΕΤΕΣ-ΕΡΕΥΝΕΣ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	7411	Μελέτες έρευνες για κατασκευές και επέκταση κτιρίων	300.000,00	0,00	10.000,00
6316	7411.00	Κατασκευή κέντρου διαλογής - ανακυκλώσιμων υλικών	300.000,00	0,00	10.000,00
	7413	Λοιπές μελέτες	345.000,00	72.850,00	50.000,00
6315	7413.99	Λοιπές μελέτες-έρευνες-έργα	345.000,00	72.850,00	50.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 741			645.000,00	72.850,00	60.000,00

Υποκατηγορία : 742 Δαπάνες εφαρμογής Σχεδίου Πόλεως

ΠΑΛ. ΚΩΔ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	7425	Λοιπές ειδικές δαπάνες	800.000,00	0,00	650.000,00
1446	7425.00	Δαπάνες διαχείρισης - διάθεσης απορριμμάτων	800.000,00	0,00	650.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 742			800.000,00	0,00	650.000,00

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 74	1.445.000,00	72.850,00	710.000,00
-----------------------------	---------------------	------------------	-------------------

ΣΥΝΟΛΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 7	11.637.000,00	269.835,92	8.383.000,00
------------------------------------	----------------------	-------------------	---------------------

Κατηγορία : 8 ΠΛΗΡΩΜΕΣ Π.Ο.Ε. - ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ

Κατηγορία : 81 ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ (Π.Ο.Ε.)

Υποκατηγορία : 811 ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ (Π.Ο.Ε.)

Α.Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	8111	Αμοιβές και έξοδα προσωπικού	2.540.000,00	2.339.351,86	4.313.000,00
115	8111.00	Έξοδα Π.Ο.Ε. για αμοιβές προσωπικού & λοιπών παροχών ανταποδοτικών Υπηρεσιών	2.540.000,00	2.339.351,86	4.313.000,00
	8113	Αμοιβές και έξοδα τρίτων Παροχές τρίτων	20.000,00	7.923,47	35.000,00
112	8113.00	Έξοδα Π.Ο.Ε. για εισφορές	20.000,00	7.923,47	35.000,00
	8116	Δαπάνες προμήθειας αναλωσίμων	1.800.000,00	1.760.965,23	5.897.000,00
113	8116.00	Έξοδα Π.Ο.Ε. για προμήθειες αναλωσίμων κλπ	0,00	0,00	0,00
	8116.01	Έξοδα Π.Ο.Ε. για προμήθειες υλικών ανταποδοτικών Υπηρεσιών αναλωσίμων	1.800.000,00	1.760.965,23	5.897.000,00
	8117	Λοιπά έξοδα	1.000.000,00	988.720,41	1.100.000,00
119	8117.99	Λοιπά έξοδα Π.Ο.Ε.	1.000.000,00	988.720,41	1.100.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 811			5.360.000,00	5.096.960,97	11.345.000,00

Υποκατηγορία : 812 ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ (Π.Ο.Ε.)

Α.Δ.	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΙΚ.ΕΤΟΣ 2005 ΕΩΣ 31/10		ΕΤΟΣ 2006
			ΔΙΑΜ/ΘΕΝΤΑ	ΕΝΤ/ΘΕΝΤΑ	
	8121	Αγορές κτιρίων και προμήθειες παγίων	2.200.000,00	2.123.459,18	1.400.000,00
117	8121.00	Έξοδα Π.Ο.Ε. για επενδύσεις και προμήθειες παγίων, ανταποδοτικών	2.200.000,00	2.123.459,18	1.400.000,00
	8122	Έργα	500.000,00	40.177,05	200.000,00
111	8122.00	Έξοδα Π.Ο.Ε. για έργα και εργολαβίες	500.000,00	40.177,05	200.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 812			2.700.000,00	2.163.636,23	1.600.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 81			8.060.000,00	7.260.597,20	12.945.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 8			8.060.000,00	7.260.597,20	12.945.000,00
ΣΥΝΟΛΟ ΦΟΡΕΑ 20			123.840.000,00	71.364.627,79	123.360.000,00

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<u>Κεφάλαιο</u>	<u>Σελίδες</u>
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	1-5
ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 2006	6-9
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ	10-12
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΔΟΠΟΙΑΣ	13-15
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ	16-17
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ	18-19
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	20-21
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	22
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	23-27
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ	28-29
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ	30-31
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	32
Ο.Ν.Α	33-34
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΒΡΕΦΟΚΟΜΕΙΟ	35
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ	36-37



ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2006

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Τεχνικό Πρόγραμμα του 2006 κινείται στο πλαίσιο που έχει διαμορφώσει το Τετραετές Επενδυτικό Σχέδιο 2003-2006, που σχεδιάστηκε από τη δημοτική αρχή, επεξεργάστηκε και εγκρίθηκε από το Δημοτικό Συμβούλιο της πόλης έχοντας ως στόχο την ενίσχυση του ρυθμού **ανάπτυξης, τη βελτίωση της ποιότητα ζωής και τη στήριξη πολιτικών αλληλεγγύης για τους κατοίκους της πόλης των Αθηνών.**

Με το Τεχνικό Πρόγραμμα 2006 ο Δήμος Αθηναίων υλοποιεί έργα και παρεμβάσεις που επικεντρώνονται στην αναβάθμιση των δημοτικών διαμερισμάτων της πόλης, μέσα από τη διεύρυνση και βελτίωση του δικτύου των ελεύθερων χώρων και τη δημιουργία νέων υποδομών για δράσεις κοινωνικού ενδιαφέροντος.

Η πόλη των Αθηνών μέσω του μεγάλου προγράμματος επενδύσεων που έγινε για την ολυμπιακή προετοιμασία της πόλης τη διετία 2003-2004 έχει αποκτήσει σημαντική υποδομή και αξιόλογη τεχνογνωσία, για το μελλοντικό αναπτυξιακό της σχεδιασμό. Ταυτόχρονα, η δημοτική αρχή αξιοποιώντας αυτά τα δεδομένα, εξασφάλισε σημαντικές εγκρίσεις και εντάξεις έργων υποδομής και αναπτυξιακών δράσεων από τις χρηματοδοτήσεις των ευρωπαϊκών προγραμμάτων στο πλαίσιο του Γ' ΚΠΣ.

Στην ίδια κατεύθυνση εντάσσεται και η πρωτοβουλία του Δήμου Αθηναίων, για τη Διπλή Ανάπλαση στις περιοχές του Βοτανικού –εντός των ορίων της ευρύτερης περιοχής του Ελαιώνα- και της Λεωφόρου Αλεξάνδρας – στο υπάρχον παλαιό γήπεδο του ΠΑΟ - , η οποία προχωρεί στο σχεδιασμό της και θα υλοποιηθεί ως αποκλειστικά αυτοχρηματοδοτούμενο έργο το 2006 και τα επόμενα δύο χρόνια. Στο πλαίσιο του αυτοχρηματοδοτούμενου προγράμματος πέρα από τη δημιουργία σύγχρονου αθλητικού κέντρου και ποδοσφαιρικού γηπέδου στο Βοτανικό, δημιουργούνται περίπου 120 στρέμματα πρασίνου και ελεύθερων χώρων στο Βοτανικό και άλλα 18 στρέμματα άλσους αναψυχής στη Λεωφόρο Αλεξάνδρας καθώς και ένας μεγάλος υπόγειος χώρος στάθμευσης στην πυκνοκατοικημένη περιοχή των Αμπελοκήπων. Παράλληλα στο πλαίσιο του προγράμματος της Διπλής Ανάπλασης που προωθεί ο Δήμος Αθηναίων θα δημιουργηθούν από την πολιτεία σημαντικές υποδομές κοινής ωφέλειας και μεγάλες παρεμβάσεις στο οδικό δίκτυο, ιδίως στην περιοχή του Βοτανικού και της ευρύτερης περιοχής του Ελαιώνα που θα αποτελέσουν τη βάση για μια ευρύτερη ενεργοποίηση σ' αυτή την περιοχή.



Ο συνδυασμός των δράσεων αυτών, παράλληλα με την υλοποίηση των έργων που βρίσκονται σε εξέλιξη, δίνει στο φιλόδοξο πρόγραμμα επενδύσεων του 2006 μια νέα δυναμική. Αποκτά καινούργιο διευρυμένο προσανατολισμό ο οποίος σε μεγάλο βαθμό καθορίζεται από το ισχυρό αυτοχρηματοδοτούμενο χαρακτήρα του καθώς και στις σημαντικά αυξημένες πιστώσεις και εγκρίσεις που υπάρχουν από τα ευρωπαϊκά προγράμματα του ΚΠΣ. Στο πλαίσιο του προγράμματος συνεχίζουν και ολοκληρώνονται προγράμματα και επενδύσεις που ξεκίνησαν τα προηγούμενα έτη.

Οι προτεραιότητες της επενδυτικής πολιτικής του Δήμου Αθηναίων όπως αποτυπώνονται στο Τεχνικό Πρόγραμμα του 2006 προβλέπουν:

- **Την ανάδειξη των ελεύθερων χώρων της πόλης και την αξιοποίηση και αναβάθμιση περιοχών με την ενίσχυση του πράσινου της πόλης στους χώρους που αγόρασε ή απαλλοτρίωσε η δημοτική αρχή την περασμένη διετία.**

Το Σχέδιο επενδύσεων που αφορά μια έκταση μεγαλύτερη των 40 στρεμμάτων που αποδίδεται στην πόλη και τους κατοίκους της έχει συγκεκριμένους πόλους ανάπτυξης: τη δημιουργία ενός μεγάλου πάρκου αναψυχής στην έκταση που απαλλοτριώθηκε από το Δήμο στις οδούς Λαγουμιτζή και Χελντράιχ στο Νέο Κόσμο, την αναβάθμιση του πνεύμονα της Ακαδημίας Πλάτωνος στον Κολωνό, την ριζική ανάπλαση και αναβάθμιση του Άλσους Προμπονά του οποίου η χρηματοδότηση εντάχθηκε στο ΠΕΠ Αττικής, την επέκταση της Πλατείας Φιξ μετά την αγορά της έκτασης του παλαιού κινηματογράφου «ΑΒ» στα Πατήσια, τη δημιουργία ενός σημαντικού πνεύμονα πρασίνου και πάρκου αναψυχής μετά την πρόσφατη αγορά του παλιού εργοστασίου της Θερμίδας στη Ριζούπολη.

Ο σχεδιασμός αυτός περιλαμβάνει την επέκταση των έργων αναβάθμισης του λόφου του Λυκαβηττού, τα οποία επίσης έχουν ενταχθεί στις ευρωπαϊκές χρηματοδοτήσεις του ΠΕΠ Αττικής, όπως επίσης και στην ανάδειξη του Εθνικού Κήπου μέσα από ένα μακροχρόνιο σχέδιο ανάπτυξης του.

Οι εξελίξεις αυτές επιτρέπουν στη δημοτική αρχή να συνεχίσει το φιλόδοξο πρόγραμμα – στο οποίο έχει υπερβεί τις αρχικές προβλέψεις του τετραετούς επενδυτικού σχεδίου- φύτευσης μεγάλων δένδρων και σημαντικού αριθμού θάμνων και λουλουδιών αλλάζοντας την εικόνα και τις συνθήκες της πόλης.



- **Την ολοκληρωμένη ανάπλαση οικιστικών συνόλων, με την επικαιροποίηση και την εφαρμογή των πολεοδομικών μελετών.**

Στο πλαίσιο αυτό προχωρά η συνολική αστική ανάπλαση στη γειτονιά της Κολοκυνθούς με την ολοκλήρωση των έργων αναπαλαίωσης του παλαιού κτιρίου του Βουστασίου και των πεζοδρομίων και δρόμων της γύρω περιοχής, με χρηματοδότηση από το ΠΕΠ Αττικής.

Στην ίδια κατεύθυνση είναι και η παρέμβαση που θα γίνει για την ανάπλαση του κτιρίου Δουρούτη, με τη δημιουργία νέων, σύγχρονων εκθεσιακών χώρων και ηλεκτρονικής βιβλιοθήκης για τη Δημοτική Πινακοθήκη του Δήμου Αθηναίων.

Προχωρούν οι μελέτες για τη συνολική ανάπλαση της περιοχής "Δουργούτι" μετά την ανάπλαση των προσόψεων των παλαιών προσφυγικών πολυκατοικιών από το πρόγραμμα «Πρόσοψη» του δήμου.

Επίσης προχωρούν οι μελέτες και η άμεση έναρξη των έργων για την ανάδειξη της παλαιάς Δημοτικής Αγοράς της Κυψέλης ως κέντρο ανάπτυξης επιχειρηματικότητας και καινοτομίας των νέων, της πλατείας Αγ. Ελευθερίου στο 5^ο Δημοτικό Διαμέρισμα και η πλατεία Ελ. Βενιζέλου στο 7^ο Δημοτικό Διαμέρισμα.

Λόγω της δυναμικής που αναπτύσσεται από το πρόγραμμα «Διπλής Ανάπλασης» και των έργων υποδομής που προωθούνται ενεργοποιούνται οι διαδικασίες στον Ελαιώνα και προχωρούν Πράξεις Εφαρμογής στην περιοχή.

- **Η ενίσχυση των υποδομών κοινωνικής αλληλεγγύης και πολιτικές ενίσχυσης της κοινωνικής συνοχής.**

Προχωρεί η κατασκευή 3 νέων Βρεφονηπιακών Σταθμών για το Δημοτικό Βρεφοκομείο.

Επεκτείνουμε το δίκτυο παιδικών χαρών. Ξεκινάμε την συνολική ανακαίνιση των παιδικών χαρών, υλοποιώντας τη δέσμευση για 50 παιδικές χαρές που θα πληρούν τις αυστηρότερες ευρωπαϊκές προδιαγραφές ασφαλείας. Προχωράμε επίσης και στη δημιουργία παιδικών χαρών για παιδιά με ειδικές ανάγκες, όπως αυτή που δημιουργήσαμε ήδη στην Ακαδημία Πλάτωνος.

Δημιουργούμε 12 νέες Λέσχες Φιλίας και προωθούνται άμεσα έργα ενίσχυσης της πολιτιστικής υποδομής της πόλης (πρόγραμμα συντήρησης και αποκατάστασης 37 αγαλμάτων της πόλης με χρηματοδότηση από το ΠΕΠ Αττικής, συντήρηση έργων τέχνης ζωγραφικής της Δημοτικής Πινακοθήκης,



ολοκλήρωση της ανακαίνισης του ιστορικού κτιρίου Λ. Καραγιάννη).

Προχωρεί η ανακατασκευή του Σεράφειου Κολυμβητηρίου και του περιβάλλοντος χώρου μετά την ολοκλήρωση των σχετικών μελετών.

- **Την ουσιαστική παρέμβαση στο σύστημα διαχείρισης στάθμευσης στην πόλη.**

Για την υλοποίηση της πολιτικής αυτής άμεση προτεραιότητα αποτελεί η εφαρμογή του συστήματος οργανωμένης στάθμευσης, βάση των μελετών που έχουν γίνει από τις πρώτες εβδομάδες του 2006, μετά την ολοκλήρωση και κατακύρωση του σχετικού διαγωνισμού που βρίσκεται σε εξέλιξη, στην πόλη. Προωθούμε επίσης τη δημιουργία χώρων στάθμευσης για την εξυπηρέτηση των κατοίκων.

Προχωρούν με αυτοχρηματοδότηση, δύο νέοι υπόγειοι χώροι στάθμευσης στις οδούς Κύπρου-Πατησίων και Σταθμού Λαρίσης, όπως επίσης και από την ΜΕΤΡΟ ΑΕ, μετά την έγκριση της επικείμενης προγραμματικής συμφωνίας μεταξύ της εταιρείας και του Δήμου Αθηναίων υπόγειος χώρος στάθμευσης στις οδούς Πειραιώς και Ιερά Οδός. Ταυτόχρονα θα δημιουργηθούν 2000 νέες θέσεις στάθμευσης δικύκλων στο κέντρο της πόλης, -στις ήδη 2500 θέσεις που δημιουργήθηκαν τα τελευταία χρόνια- με στόχο να λυθεί ένα σημαντικό πρόβλημα που ταλαιπωρεί και τους δικυκλιστές και τους πεζούς.

- **Την αξιόπιστη συντήρηση και διατήρηση των υποδομών και των δικτύων που μέχρι σήμερα δημιουργήσαμε.**

Η πρόκληση αυτή είναι ίσως η σημαντικότερη απ' όλες δεδομένου ότι τα προηγούμενα χρόνια στην πόλη δημιουργήθηκε μια σημαντική υποδομή .

Δίνεται έμφαση στη συντήρηση και την επέκταση του δικτύου ραμπών πρόσβασης για ΑΜΕΑ στα πεζοδρόμια της πόλης.

Επεκτείνεται το πρόγραμμα συντήρησης των ασφαλικών ταπήτων του οδικού δικτύου.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα «Πρόσοψη» μέσω της ΑΕΔΑ Α.Ε. για την αναβάθμιση των προσόψεων των κτιρίων στο οποίο έχουν ενταχθεί περισσότερα από 3000 κτίρια στην πόλη.

Σε συνεργασία με την ΕΑΧΑ ολοκληρώνεται το έργο ανάπλασης της παλαιάς Κορεάτικης Αγοράς στις οδούς Ερμού και Πειραιώς και των οδών Ρέμβης και Κτενά στην Πλάκα.



Συνεχίζεται οι παρεμβάσεις αναβάθμισης του ηλεκτρολογικού δικτύου φωτισμού της πόλης με φωτιστικά νέας τεχνολογίας και υψηλών προδιαγραφών.

Πρωθείται η σύνδεση 103 σχολικών συγκροτημάτων με το δίκτυο του φυσικού αερίου.

Υλοποιείται προγραμματική σύμβαση 1.750.000€ με την ΟΣΚ ΑΕ για τη συντήρηση και ανακαίνιση σε 29 σχολεία σε όλα τα δημοτικά διαμερίσματα.

Ολοκληρώνεται ο διαγωνισμός τηλεματικής διαχείρισης του στόλου οχημάτων της καθαριότητας .

Προχωρούν μεγάλα έργα πληροφορικής για τα οποία εξασφαλίσθηκαν ήδη σημαντικοί πόροι από την «Κοινωνία της Πληροφορίας»

Στο πρόγραμμα επενδύσεων του 2006, ολοκληρώνονται οι δράσεις που βρίσκονται σε εξέλιξη στο πλαίσιο του τετραετούς επενδυτικού προγράμματος και μέσω των διαδικασιών αυτοχρηματοδότησης και εξασφάλισης χρηματοδοτήσεων από το ευρωπαϊκό πρόγραμμα δημιουργούνται οι προϋποθέσεις για την επόμενη τριετία έτσι ώστε να προχωρήσει μια νέα γενιά μεγάλων έργων υποδομής της πόλης.

Με το Τεχνικό Πρόγραμμα του έτους 2006 δίνουμε έμφαση στους τομείς εκείνους που σχετίζονται άμεσα με την βελτίωση της ποιότητας της ζωής των κατοίκων της πόλεως των Αθηνών και καλύπτουν το σύνολο των διαμερισμάτων της Πόλης μας.





ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 2006

1. Συνεχίζεται το πρόγραμμα αναβάθμισης και ανάπλασης των προσόψεων των κτιρίων της πόλης. Έχουν ενταχθεί περισσότερα από 3.000 κτίρια στο υπόψη πρόγραμμα.
2. Δίνεται έμφαση στην προσβασιμότητα σε ολόκληρο το Δήμο, καθώς και σε όλα τα Δημοτικά κτίρια. Ήδη έχουν κατασκευασθεί περισσότερες από 3000 ειδικές ράμπες πρόσβασης πεζοδρομίων από άτομα με ειδικές ανάγκες.
3. Αρχίζει η κατασκευή των δύο υπόγειων χώρων στάθμευσης (Κύπρου- Πατησίων, Σταθμού Λαρίσης) με ταυτόχρονη κατασκευή επίγειων χώρων πρασίνου.
4. Υπογράφεται η προγραμματική σύμβαση και ξεκινά η κατασκευή του υπόγειου σταθμού αυτοκινήτων και επίγειου χώρου αναψυχής στον Κεραμεικό σε συνεργασία με την ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ.
5. Εφαρμόζεται το πιλοτικό σύστημα Ελεγχόμενης Στάθμευσης στο κέντρο της πόλης.
6. Δημοπρατείται και ξεκινά η κατασκευή του του Σεράφειου κολυμβητηρίου και της ανάπλασης του περιβάλλοντα χώρου.
7. Ξεκινά το έργο ανάπλασης της Δημοτικής αγοράς της Κυψέλης, η οποία κρίθηκε ως διατηρητέο κτίσμα, μετά και από τη σύμφωνη γνώμη του Δήμου
8. Ολοκληρώθηκαν οι διαδικασίες χρηματοδότησης των μελετών ανάπλασης και αξιοποίησης, ως χώρου αναψυχής του Άλσους Προμπονά και ξεκινά η ανάπλαση του.
9. Εφαρμόζονται νέες πολιτικές για την εξοικονόμηση ενέργειας . Ήδη ολοκληρώθηκε η εγκατάσταση Φυσικού Αερίου στο σχολικό συγκρότημα της Γκράβας και εφαρμόζεται πιλοτικά η χρήση ηλιακής ενέργειας για το φωτισμό των αλσών – κήπων (πλατεία Λαγουμιτζή).



10. Η δημοτική αγορά του Δ. Αθηναίων, μετά την ολοκλήρωση των έργων, περνά σε νέα περίοδο λειτουργίας, σύμφωνα με τις προδιαγραφές του ΕΦΕΤ.
11. Επεκτείνεται η δημιουργία νέων χώρων στάθμευσης δικύκλων σε συνδυασμό με νέες διαμορφώσεις των πεζοδρομίων, Ήδη έχουν δημιουργηθεί 2.500 θέσεις.
12. Ολοκληρώνεται η διαδικασία του διαγωνισμού για την ανάπλαση του κτίριο του Μεταξουργείου. Έναρξη εργασιών το 2006, παράδοση του έργου το 2008.
13. Ξεκινούν οι εργασίες ανακαίνισης του ιστορικού κτιρίου «Λέλλας Καραγιάννη».
14. Ανακατασκευάζεται με νέα χρήση σαν «Λέσχη Φιλίας», το υφιστάμενο κτίριο επί της πλατείας «Δουρούτη» στο Μεταξουργείο.
15. Ολοκληρώνονται οι εργασίες του έργου «Ολοκληρωμένης Ανάπλασης της γειτονιάς Κολοκυνθούς», οι οποίες ξεκίνησαν μέσα στο 2005.
16. Ολοκληρώνεται η ανάπλαση του νεοαποκτηθέντος χώρου της ΔΕΗ επί του πάρκου της οδού Λαγουμιτζή , σε χώρο αναψυχής και πρασίνου.
17. Ολοκληρώνεται η απαλλοτρίωση του χώρου στην περιοχή του Αγ. Ελευθερίου. Ταυτόχρονα κατατίθεται η μελέτη ανάπλασης του χώρου και μετατροπής του σε χώρο πρασίνου και αθλοπαιδιών με παράλληλη κατασκευή υπόγειου χώρου στάθμευσης αυτοκινήτων.
18. Ολοκληρώνεται η διαδικασία της θεσμικής τακτοποίησης του χώρου του ΚΑΠΑΨ, και μετατρέπεται σε χώρο πρασίνου .
19. Ξεκινά το έργο της ανάπλασης του χώρου του πρώην εργοστασίου Θερμίδα. Ταυτόχρονα καθαρίζεται ο χώρος από τα στερεά απόβλητα της πρώην βιομηχανίας.
20. Αρχίζει η ανάπλαση της πλατείας Ελ. Βενιζέλου του 7^{ου} Δ. διαμερίσματος και ολοκληρώνεται μέσα στο 2006
21. Αρχίζει η ανάπλαση του διατηρητέου θερινού κιν/φου ΑΒ με στόχο την επανέναρξη λειτουργίας του. Ταυτόχρονα ανακαινίζεται το υφιστάμενο όμορο διατηρητέο κτίσμα, για τις ανάγκες του 5^{ου} Δ. Διαμερίσματος
22. Ολοκληρώνεται η ανάπλαση της πλατείας Αβησσυνίας καθώς και της οδού Θησείου.





23. Συνεχίζεται το πρόγραμμα συντήρησης των ασφαλτικών ταπήτων καθώς και των αντιολισθηρών επιστρώσεων σε ολόκληρο το Δήμο.
24. Κατασκευάζονται πεζόδρομοι και δρόμοι ήπιας κυκλοφορίας σε όλα τα Δημοτικά Διαμερίσματα.
25. Τοποθετούνται νέου τύπου φωτιστικά σε κεντρικούς άξονες ροής πεζών.
26. Αναβαθμίζεται ο εναέριος φωτισμός σε όλα τα διαμερίσματα στα οποία εστιάζεται η κύρια προσπάθεια της Διεύθυνσης Ηλεκτρολογικού.
27. Συνεχίζεται το πρόγραμμα της ειδικής διαμόρφωσης των χώρων εισόδων των σχολικών συγκροτημάτων με στόχο την προστασία, την ασφάλεια, τη σήμανση και το φωτισμό τους.
28. Ολοκληρώνεται η πράξη εφαρμογής για ένταξη του λόφου Κυνοσάργους στο σχέδιο πόλης.
29. Αποκατάσταση των μνημείων της πόλης :
- ξεκινά το έργο της συντήρησης 37 τουλάχιστον αγαλμάτων της πόλης.
 - τοποθετείται το άγαλμα του Μ. Αλεξάνδρου
30. Συνεχίζεται το πρόγραμμα κατασκευής νέων αποχετευτικών αγωγών σε ολόκληρη την πόλη με έμφαση στις συνοικίες Πατησίων, Κυψέλης, Ρουφ, Βοτανικού, Κολωνού, Πετραλώνων.
31. Συντηρούνται στο σύνολο τους τα σχολικά κτίρια και κατασκευάζονται νέα σχολεία και προστίθενται νέες αίθουσες.
32. Ολοκληρώνεται το πρόγραμμα ανακαίνισης των παιδικών χαρών του ΟΝΑ συγκεκριμένα ολοκληρώνονται 23 παιδικές χαρές και κατασκευάζονται 30 νέες.
33. Παραδίδεται σε χρήση το πιλοτικό πρόγραμμα τοποθέτησης υπογείων κάδων απορριμμάτων σε επιλεγμένες περιοχές τις πόλης.
34. Με αφετηρία τη δημιουργία Ηλεκτρονικής Βιβλιοθήκης στο Μεταξουργείο ο Δήμος προτίθεται να αναπτύξει ένα ευρύ δίκτυο ηλεκτρονικών βιβλιοθηκών σε όλα τα Δημοτικά Διαμερίσματα με στόχο την πρόσβαση σε αυτό όλων των πολιτών . Έχοντας ήδη αναπτύξει ένα σοβαρό υλικό που αφορά όλες τις βαθμίδες της εκπαίδευσης , με την δημιουργία του Οδηγού της Πόλης , είμαστε έτοιμοι για την υποβολή πρότασης μετατροπής του σε ηλεκτρονική μορφή ώστε να χρησιμοποιηθεί σαν εκπαιδευτικό υλικό .





35. Συνεχίζεται η διαδικασία ολοκλήρωσης της πράξης εφαρμογής σε σημαντικό τμήμα του Ελαιώνα.
36. Ξεκινούν τα έργα υποδομής και κατασκευής υπαίθριας αγοράς, χώρου αναψυχής, πρασίνου και στάθμευσης σε τμήμα που περιήλθε στο Δ. Αθηναίων στην περιοχή του Ελαιώνα.
37. Προχωρά, σύμφωνα με το αρχικό χρονοδιάγραμμα, το πρόγραμμα της Διπλής Ανάπλασης (Ελαιώνας – Λ. Αλεξάνδρας) με ταυτόχρονη κατασκευή του αθλητικού κέντρου του Παναθηναϊκού.



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ

Συνεχίζεται το πετυχημένο πρόγραμμα ανάπτυξης των όψεων των κτιρίων του Δήμου., με χρηματοδότηση από το ΠΕΠ Αττικής.

Αρχίζει η κατασκευή των Υπόγειων σταθμών αυτοκινήτων σε δύο κομβικά σημεία της Αθήνας , (Κύπρου και Πατησίων και Δεληγιάννη και Ψηλορείτη). υλοποιούνται. Με τα έργα αυτά η Δημοτική Αρχή ελπίζει να συμβάλει στην ελάφρυνση του προβλήματος της στάθμευσης .



Ολοκληρώθηκε και αναδεικνύεται το κτίριο της Κεντρικής Δημοτικής Κρεαταγοράς, με σημειακές αισθητικές επεμβάσεις και περατώνεται η κατασκευή των μεταλλικών στεγάστρων καθώς και των πεζοδρομίων και οδών που την περιβάλλουν.

Με τα έργα αυτά ολοκληρώνεται η συνολική ανάπτυξη της περιοχής. Η οδός Αθηνάς, σταδιακά αποκαθίσταται , μετατρέπεται σε πρωτεύοντα εμπορικό άξονα της πόλης , αποκτά την σημασία που επεδίωκαν να της αποδώσουν οι εμπνευστές του Πολεοδομικού σχεδίου της πόλης μας .

Ολοκληρώνεται το έργο της τοποθέτησης του Μηχανολογικού εξοπλισμού του ήδη χρησιμοποιούμενου κτιρίου Δ12, το έργο συγχρηματοδοτείται από την κοινότητα.



Συνεχίζεται η παρέμβαση στις Δημοτικές Κατασκηνώσεις του Αγ. Ανδρέα. Απομακρύνθηκαν όλες οι επικίνδυνες κατασκευές από αμίαντο και προχωρά η σταδιακή αντικατάστασή τους, κυρίως από νέου ξύλινους οικίσκους. Ολοκληρώθηκε το έργο ανακαίνισης του κτιρίου του εποχικού προσωπικού.

Συνεχίζεται το έργο του εξωραϊσμού και επισκευής σταδιακά όλων των κτιρίων των Λεσχών Φιλίας του Δήμου Αθηναίων.

Δημοπρατείται και κατασκευάζεται νέα Λέσχη Φιλίας στην περιοχή του Μεταξουργείου, στην πλατεία «Δουρούτη» σε διατηρητέο κτίριο επί της πλατείας (πρώην Αποθήκη Θεάτρου Κοτοπούλη).

Ανακαινίζεται και κατασκευάζεται Λέσχη Φιλίας επί της πλατείας στην περιοχή της οδού Λαγουμιτζή.



Ξεκινά η αποκατάσταση του κτιριακού συγκροτήματος του **Μεταξουργείου**, και η μετατροπή του σε κτίριο πολιτιστικών χρήσεων με σκοπό να αποτελέσει ένα υπερτοπικό πόλο ελξης. Η χρηματοδότηση του έργου γίνεται αποκλειστικά με κοινοτικούς πόρους.

Εκτελείται και ολοκληρώνεται στο τρέχον έτος η αποκατάσταση του κτιρίου του Βουστασίου, στην περιοχή της Κολοκυνθούς. Η κατασκευή χρηματοδοτείται από ευρωπαϊκούς πόρους.



Ολοκληρώνεται η αποκατάσταση του Διατηρητέου κτιρίου της Δημοτικής Αγοράς της Κυψέλης.

Ολοκληρώνονται οι εργασίες του Δημοτικού Κτιρίου στην πλατεία Ψυρρή, μετά την αποκατάσταση του κτιρίου και

τη μεταφορά της έδρας του 1^{ου} ΔΔ.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα αποκατάστασης των σημαντικής αξίας κτιρίων και μνημείων των Κοιμητηρίων του Δήμου μας ,παράλληλα εκσυγχρονίζονται οι εγκαταστάσεις ,τα δίκτυα και ο εξοπλισμός σε όφελος των δημοτών .Σκοπός μας είναι η δημιουργία λειτουργικότερων οργανισμών και συνάμα περιοχών υψηλής αισθητικής αξίας.

.Εξωραίζονται και συντηρούνται οι Ι. Ναοί του Δήμου Αθηναίων

Αρχίζουν οι εργασίες σημειακών επεμβάσεων συντήρησης και αποκατάστασης στους Ι. Ναούς των Κοιμητηρίων.



Ξεκινά το έργο της συντήρησης 37 γλυπτών της πόλης, που έχουν ενταχθεί και χρηματοδοτούνται από πόρους του Γ' κοινοτικού Πλαισίου Στήριξης.

Οριστικοποιούνται οι τελικές λύσεις για την ανακατασκευή του νέου Κολυμβητηρίου στο Αθλητικό κέντρο του Σεράφειου σε συνεργασία με την Γ.Γ.Α , το έργο δημοπρατείται μέσα στο 2006.



Ανακαινίζονται διατηρητέα σημαντικά κτίρια του Δήμου Αθηναίων.

Ανακατασκευάζεται το κτίριο της Λέλλας Καραγιάννη στο 6^ο ΔΔ με στόχο τη φιλοξενία του ιστορικού αρχείου της πόλης.

Συνεχίζεται η ανακαίνιση των δημοτικών κτιρίων με ταυτόχρονη παροχή προσβάσεων και εξυπηρετήσεων για ΑΜΕΑ.



A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Προϋπολογισμός 2006
1	Συντήρηση αγαλμάτων και Μνημείων	550.000	550.000
2	Προμήθεια Μηχανημάτων-εργαλείων -και εξοπλισμού	27.000	20.000
4	Προμήθεια μηχανημάτων Η/Υ & Συτήρηση εφαρμογών Λογισμικού	16.000	15.000
5	Νέα πολιτιστική Υποδομή	3.662.000	500.000
6	Δαπάνες κατασκευής επέκτασης αποκατάστασης και Συμπλήρωσης κτιρίων Ο.Τ.Α	674.000	674.000
7	Συντήρηση κτιρίων & κοινόχρηστων χώρων Δήμου με αυτεπιστασία	700.000	500.000
8	Λοιπά Έργα Αναβάθμισης		500.000
9	Μετατροπή κτιρίου Μεταουργείου σε χώρο πολλαπλών πολιτιστικών χρήσεων	6.577.000	6.630.000
10	Μελέτες και έρευνες για κατασκευές και επέκταση κτιρίων	94.000	94.000
11	Μελέτες και έρευνες για εκτέλεση Έργων	121.000	100.000
12	Ανάπλαση Κτιρίου Βουστασίου	685.000	685.000
13	Λοιπά Έργα Αρχιτεκτονικού	8.229.200	2.000.000
ΣΥΝΟΛΟ		21.602.200	12.268.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε για έργα και Εργολαβίες	267.000	273.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΔΟΠΟΙΑΣ

Συνεχίζεται η εφαρμογή της αποκέντρωσης των έργων οδοποιίας στην πόλη. Οι ανάγκες για νέα έργα καθώς και η προτεραιότητα κατασκευής τους καθορίζονται σε συνεργασία με τα Δημοτικά Διαμερίσματα.

Δίδεται έμφαση στη δυνατότητα πρόσβασης και χρήσης των υπαρχόντων Δημοτικών κτιρίων αλλά και των ελεύθερων δημόσιων χώρων από άτομα με ειδικές ανάγκες.

Εξακολουθεί η δημιουργία νέων θέσεων στάθμευσης δικύκλων σε συνδυασμό με διαπλατύνσεις πεζοδρομίων και περιορισμού της παράνομης στάθμευσης οχημάτων σε θέσεις διαβάσεις πεζών ή σε σημεία που κωλύουν τη κυκλοφορία. Η χωροθέτηση των θέσεων γίνεται σε συνεργασία με του εμπλεκόμενους φορείς καθώς και μετά από υποδείξεις των Δημοτικών Διαμερισμάτων.

Ήδη έχουν κατασκευασθεί περισσότερες από 2.500 θέσεις. Στόχος είναι η κατασκευή περισσότερων των 4.000 θέσεων.

Ξεκινά η εφαρμογή του πιλοτικού προγράμματος ελεγχόμενης



στάθμευσης, το οποίο αφορά σε 5.500 θέσεις στην περιοχή του κέντρου.

Ολοκληρώνεται και παραδίδεται ο ανακαινισμένος, από άποψη υποδομών, λόφος του Λυκαβηττού.

Συνεχίζεται η κατασκευή κεκλιμένων διαδρόμων πρόσβασης ΑΜΕΑ στα πεζοδρόμια της πόλης και σημαίνονται με οριζόντια και κατακόρυφη σήμανση.



Ολοκληρώθηκε και αποδίδεται σε χρήση η ανάπλαση του χώρου του πρώην εργοστασίου Μηναΐδη Φωτιάδη στο 5^ο Δημοτικό Διαμέρισμα.



Συνεχίζεται το πρόγραμμα συντήρησης των ασφαλτικών ταπήτων του οδικού δικτύου της πόλης.

Αντικαθίστανται οι αντιολισθητικές πλάκες με την κατασκευή νέων των αντιολισθητικών επιστρώσεων σε οδούς με έντονη κλίση.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα κατασκευής οδών ήπιας κυκλοφορίας σε όλα τα Δημοτικά Διαμερίσματα της Πόλης.

Συντηρείται, επισκευάζεται και συμπληρώνεται η οριζόντια και κατακόρυφη (ΚΟΚ) σήμανση του συνόλου της πόλης.

Ολοκληρώνονται τα έργα ανάπλασης –:

- Λαγουμιτζή (νεοαποκτηθέν τμήμα) στο 2^ο Δημοτικό Διαμέρισμα,
- Πλατείας Αγ. Ελευθερίου στο 5^ο Δημοτικό Διαμέρισμα
- Πλατείας Ελ. Βενιζέλου στο 7^ο Δημοτικό Διαμέρισμα
- Δημοτικής Αγοράς στον Ελαιώνα
- Πλατείας Αβησσυνίας και οδού Θησειού
- Χώρος πρώην εργοστασίου Θερμίδας
- Οδού Τριών Ιεραρχών
- Οδού Κριεζώτου
- Οδού Κεδρηνού
- Οδού Ερυθρού Σταυρού, κλπ

Σε συνεργασία με το Δήμο Αθηναίων, ολοκληρώνεται, από την ΕΑΧΑ το έργο ανάπλασης των Οδών Ρόμβης και Κτενά καθώς και της «Κορεάτικης Αγοράς».

Συνεχίζεται το έργο της επισκευής των κλιμάκων σε όλα τα Δημοτικά Διαμερίσματα του Δήμου.

Συντηρείται και συμπληρώνεται η κατακόρυφη και οριζόντια οδική σήμανση.





Δημοπρατείται η συνέχεια του έργου διασφάλισης των προσβάσεων των σχολικών κτιρίων.

Ολοκληρώνεται η διαμόρφωση του περιβάλλοντα χώρου 23 παιδικών χαρών.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα συντήρησης, ανακατασκευής, βελτιώσεις συνθηκών και αποκαταστάσεις προσβασιμότητας οδών, πεζοδρομίων και πεζοδρομίων σε όλα τα ΔΔ.

Ολοκληρώνεται το 2006 η ανάπλαση της γειτονιάς «Κολοκυνθούς» . Έργο χρηματοδοτούμενο από πόρους της ΕΕ (Γ' ΚΠΣ)

Συνεχίζεται το έργο της διάνοιξης και κατασκευής σημαντικών οδών της πόλης. Ήδη διανοίχτηκε η οδός Νιρβάνα στο 4^ο Δ. Διαμέρισμα.

A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Διαμορφώσεις νησίδων, οδών	2.436.544	42.000
2	Πεζοδρόμια, πεζοδρόμοι	12.327.000	12.327.000
3	Λοιπά έργα Οδοποιίας	1.500.000	1.500.000
4	Γλυπτά – Προτομές κλπ	400.000	200.000
5	Έργα αναβάθμισης πλατειών	3.920.000	3.920.000
6	Λοιπά έργα αναβάθμισης	805.000	805.000
7	Εκσκαφή κοινόχρηστων χώρων-μπάζα	33.000	33.000
8	Επιστημονικές Μελέτες – Έρευνες-& Μελέτες και Έρευνες για εκτέλεση Έργων	1.310.000	1.295.000
9	Προμήθεια μηχανημάτων	30.000	30.000
ΣΥΝΟΛΟ		22.771.544	20.152.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε για αγορές κτιρίων κ.λ.π.	10.000	10.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ

Συνεχίζεται η προσπάθεια αναβάθμισης του φωτισμού της πόλης, με φωτιστικά νέας τεχνολογίας και υψηλών προδιαγραφών.

Με την αναβάθμιση προσδοκείται η αύξηση της ποιότητας φωτισμού τόσο στους βασικούς οδικούς άξονες, όσο και στις γειτονιές, με ταυτόχρονη αύξηση του αισθήματος ασφάλειας.

Συντηρείται και βελτιώνεται το έργο που επιτελέσθηκε με την ευκαιρία των Ολυμπιακών έργων.



Συντηρούνται και επισκευάζονται οι μόνιμες εγκαταστάσεις των Δημοτικών Κτιρίων (Ανελκυστήρες των Κτιρίων Λιοσίων , Καραμάνου , Δημοτικών Ιατρείων , Κτίρια Δημοτικών Διαμερισμάτων) καθώς και η συντήρηση των

συστημάτων ψύξης Θέρμανσης.

Τα κυριότερα έργα του τεχνικού προγράμματος είναι:

- Επέκταση και συμπλήρωση ηλεκτρολογικού δικτύου.
- Συντήρηση φωτισμού οδών Συγγρού – Στ. Καλλάρη.
- Συντήρηση υποσταθμών μέσης τάσης.
- Αλλαγή δικτύων ηλεκτροφωτισμού άνω των 25 ετών.



Πραγματοποιούνται ολοκληρωμένες παρεμβάσεις στα Διαμερίσματα .

Σε χώρους πρασίνου και σε πλατείες σε συνεργασία με τις Διευθύνσεις Πρασίνου και Οδοποιίας:

- Άλσος Ευελπίδων
- Άλσος Περρικού
- Άλσος Θησειού



- Άλσος Προμπονά
- Ελαιώνας
- Πάρκο Θερμίδας
- Πάρκο ΚΑΠΑΨ

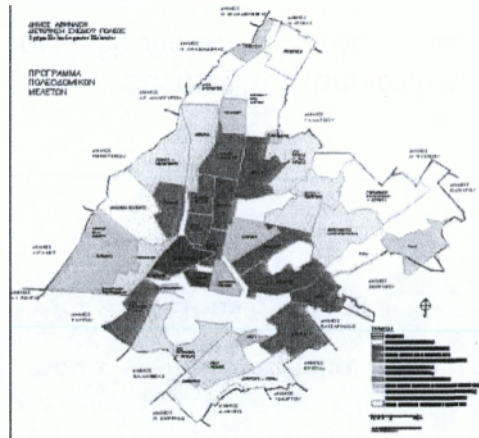
Υλοποιείται και ολοκληρώνεται το έργο συντήρησης του ηλεκτροφωτισμού σε όλα τα Δημοτικά Διαμερίσματα της πόλης.

A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Προμήθεια συσκευών θέρμανσης και κλιματισμού	180.000	180.000
2	Προμήθειες μηχανημάτων, εργαλείων, εξοπλισμού	100.000	100.000
3	Επέκταση και συμπλήρωση ηλεκτρολογικού δικτύου	4.300.000	3.700.000
4	Εγκατάσταση πιδάκων	50.000	50.000
5	Δαπάνες ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων	420.000	420.000
6	Λοιπά έργα ηλεκτρολογικού	50.000	40.000
7	Κατασκευή έργων πυρόσβεσης	15.000	15.000
8	Τοποθέτηση μεμονωμένων φωτιστικών σωμάτων και νέες παροχές ΔΕΗ	200.000	150.000
ΣΥΝΟΛΟ		6.215.000	4.655.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε για Έργα και Εργολαβίες	900.000	900.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ

Συνεχίζεται το πρόγραμμα απαλλοτριώσεων μετά την επένδυση σημαντικού ποσού του προϋπολογισμού. Ήδη έχουν προχωρήσει οι απαλλοτριώσεις σημαντικότερων χώρων για την πόλη (Χώρος ΔΕΗ Χελντραίχ, κιν/φος ΑΒ, Θερμίδα κλπ)



Ταυτόχρονα γίνεται σημαντική προσπάθεια διατήρησης χαρακτηρισμένων χώρων, (πλατείας Ορθοδοξίας).

Συνεχίζονται οι διαδικασίες χαρακτηρισμού των χώρων ανέγερσης σχολικών κτιρίων, σε συνεργασία με τη Διεύθυνση Σχολικής Μέριμνας και τον ΟΣΚ.

Τοποθετούνται πινακίδες ονοματοθεσίας οδών, αριθμησης κτιρίων, οδικής σήμανσης κλπ.

Προβλέπεται η άμεση κατεδάφιση κτιρίων ή περιφράξεων, λόγω ρυμοτομίας καθώς και η διάνοιξη τμημάτων δρόμων ή απόδοση σε κοινή χρήση άλλων κοινόχρηστων χώρων.

Πρωθείται η έγκριση των πολεοδομικών μελετών από την κεντρική διοίκηση (ΥΠΕΧΩΔΕ).

Εκπονείται η Μελέτη εφαρμογής της εγκεκριμένης πολεοδομικής μελέτης ένταξης του λόφου του Κυνοσάργους.

Εκπονούνται μελέτες ανάπλασης γειτονιών, σε εφαρμογή των ήδη εγκεκριμένων πολεοδομικών μελετών, με άμεσο στόχο την ένταξη των έργων σε προγράμματα χρηματοδότησης.

Εγκρίθηκε η σύνταξη πολεοδομικής μελέτης, με την επίβλεψη του Δήμου, από την ΕΑΧΑ, σχετικά με την περιοχή της Ακαδημίας Πλάτωνα.

Πρωθείται η επικαιροποίηση του ΓΠΣ του Δ. Αθηναίων σε συνεργασία με το ΥΠΕΧΩΔΕ.

Συνεχίζεται, με γρήγορα και σταθερά βήματα η απόδοση των χώρων πρασίνου στην περιοχή του Ελαιώνα. Σήμερα και με την εφαρμογή του σχεδίου





της «Διπλής Ανάπλασης», τα ποσοστά του παραχωρηθέντος κοινοχρήστου πρασίνου ανέρχονται στο 60% του συνόλου, ενώ το 2004 δεν ξεπερνούσαν το 15%.

Δημοπρατήθηκε και ξεκινά η κατασκευή υπαίθριας αγοράς, χώρου αναψυχής και υπαίθριου χώρου στάθμευσης στον Ελαιώνα.

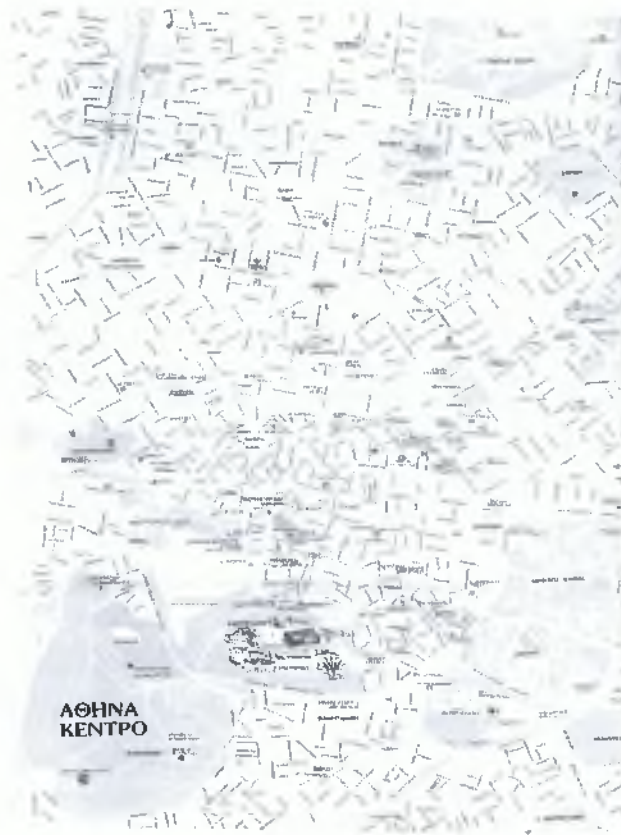
Το μεγαλύτερο έργο ανάπλασης (Ελαιώνας – Λ, Αλεξάνδρας) «Διπλή Ανάπλαση», προχωρά με σταθερά βήματα στην απόδοση 140 στρεμμάτων κοινοχρήστου πρασίνου στην πόλη, σε δυο πολύ δύσκολες περιοχές της πόλης, στους Αμπελοκήπους και στο Ελαιώνα.

Διασφαλίζεται η ανάπλαση της περιοχής «Κουντουριώτικα», σε συνεργασία με το ΥΠΕΧΩΔΕ.

A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Επιστημονικές μελέτες και έρευνες	300.000	300.000
2	Κατεδαφίσεις κτιρίων λόγω Ρυμοτομίας	100.000	100.000
3	Προμήθειες Μηχανημάτων και Εργασιών	3.000	3.000
ΣΥΝΟΛΟ		403.000	403.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ



Η συνεχής προσπάθεια Αναβάθμισης των Υπηρεσιών προς τους Δημότες είναι ο κύριος στόχος των Διευθύνσεων του Δήμου και ειδικότερα της Διεύθυνσης Πολεοδομίας.

Βελτιώνεται το ηλεκτρονικό πρωτόκολλο της διεύθυνσης, καθώς και το πρόγραμμα παρακολούθησης των οικοδομικών αδειών.

Αναδιαμορφώθηκε και έγινε ορθολογικότερη η διαδικασία έκδοσης οικοδομικών αδειών.

Συνεχίζεται η μικροφωτογράφιση των αρχείων των Οικοδομικών Αδειών και οργανώνεται

το πληροφοριακό δίκτυο εξυπηρέτησης και ανάγνωσης των δεδομένων.

Ξεκίνησε το έργο κατεδάφισης αυθαιρέτων κατασκευών.

Συνεχίζει να λειτουργεί και εξελίσσεται η ηλεκτρονική διάθεση στοιχείων στους πολίτες.

Ολοκληρώνεται η μελέτη και σύντομα ξεκινά η υλοποίηση του προγράμματος απομάκρυνσης ρυπογόνων και οχλουσών εγκαταστάσεων κεραιών.



Α/Α	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Έπιπλα και Σκεύη	30.000	20.000
2	Δαπάνες εφαρμογής Σχεδίου Πόλεως	20.000	20.000
3	Δαπάνες κατεδάφισης αυθαιρέτων ή και επικινδύνων κτισμάτων	150.000	147.000
4	Προμήθειες εξοπλισμού	1.000	1.000
ΣΥΝΟΛΟ		201.000	188.000

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ**

Προβλέπεται η κατασκευή νέων έργων αγωγών ακαθάρτων και των συνδέσεων των παρόδιων ακινήτων και ενός έργου κατασκευής φρεατίων ελέγχου – προσαρμογής εξωτερικών συνδέσεων ακινήτων.



Ολοκληρώνεται η κατασκευή τού συστήματος

αποχέτευσης όμβριων υδάτων για τις ανάγκες του Γ Κοιμητηρίου .

Ανασυντάσσεται η μελέτη από την αρμόδια υπηρεσία (ΕΥΔΑΠ) του συστήματος αποχέτευσης ακαθάρτων στην περιοχή των προσφυγικών Δουργούτιου.

Συντηρούνται οι υδραυλικές εγκαταστάσεις του βιολογικού σταθμού των κατασκηνώσεων του Αγ.Ανδρέα,

Ξεκινούν έργα επέκτασης του δικτύου αποχέτευσης ακαθάρτων, με χρηματοδότηση του Γ'ΚΠΣ

Α/Α	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Κατασκευή έργων επέκτασεων αγωγών ακαθάρτων	6.029.000	4.000.000
2	Έργα συνδέσεων ακινήτων με το δίκτυο	1.862.000	1.862.000
3	Λοιπά έργα αποχέτευσης	85.000	85.000
4	Λοιπές δαπάνες και προμήθειες	18.000	4.000
ΣΥΝΟΛΟ		8.714.000	5.951.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε. για έργα και εργολαβίες	720.000	720.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ

1. Φύτευση 5.000 δένδρων και 25.000 θάμνων

Για το 2006 προγραμματίζεται να φυτευτούν 5.000 δένδρα και 25.000 θάμνοι.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα φύτευσης εκτεταμένου αριθμού ανθοφόρων προσθέτοντας χρώμα στην πόλη, στις διάφορες εποχές του χρόνου.

2. Τα σημαντικότερα έργα παρεμβάσεων και φυτεύσεων για το 2006 είναι:

A. ΝΕΑ ΕΡΓΑ

- Χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης)

Λόφος Λυκαβηττού, Χώρος πρώην Βουστασίου Κολοκυνθούς, Άλσος Προμπονά, Άλσος Ευελπίδων.

- Πιστώσεις Δήμου Αθηναίων.

Θερμίδα, Κορεάτικη Αγορά, ΚΑΠΑΨ (τμήμα), αρχαιολογικοί χώροι Ακαδημία Πλάτωνος (τμήμα), Λαγουμιτζή, Οικόπεδο Φωκά, Πεζόδρομοι Αγαλιανού, Καντούνη-Σεβαστοπούλου-Σούκα, Αδωνίδος Κύρου καθώς και οι δρόμοι ήπιας κυκλοφορίας Τραπεζούντος, Λυδίας και Αγ. Δημητρίου.

B. ΑΝΑΠΛΑΣΕΙΣ ΧΩΡΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

- Άλσος Ιλισίων (ολοκλήρωση) , Πάρκο Ευαγγελισμού(τμήμα) , Πλατεία Δεξαμενής (τμήμα) , Αλσήλια Ρογκάκου και Βάρναλη.
- Πλατείες Αγ. Αρτεμίου, Δαμαγήτου, Αγοράς Ν. Κόσμου, Αγ. Σώστη.
- Πλατεία Πρωτομαγιάς, πεζόδρομος Ερμού (τμήμα Μελιδώνη), Δασύλλιο Χαμοστέρνας & Πανδώρου, Χαμοστέρνας (ύψος Κουκακίου).





- Πλατείες Συρακουσών, Αιλιανού & Σίφνου ,Σάρωνος, Καρκαβίτσα, Ελπίδος, παρτέρια Ποδονίφτη (ολοκλήρωση),
- Πλατεία Καραμανλάκη , Αγορακρίτου, Αμφιτρήτης.
- Πλατείες Πύρρη (Ιπποκράτειο) , Ελ. Βενιζέλου, Ροζάν, Αστραπόγιαννου, Τρίγωνα Αλεξανδρουπόλεως, Τριφυλλίας , Ευσταθίου.

Άλση, εκτός από τις φυτεύσεις εφαρμόζονται νέες τεχνικές εργασίες με σκοπό οι χώροι να γίνουν πιο λειτουργικοί, περισσότερο ελκυστικοί και ασφαλείς για τους πολίτες.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα φυτεύσεων σε αυλές σχολείων, στα Αθλητικά Κέντρα, σε Παιδικές Χαρές και σε Βρεφονηπιακούς Σταθμούς. Οι φυτεύσεις αυτές γίνονται σε συνεργασία με τις αντίστοιχες υπηρεσίες και οργανισμούς που έχουν την ευθύνη λειτουργίας τους.

3. Φυτεύσεις εποχικών φυτών.

Συνεχίζονται οι φυτεύσεις εποχικών φυτών και θα ανέλθουν για το 2006 σε 500.000 φυτά τονίζοντας τις εποχές του χρόνου, περιλαμβάνοντας 1 φυτά διεισδυτικής ή πολυεισδυτικής άνθησης.

4. Αξιοποίηση γεωτρήσεων και διάνοιξη νέων.

Συνεχίζεται η αξιοποίηση των ήδη υπαρχόντων γεωτρήσεων με την κατασκευή νέων δικτύων που έχουν σαν στόχο την κατάργηση της χρήσης του δικτύου της ΕΥΔΑΠ για την άρδευση των χώρων πρασίνου.

Επέκταση και εκσυγχρονισμός του δικτύου αυτόματου ποτίσματος.

(Πειραματική εφαρμογή-έλεγχος με τηλεματική μέθοδο)

Οι χώροι πρασίνου που διαχειρίζεται η υπηρεσία μας είναι διεσπαρμένοι σε περισσότερες από 1300 θέσεις. Η αυτοματοποίηση του ποτίσματος των χώρων αυτών είναι ζωτικής σημασίας για την υπηρεσία μας, γιατί θα μας ελευθερώσει εργατώρες που είναι απαραίτητες για εξειδικευμένες κηποτεχνικές εργασίες.

Στο 2005 υλοποιήθηκε σημαντικότερο πρόγραμμα εγκατάστασης νέων δικτύων άρδευσης με τη χρήση αυτόματων προγραμματιστών για την πλήρη αυτοματοποίησή τους. Για το 2006 προγραμματίζεται επέκταση των δικτύων :

- I. σε χώρους που υπάρχει μεγάλη δυσκολία πρόσβασης (κλίμακες, πεζόδρομοι, μικροί χώροι).
- II. σε χώρους που θα μπορούσαν να ποτίζονται από γεωτρήσεις και
- III. σε χώρους που είναι χρονοβόρα η διαδικασία ποτίσματος τους.



Παράλληλα θα γίνει πειραματική εφαρμογή σε πρόγραμμα ελέγχου του αυτομάτου ποτίσματος με **τηλεματική μέθοδο**.

5. Αναβάθμιση του φυτωρίου.

Ήδη έχει ξεκινήσει η παραγωγική αξιοποίηση του φυτωρίου με την φύτευση δένδρων και θάμνων. Έγινε επίσης για πρώτη φορά παραγωγή ανθοφύτων με βολβούς με τους σύγχρονους κανόνες της επιστήμης.

Συνεχίζεται το πρόγραμμα αναβάθμισης του φυτωρίου στο Γουδί . . . Ήδη τον χειμώνα του 2005-2006 θα φυτευτούν στην πόλη περίπου 1.000 δέντρα παραγωγής του Δημοτικού Φυτωρίου. Στόχος της διεύθυνσης είναι η παραγωγή 12.000 δένδρων τα οποία θα έτοιμα για φύτευση σε χρονικό διάστημα 2 ετών. Ταυτόχρονα προετοιμάζεται η παραγωγή 35.000 θάμνων με προοπτική φύτευσης τους σε 1 χρόνο.

6. Πιλοτικό πρόγραμμα φύτευσης ταρατσών.

Η εξάντληση των ελευθέρων χώρων μα και η μεταβολή του κλίματος της πόλης από την έλλειψη πρασίνου, οδήγησε στην εξέρευση νέων χώρων για φυτεύσεις. Διεθνής τακτική αποτελεί η φύτευση των



ταρατσών των κτιρίων. Στα πλαίσια αυτά εφαρμόστηκε η πρώτη πιλοτική φύτευση στην τaráτσα του Δημαρχείου στην πλατεία Κοτζιά είναι γεγονός τα αποτελέσματα κρίνονται απόλυτα θετικά. Χρησιμοποιώντας την εμπειρία αυτή ήδη βρίσκεται σε φάση εκπόνησης μελέτης φύτευσης της τaráτσας του κτιρίου του Δημαρχείου στην οδό Λιοσίων, και

θα ακολουθήσει η τaráτσα του Πολιτιστικού Κέντρου.

Το πρόγραμμα θα λειτουργήσει πιλοτικά ώστε να βελτιώσουμε τις αδυναμίες που θα υπάρξουν και να δοθούν οι κατάλληλες λύσεις.

7. Πιλοτικό πρόγραμμα ανακύκλωσης φυτικών υπολειμμάτων.

Η πρώτη φάση του προγράμματος για των θρυμματισμό των κλαδιών που προέρχονται από τα κλαδέματα έχει οργανωθεί με επιτυχία και λειτουργεί σε συνεχή ρυθμό. Μεγάλο μέρος του τριμμένου κλαδιού (2.000 κμ.) δόθηκε για την εδαφοποίηση της λυματολάσπης το καλοκαίρι του 2005. Η κομποστοποίηση των φυτικών υπολειμμάτων (ώστε να χρησιμοποιηθούν σαν φυτόχωμα) απαιτεί την προμήθεια περαιτέρω ειδικού εξοπλισμού, η οποία, προμήθεια, έχει ενταχθεί στο πρόγραμμα προμηθειών του Δ. Αθηναίων.



Με την ολοκλήρωση του προγράμματος θα επιτευχθεί μείωση αναγκών σε τύρφη, φυτοχώματα και περλίτη καθώς και βελτίωση του χώματος προς ωφέλεια των φυτών. Η Διεύθυνση προγραμματίζει για το 2006 προμήθεια μηχανολογικού εξοπλισμού τελευταίας τεχνολογίας.

8. Εφαρμογή τηλεματικής διαχείρισης των οχημάτων της Διεύθυνσης.

Η επέκταση του συστήματος διαχείρισης των οχημάτων της διεύθυνσης με τηλεματική, που λειτουργεί σε άλλες υπηρεσίες του Δήμου μας, θα αυξήσει την αποδοτικότητα των οχημάτων, και θα διευκολύνει την ροή των υλικών και του εξοπλισμού, που είναι απαραίτητος για την λειτουργία των συνεργείων της Διεύθυνσης στην πόλη.

Α/Α	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Προμήθεια μηχανημάτων για εξοπλισμό συνεργείων	350.000	350.000
2	Εγκατάσταση αυτόματου ποτίσματος, & Αξιοποίηση υδατικών πόρων	500.000	350.000
3	Κατασκευή πάρκων και φυτοτεχνικών έργων	2.000.000	2.000.000
4	Περίφραξη νέου τύπου χώρων πρασίνου	50.000	50.000
5	Φύτευση, εκπρέμωση δένδρων - δενδροστοιχιών, επαναφορά καταστρώματος	150.000	150.000
6	Λοιπά έργα πρασίνου	6.053.000	6.053.000
7	Δαπάνες οργάνωσης φυτωρίου στο Γουδί	50.000	50.000
8	Έλεγχος βλάστησης δενδροστοιχιών, πευκόφυτων λόφων και αλσών	700.000	200.000
9	Λοιπές μελέτες - έρευνες - έργα	70.000	50.000
10	Λοιπές Προμήθειες-Έπιπλα & Σκεύη-Εξοπλισμός Γραφείων	19.000	14.000
11	Μικρά τεχνικά Έργα –Μισθώσεις Μηχανημάτων	7.000	1.000
12	Υποστήριξη Συντήρηση πρασίνου με νέους εργατές		1.475.000
ΣΥΝΟΛΟ		10.079.000	10.743.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε για έργα και Εργολαβίες για αγορές Κτιρίων και προμήθειες Παγίων	130.000	130.000



	ΑΝΑΠΛΑΣΕΙΣ ΧΩΡΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ		ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΕΝ/ΧΙΩΝ	ΝΕΑ ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ		ΔΑΠΑΝΗ
	Πλατειών Πεζοδρόμων Κλιμάκων Νησίδων κ.λ.π.	Λόφων Αλσών	Δεν/χίες Φυτεύσεις Κλαδεύσεις Εκπρέμνωση	Αυτεπι-στασία	Χρηματοδοτούμενα	
1ο Δ/σμα	300.000	200.000	140.000	200.000	1.268.945	2.108.945
2° Δ/σμα	180.000	110.000	115.000	250.000	0	655.000
3° Δ/σμα	170.000	210.000	85.500	170.000	0	635.000
4° Δ/σμα	150.000	80.500	75.500	70.000	84.295	460.295
5° Δ/σμα	200.000	30.000	95.500	320.000	2.300.616	2.946.116
6° Δ/σμα	170.000	180.000	62.500	120.000	2.483.428	3.015.928
7° Δ/σμα	250.000	150.000	126000	200.000	0	726.000
Αγ. Ανδρέας	100.000	0	0	0	0	100.000
ΣΥΝΟΛΟ	1.520.000	960.500	700.000	1.330.000	6.137.284	10.647.284
ΔΙΑΦΟΡΑ						225.716
Γενικό Σύνολο						10.873.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ

Το ετήσιο πρόγραμμα για τις επισκευές, συντηρήσεις και διαρρυθμίσεις στα σχολικά κτίρια του Δήμου μας, περιλαμβάνει :

- οικοδομικές εργασίες,
- χρωματισμούς εσωτερικών χώρων και των όψεων,
- ανακαινίσεις των ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων, των υδραυλικών και των εγκαταστάσεων κεντρικών θερμάνσεων,
- αντικατάσταση ή επισκευή στεγών και μονώσεις ταρτασών,
- παρεμβάσεις σε αύλειους χώρους και ασφαλτοστρώσεις.

Προβλέπεται η αντικατάσταση των παλαιών υαλοστασίων των σχολικών κτιρίων τα οποία εκτός των άλλων καθίστανται πλέον και επικίνδυνα και προβλέπεται με ιδιαίτερες εργολαβίες η τοποθέτηση νέων κουφωμάτων από αλουμίνιο και διπλούς μονωτικούς υαλοπίνακες, ή ξύλινα αν πρόκειται για διατηρητέα κτίρια.

Στο πλαίσιο του προγράμματος του Υπουργείου Εσωτερικών, για την αντικατάσταση των παλαιών καυστήρων πετρελαίου στις εγκαταστάσεις των κεντρικών θερμάνσεων των σχολικών κτιρίων και τη χρήση του φυσικού αερίου ως καυσίμου, αναμένεται η υπογραφή των προγραμματικών συμβάσεων με το ΥΠΕΣΔΑ και την ΕΠΑ.

Η αλλαγή των εσωτερικών εγκαταστάσεων για την μετατροπή των λεβητοστασίων του πετρελαίου θα γίνει από το Υπουργείο Εσωτερικών ενώ έχουν επιλεγεί **103 σχολεία** που αναμένεται να συνδεθούν με το δίκτυο.



Με προγραμματική σύμβαση ύψους 1.750.000 € που θα υπογραφεί με την ΟΣΚ Α.Ε. προβλέπονται εργασίες αποκαταστάσεων, ανακαινίσεων και διαρρυθμίσεων σε **29 σχολεία** του Δήμου σε όλα τα Διαμερίσματα.

Το πρόγραμμα για τον προσεισμικό έλεγχο των σχολείων από το ΕΜΠ, βρίσκεται σε πλήρη εξέλιξη, μάλιστα δίνεται προτεραιότητα σε κτίρια τα οποία είναι παλαιά και παρουσιάζουν φθορές και κατόπιν μελέτης αν χρειασθεί, ακολουθεί η άμεση παρέμβαση για την αποκατάσταση της δομικής τους επάρκειας, ενώ μας έχει παραδοθεί ήδη σημαντικός αριθμός φακέλων με τα σχολεία που έχουν ελεγχθεί.



Για την εφαρμογή του ολοήμερου σχολείου και την εξάλειψη της διπλοβάρδιας, πέραν των ενεργειών μας για χαρακτηρισμό χώρων σχολείων και ανέγερση νέων διδακτηρίων, ο Δήμος μας έχει αναλάβει μέσω προγραμματικών με την ΟΣΚ Α.Ε. την κατασκευή νέων σχολείων ή την προσθήκη αιθουσών σε υφιστάμενα.

Η προσθήκη στο 56^ο Δημοτικό είναι υπό κατασκευή και αναμένεται άμεσα η υπογραφή των προγραμματικών συμβάσεων για :

- 11^ο Νηπιαγωγείο
- Προσθήκη στο 13^ο Δημοτικό
- Προσθήκη στα 91^ο-126^ο Δημοτικά
- Προσθήκη στα 30^ο-39^ο Γυμν. – Λύκ.
- Προσθήκη στα 33^ο-78^ο Δημοτικά

Σε εξέλιξη βρίσκονται οι μελέτες για επτά ακόμη προγραμματικές συμβάσεις.

Α/Α	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Συντήρηση και επισκευή διδακτηρίων.	15.000.000	15.000.000
2	Κτίρια Εγκαταστάσεις Κτιρίων	2.600.000	2.600.000
3	Αποκαταστάσεις- Αναβαθμίσεις κτιρίων με προγραμματική σύμβαση	196.826	197.000
4	Μελέτες και έρευνες για εκτέλεση έργων	360.000	360.000
5	Προμήθειες κάθε είδους Μηχανημάτων, εξοπλισμου, εργαλείων κ.λ.π.	99.000	74.000
ΣΥΝΟΛΟ		18.355.826	18.231.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε. για έργα και Εργολαβίες	100.000	100.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ

Στην προσπάθεια της υλοποίησης του Τεχνικού Προγράμματος του έτους 2006 η Διεύθυνση Μηχανολογικού διαδραματίζει σημαντικό ρόλο



Ο μηχανικός εξοπλισμός του Δήμου Αθηναίων σταδιακά αντικαθίσταται με νέο υλικό, σύγχρονο και λειτουργικό για την καλύτερη αντιμετώπιση των προβλημάτων που διαρκώς προκύπτουν.

Ο μηχανολογικός εξοπλισμός θα ενισχυθεί με τα ακόλουθα:

- ✓ 25 Πλυστικά εξωτερικών επιφανειών για την Διεύθυνση Καθαριότητας
- ✓ Θα εξετασθεί η αγορά 15 απορριμματοφόρων για την Διεύθυνση Καθαριότητας
- ✓ 10 Press containers
- ✓ 10 μηχανήματα σάρωσης φύλλων.



Α/Α	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Προμήθεια ανταλλακτικών	0,00	0,00
2	Προμήθεια μηχανημάτων πλύσεως κάδων	400.000	300.000
3	Προμήθεια λοιπών αυτοκινούμενων μηχανημάτων	1.460.000	750.000
4	Λοιπές προμήθειες κάθε είδους μηχανημάτων και εξοπλισμού	935.000	585.000
5	Προμήθεια απορριμματοφόρων - σαρώθρων	1.500.000	1.000.000
6	Προμήθεια βυτίων – φορτηγών - ρυμουλκών	1.520.000	600.000
7	Προμήθεια λεωφορείων	260.000	0,00
8	Προμήθεια λοιπών μεταφορικών μέσων	345.000	100.000
9	Προμήθεια επιβατικών αυτοκινήτων και περιπολικών	50.000	10.000
10	Προμήθεια τρίκυκλων – βεσπών - λοιπών μοτοσικλετών	348.000	130.000
11	Προμήθεια γραφομηχανών- Φωτοαντιγραφικών κ.λ.π.	179.000	160.000
12	Προμήθεια Η/Υ & Λογισμικού Επίπλων και σκευών	5.000	2.000
ΣΥΝΟΛΟ		8.502.000	3.637.000
	Έξοδα Π.Ο.Ε	1.500.000	1.500.000



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

Το 2006 αποτελεί έτος προτεραιότητας στην εφαρμογή του συστήματος ανακύκλωσης.

Ειδικότερα προγραμματίζεται στο πλαίσιο αυτό κατασκευή κέντρου διαλογής ανακυκλώσιμων υλικών, και η προμήθεια ανάλογων κάδων απορριμμάτων για ανακύκλωση.

Επίσης αναμένεται η ενεργοποίηση της προγραμματικής σύμβασης για την αξιοποίηση υφισταμένων σταθμών μεταφόρτωσης.



A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Προμήθειες μηχανημάτων, Η/Υ, έπιπλα κλπ.	200.000	71.000
2	Προμήθεια κάδων, καλάθων απορριμμάτων	1.200.000	500.000
3	Κατασκευή κέντρου διαλογής ανακυκλώσιμων υλικών	10.000	10.000
4	Λοιπές μελέτες, έρευνες, έργα	150.000	50.000
5	Δαπάνες διαχείρισης – διάθεσης απορριμμάτων	650.000	650.000
ΣΥΝΟΛΟ		2.360.000	1.281.000
6	Έξοδα Π.Ο.Ε.	150.000	100.000



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΝΕΟΛΑΙΑΣ & ΑΘΛΗΣΗΣ

Με στόχο την αναβάθμιση και βελτίωση των παρεχομένων υπηρεσιών στον πολίτη ο ΟΝΑ προχωρά στον εκσυγχρονισμό των δημοτικών αθλητικών εγκαταστάσεων αλλά και των κτιρίων που φιλοξενούν δραστηριότητες και υπηρεσίες



Ενισχύονται οι περιφράξεις στους χώρους ευθύνης του ΟΝΑ .Συνεχίζεται το έργο της ελαστικοποίησης των γηπέδων.

Εκσυγχρονίζεται ο ηλεκτροφωτισμός στα αθλητικά κέντρα για την καλύτερη εξυπηρέτηση των αθλουμένων.

Επισκευάζονται και εκσυγχρονίζονται οι ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις των αθλητικών κέντρων .

Συνοπτικά το έργο του Οργανισμού για το έτος 2006

- Ολοκληρώνεται η αναδιαμόρφωση του «Πέτρινου» στην οδό Σπύρου Πάτση.
- Ολοκληρώνονται οι κατασκευές γηπέδων 5Χ5.
- Ολοκληρώνονται οι επισκευές σε δέκα παιδικές χαρές.
- Τοποθετούνται και παραδίδονται προς χρήση το σύνολο των νέων παιδικών χαρών .
- Ξεκινά η στεγανοποίηση του κολυμβητηρίου της Γκράβας.
- Με στόχο την αναβάθμιση και βελτίωση των παρεχομένων υπηρεσιών πολίτη προχωρά στην ελαστικοποίηση 20 γηπέδων
- Ενισχύονται οι περιφράξεις στους χώρους ευθύνης του ΟΝΑ και συμπληρώνονται οι σχάρες όμβριων όπου απαιτείται.
- Δημοπρατείται το έργο της κατασκευής του Σεράφειο κολυμβητηρίου.
- Στεγανοποιείται το κλειστό γυμναστήριο του Μέτς και παράλληλα συντηρείται το ξύλινο πάτωμα.



- Γίνονται μηχανολογικές επεμβάσεις στα κολυμβητήρια Γκράβας και Κολοκυνθούς.
- Συντηρούνται οι χλοοτάπητες στα γήπεδα ποδοσφαίρου.
- Ανακατασκευάζονται τα αποδυτήρια στο Κολυμβητήριο Γκράβας.

A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Νέα έργα ΟΝΑ	1.500.000*	1.500.000*
2	Συντηρήσεις	450.000	
ΣΥΝΟΛΟ		1.950.000	1.500.000

* Το αναφερόμενο ποσό είναι το σύνολο της επιδότησης του Δήμου Αθηναίων και αφορά στο τεχνικό έργο του ΟΝΑ.



ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΒΡΕΦΟΚΟΜΕΙΟ

Το έργο αναβάθμισης και συντήρησης των παιδικών σταθμών αυξήθηκε κατά πολύ μετά από την ανάληψη της διαχείρισης και λειτουργίας των 45 κρατικών βρεφονηπιακών σταθμών.

Έχει δοθεί και συνεχίζει να δίνεται ιδιαίτερο βάρος στη διατήρηση της σωστής λειτουργίας των μαγειρείων φροντίζοντας για την άριστη υγιεινή και την διατήρηση της άριστης ποιότητας των παρεχομένων υπηρεσιών .

Το έργο πυρασφάλειας των παιδικών σταθμών συνεχίζεται με την εγκατάσταση πυρανίχνευσης, με τη δημιουργία εξόδων κινδύνου και ότι άλλο κρίνεται απαραίτητο για την ασφάλεια των παιδιών που φιλοξενούνται στους σταθμούς μας.

Συνεχίζονται οι εργασίες για τη :

-
- Δημιουργία 2^{ου} Μαγειρείου στην οδό Σεβαστουπόλεως
- Αντικατάσταση παλαιών ξύλινων κουφωμάτων στον 1^ο Π.Σ Ακαδημίας Πλάτωνος Α' με νέα κουφώματα Αλουμινίου
- Αγορά οικοπέδου που θα φιλοξενήσει ένα νέο Παιδικό Σταθμό.
- Τροποποίηση Λεβητοστασιών και την σταδιακή αντικατάσταση των καυστήρων Πετρελαίου με καυστήρες φυσικού Αερίου

Συνεχίζεται εκπαίδευση του προσωπικού σε σύγχρονες μεθόδους και ιδιαίτερα σε τομείς ομαλής ένταξης των ευαίσθητων κοινωνικών ομάδων.

A/A	ΕΡΓΑ	Συνολικό κόστος έργου προς δημοπράτηση	Εγγεγραμμένη πίστωση προϋπολογισμού 2006
1	Ανέγερση νέων Παιδικών Σταθμών (Γ ΚΠΣ)	1.500.000	
2	Συντηρήσεις	500.000	300.000
	ΣΥΝΟΛΟ	2.000.000	300.000



ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 2006

α/α	Διευθύνσεις	Προϋπολογισμός	
		2005	2006
		€	€
1	Αρχιτεκτονικού	20.307.000	12.268.000
2	Οδοποιίας	32.774.000	20.152.000
3	Ηλεκτρολογικού	6.401.000	4.655.000
4	Σχεδίου Πόλεως	553.000	403.000
5	Πολεοδομίας	703.000	188.000
6	Αποχέτευσης	3.634.000	5.951.000
7	Κηποτεχνίας & Πρασίνου	5.471.000	10.743.000
8	Σχολικής Μέριμνας	17.049.000	18.231.000
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		86.892.000	72.591.000
9	Μηχανολογικό	7.597.000	3.637.000
10	Καθαριότητα	5.320.000	1.281.000
11	Έξοδα Π.Ο.Ε**	21.121.000	3.733.000
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		120.930.000	81.242.000

* Ο Δήμος Αθηναίων θα προχωρήσει πέραν του Τεχνικού Προγράμματος σε επενδύσεις ύψους **35.895.000 ευρώ** που αφορούν άλλες Διευθύνσεις, όπως απαλλοτριώσεις ύψους 25.000.000 ευρώ κ.λ.π

** Τα έξοδα Π.Ο.Ε είναι για αγορές κτιρίων και προμήθειες πάγιων και για έργα και εργολαβίες



Οργανισμοί

α/α	Διευθύνσεις	Προϋπολογισμός	
		2005	2006
		€	€
1	ΟΝΑ	1.950.000	1.500.000
2	Βρεφοκομείο	2.000.000	300.000
3	Πολιτισμικός Οργανισμός	5.000.000	200.000
ΣΥΝΟΛΟ		8.950.000	2.000.000

*** Τα ποσά που αντιστοιχούν στους Οργανισμούς αφορούν μόνον το σύνολο των επιδοτήσεων του Δήμου Αθηναίων προς αυτούς και όχι τους ίδιους πόρους.