



ΔΙΚΤΥΟ ΑΕΙΦΟΡΩΝ ΝΗΣΩΝ

ΔΑΦΝΗ



ΜΥΚΟΝΟΣ

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΕΙΦΟΡΙΑ**

**ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΕΙΦΟΡΙΚΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ
ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΑΦΝΗ**

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ο σχεδιασμός των δράσεων και η διαμόρφωση των στόχων για την αειφορική ανάπτυξη του Δήμου Μυκόνου που προτείνεται στο πλαίσιο του προγράμματος ΔΑΦΝΗ, προέκυψε με βάση την έκθεση που εκπονήθηκε από το Ε.Μ.Π. και το Δ.Ι.Π.Ε. στην οποία αποτυπωνόταν η παρούσα κατάσταση του νησιού, οι τάσεις, τα προβλήματα και οι προκαταρκτικές προτάσεις.

Ο σχεδιασμός των δράσεων που προτείνονται για την ανάπτυξη του Επιχειρησιακού Προγράμματος για την Αειφορία της Μυκόνου για την επόμενη τετραετία περιλαμβάνει τις ακόλουθες δράσεις :

➤ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ – ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

1η Δράση: Παράδοση, παραλαβή και λειτουργία του ΧΥΤΑ

2η Δράση: Απόφαση πιλοτικού προγράμματος αεροποίησης απορρυμάτων.

3η Δράση: Αποκατάσταση του υπάρχοντος ΧΑΔΑ

4η Δράση: Πρόγραμμα αποκομιδής απορριμμάτων και καθαριότητας του συνόλου του νησιού

5η Δράση: Πρόγραμμα ανακύκλωσης – Ενημέρωσης των πολιτών

➤ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ – ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

1η Δράση: Παραλαβή επέκτασης Β' φάσης του Βιολογικού καθαρισμού

2η Δράση: Δίκτυα αποχέτευσης (νέα ή υπό κατασκευή)

3η Δράση: Μελέτη για την αξιοποίηση των επεξεργασμένων υδάτων του βιολογικού καθαρισμού

4η Δράση: Επέκταση και λειτουργία μονάδας αφαλάτωσης

5η Δράση: Πρόγραμμα ενημέρωσης για την εξοικονόμηση νερού

6η Δράση: Παραλαβή μελέτης υδάτινων πόρων και αξιολόγησή της

➤ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ

1η Δράση: Αγροτική – Κτηνοτροφική ανάπτυξη των νήσων Ρήνειας και Δήλου.

2η Δράση: Πρόγραμμα επαναφοράς και ενίσχυσης επανακαλλιέργειας

παραδοσιακών αγροτικών ειδών

➤ **ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

1η Δράση: Δημιουργία προστατευόμενης θαλάσσιας περιοχής

2η Δράση: Μελέτη υφιστάμενης και τοπογραφικής καταγραφής και οριοθέτησης ποταμοχειμάρων – Διερεύνηση πηγών χρηματοδότησης.

Ειδικότερα όσο αφορά το Δίκτυο ΔΑΦΝΗ και τις υποχρεώσεις που έχουμε ως μέλος του Δικτύου, προτείνουμε να αξιολογηθούμε στις ακόλουθες Δράσεις:

1. ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΤΟΜΕΑ.

A) Αγροτική – κτηνοτροφική ανάπτυξη της νήσου Ρήνιας και Δήλου.

B) Πρόγραμμα επαναφοράς και ενίσχυσης επανακαλλιέργειας παραδοσιακών αγροτικών ειδών.

2. ΠΙΛΟΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΕΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΜΥΚΟΝΟ.

3. ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΩΝ ΒΙΟΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΒΙΟ.ΚΑ ΜΥΚΟΝΟΥ.

4. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΜΕ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ.

5. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΤΩΝ ΠΟΤΑΜΟΧΕΙΜΑΡΩΝ ΤΗΣ ΜΥΚΟΝΟΥ.

Ακολουθεί περιγραφή των δράσεων.

1. ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΤΟΜΕΑ.

Στα πλαίσια της ενίσχυσης και ανάπτυξης του παραδοσιακού πρωτογενή τομέα προτείνονται δύο μικρού μεγέθους ενέργειες:

1. Μελέτη σχεδιασμός αγροτικής – κτηνοτροφικής ανάπτυξης της νήσου Ρήνιας και της Δήλου.
2. Πρόγραμμα επαναφοράς και ενίσχυσης επανακαλλιέργειας παραδοσιακών αγροτικών ειδών.

A) Αγροτική – κτηνοτροφική ανάπτυξη της νήσου Ρήνιας και Δήλου.

Στα πλαίσια μιας ευρύτερης προσπάθειας για την αγροτική και κτηνοτροφική ανάπτυξη της νήσου Ρήνιας και της Δήλου και την στήριξη των παραδοσιακών μεθόδων καλλιέργειας, έχει προγραμματιστεί η Ανάθεση, υλοποίηση και παραλαβή προμελέτης εμπειρογνωμοσύνης, η οποία θα εξετάζει τα ακόλουθα:

- Αγροτική και κτηνοτροφική ανάπτυξη βιολογικών καλλιεργειών και πιστοποίηση των προϊόντων.
- Δημιουργία υποστηρικτικών εγκαταστάσεων περιορισμένου μεγέθους χωρίς την αλλοίωση του τοπίου.
- Αξιοποίηση των παραγόμενων λιπασμάτων από τα επεξεργασμένα βιοστερεά του ΒΙΟ.ΚΑ.
- Διερεύνηση τρόπου μεταφοράς νερού για άρδευση από την επεξεργασμένη εκροή του ΒΙΟ.ΚΑ.
- Ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.
- Διερεύνηση των προοπτικών ανάπτυξης παραδοσιακών μορφών αγροτουρισμού πάνω στα νησιά.
- Διερεύνηση χρηματοδότησης κύριας μελέτης και υλοποίησης του έργου.

Προϋπολογισμός

Η εμπειρογνωμοσύνη – προμελέτη θα γίνει με απευθείας ανάθεση από τον Δήμο και το κόστος υπολογίζεται στις 8.000 ευρώ.

Χρονοδιάγραμμα

Υπολογίζεται ότι μέχρι το τέλος του 2008 θα έχει παραληφθεί η εμπειρογνωμοσύνη – προμελέτη.

Παρακολούθηση του έργου

Ο Δήμος θα κρατήσει πλήρη φάκελο έργου, με τις αποφάσεις ανάθεσης, τις συμβάσεις, και την παραλαβή των παραδοτέων, κλπ.

Β) Πρόγραμμα επαναφοράς και ενίσχυσης επανακαλλιέργειας παραδοσιακών αγροτικών ειδών.

Στα πλαίσια του προγράμματος αυτού θα πραγματοποιηθούν οι ακόλουθες ενέργειες:

- Αγορά και διάθεση δενδρυλλίων ελιάς και ριζών αμπέλου. Όπως κάθε χρόνο ο Δήμος θα προβεί σε αγορά και διάθεση δενδριλίων ελιάς των ποικιλιών καλαμών, αμθίσσης και ισπανικής και ριζών αμπέλου των ποικιλιών παριανό, κουντούρα, ποταμίσι (μαύρο και άσπρο) και ξερομάχαιρο.
- Μαζί με τα φυτά οι δικαιούχοι θα προμηθευτούν ενημερωτικά φυλλάδια. Ειδικός γεωπόνος θα ενημερώσει όπως κάθε χρόνο τους καλλιεργητές σχετικά με την λίπανση, τα φυτοφάρμακα κτλ.. Επίσης θα επισκεφτεί κάποιες καλλιέργειες.
- Οργάνωση ημερίδων ενημέρωσης των αγροτών.

Προϋπολογισμός

Η προμήθεια των δενδρυλλίων και των ριζών θα γίνει με διαγωνισμό και υπολογίζεται να φτάσει τα 40.000 ευρώ ενώ το κόστος ενημέρωσης των καλλιεργητών δεν πρόκειται να ξεπεράσει τα 3.000 ευρώ.

Χρονοδιάγραμμα

Υπολογίζεται ότι μέχρι το τέλος της άνοιξης του 2009 θα έχει ολοκληρωθεί η δράση.

Παρακολούθηση του έργου

Ο Δήμος θα κρατήσει πλήρη φάκελο έργου, με τον διαγωνισμό την απόφαση ανάθεσης, τις συμβάσεις προμήθειας, την παραλαβή και την διάθεση των δενδρυλλίων και των ριζών, φωτογραφικό υλικό κλπ.

2. ΠΙΛΟΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΕΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΜΥΚΟΝΟ.

Το Δημοτικό Συμβούλιο Μυκόνου αποφάσισε την τοποθέτηση πιλοτικής μονάδας θερμικής επεξεργασίας των απορριμμάτων της Μυκόνου, με την μέθοδο της αεριοποίησης, με την τεχνική πλάσματος στον ευρύτερο χώρο του ΧΥΤΑ.

Η μέθοδος στηρίζεται στην αεριοποίηση των αποβλήτων με ελεγχόμενες συνθήκες λειτουργίας και παρουσία αερίου σε μορφή πλάσματος, δηλαδή ένα ποσοστό των ατόμων ή μορίων του είναι μερικά ή ολικά ιονισμένο. Το πλάσμα δημιουργείται όταν ηλεκτρικό ρεύμα περάσει μέσα στο αέριο με χρήση συσκευής φλόγας πλάσματος.

Το παραγόμενο θερμικό πλάσμα χαρακτηρίζεται από υψηλή κινητική ενέργεια και χημική δραστηριότητα, οπότε έχουμε ταχεία ανάπτυξη και ολοκλήρωση των χημικών αντιδράσεων διάσπασης του οργανικού φορτίου των αποβλήτων. Υπό την επίδραση των πολύ υψηλών θερμοκρασιών το οργανικό τμήμα των αποβλήτων αεριοποιείται και χρησιμοποιείται για καύσιμο. Κάποια άλλα αερίδια εκπλένονται και τα υγρά πλέον απόβλητα ανακυκλώνονται και επαναχρησιμοποιούνται, ενώ τα τελικά αέρια έχουν χαμηλές τιμές ρύπανσης. Το δε ανόργανο τμήμα, μετατρέπεται σε σταθερό αδρανές υαλώδες προϊόν που μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν κατασκευαστικό υλικό.

Το σύστημα που θα εγκατασταθεί στην Μύκονο σχεδιάστηκε, κατασκευάστηκε και λειτούργησε στα πλαίσια Κοινοτικού Ερευνητικού Προγράμματος του ΕΜΠ και θα διερευνήσει την αποτελεσματικότητα της τεχνολογίας με πραγματικές συνθήκες λειτουργίας, ώστε τα αποτελέσματα να αποτελέσουν βάση δεδομένων για τον σχεδιασμό μεγαλύτερης μονάδας, που να καλύπτει τις ανάγκες της Μυκόνου.

1^η Φάση: Μεταφορά και εγκατάσταση της πιλοτικής μονάδας στην Μύκονο.

2^η Φάση: Πλήρη λειτουργία της πιλοτικής μονάδας. Θα χρησιμοποιηθούν απορρίμματα διαφορετικής σύστασης και άλλα ρεύματα αποβλήτων με συνεχή έλεγχο και παρακολούθηση των παραγόμενων προϊόντων και αερίων.

3^η Φάση: Βελτιστοποίηση λειτουργίας της πιλοτικής μονάδας. Δημιουργία τεχνικών προδιαγραφών για την χρηματοδότηση από την Ε.Ε. και εγκατάσταση της μονάδας, για τις ανάγκες του νησιού.

Χρονοδιάγραμμα.

Το πιλοτικό έργο θα έχει συνολική διάρκεια 6 μήνες και θα υλοποιηθεί, σύμφωνα με το παρακάτω χρονοδιάγραμμα, με ημερομηνία έναρξης κάπου μέσα στο καλοκαίρι του 2008.

Δράση/Μήνες	1	2	3	4	5	6
Δράση 1	X					
Δράση 2		X	X	X	X	X
Δράση 3					X	X

Χρηματοδότηση: Ο προϋπολογισμός υλοποίησης του πιλοτικού έργου εκτιμάται σε 300.000,00 ευρώ.

Παρακολούθηση του έργου

Σε συνεργασία με το ΕΜΠ θα κρατηθεί πλήρες φάκελος/ αρχείο, της εγκατάστασης και λειτουργίας της πιλοτικής Μονάδας (συμπεριλαμβανομένου φωτογραφικού υλικού κλπ.)

3. ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΩΝ ΒΙΟΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΒΙΟ.ΚΑ ΜΥΚΟΝΟΥ.

Η ΔΕ.Υ.Α.Μ. έχει παραλάβει προκαταρκτική μελέτη για την επεξεργασία των παραγόμενων βιοστερεών από τον ΒΙΟ.ΚΑ Μυκόνου. Σ αυτήν αναφέρονται διάφοροι τρόποι επεξεργασίας και διάθεσής των.

Τα βιοστερεά της Μυκόνου διακρίνονται από την μικρή ποσότητα βαρέων μετάλλων, γιατί προέρχονται από αμιγή αστικά λύματα χωρίς ιδιαίτερα βιομηχανικά απόβλητα.

Προκειμένου να μελετηθούν οι διάφοροι εναλλακτικοί τρόποι διάθεσης θα πρέπει να εκτιμηθεί κατά πρώτον η διάθεση στη γεωργία, μιας και οι συνθήκες είναι κατάλληλες (φτωχά εδάφη, βιοστερεά εύκολα εκμεταλλεύσιμα, λόγω ελάχιστων βαρέων μετάλλων).

Είναι λοιπόν ανάγκη πριν παρθεί οποιαδήποτε απόφαση για τον τρόπο επεξεργασίας των βιοστερεών Μυκόνου, να οργανωθεί μια ημερίδα ενημέρωσης των αγροτών και των φορέων τους από γεωπόνους και επιστήμονες, οι οποίοι έχουν ήδη πειραματισθεί εφαρμόζοντας βιοστερεά σε διάφορες καλλιέργειες, ώστε να εκτιμηθεί η διαθεσιμότητα των, δεδομένων ότι η διαδικασία διάθεσης όπως ορίζουν οι νόμοι είναι ιδιαίτερα αποθαρρυντικοί στην Ευρώπη.

1^η Φάση: Οργάνωση ημερίδας από τον Δήμο Μυκόνου με συμμετοχή γεωπόνων, εκπροσώπους του Υπουργείου γεωργίας και ειδικών επιστημόνων.

2^η Φάση: Αξιοποίηση της προκαταρκτικής μελέτης με την εμπειρία της ημερίδας και απόφαση για την οριστική παραλαβή μελέτης.

Χρονοδιάγραμμα

Δεν έχει οριστεί η ημερομηνία οργάνωσης της ημερίδας, υπολογίζεται όμως ότι θα έχει πραγματοποιηθεί μέχρι το τέλος του 2008. Από τα αποτελέσματα της ημερίδας θα εξαρτηθεί η πορεία και τα έργα που θα υλοποιηθούν για την αξιοποίηση της μελέτης.

Προϋπολογισμός - Χρηματοδότηση

Η ημερίδα θα χρηματοδοτηθεί από τον Δήμο και την ΔΕ.Υ.Α.Μ.. Υπολογίζεται ότι δεν πρόκειται να ξεπεράσει τα 10.000 ευρώ, ενώ το κόστος για τα έργα αξιοποίησης δεν έχει υπολογιστεί ακόμα, καθότι δεν έχουν ακόμα προσδιοριστεί ποια θα είναι τα έργα αυτά, σε κάθε περίπτωση ο Δήμος και η ΔΕ.Υ.Α.Μ. θα χρηματοδοτήσει τα έργα αυτά.

Παρακολούθηση του έργου

Ο Δήμος θα κρατήσει πλήρη φάκελο έργου, με τα πρακτικά της ημερίδας, τις αποφάσεις, τις συμβάσεις, την παραλαβή των παραδοτέων, κλπ.

4. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΜΕ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ.

Ο Δήμος Μυκόνου αποφάσισε να υπογράψει σύμβαση συνεργασίας με την «Ελληνική Εταιρεία Αξιοποίησης Ανακύκλωσης Α.Ε.».

Το πρόγραμμα υλοποιείται σε δύο φάσεις. Η πρώτη φάση περιλαμβάνει ειδικούς παραγωγούς (κέντρα διασκέδασης, εστιατόρια, κτλ.), με συλλογή δύο ρευμάτων υλικών συσκευασίας (γυαλί και πλαστικό). Η δεύτερη φάση θα ακολουθήσει μετά την αξιολόγηση του προγράμματος της 1^{ης} φάσης και θα αφορά σε όλους τους κατοίκους και περισσότερα υλικά συσκευασίας.

Επίσης στο στάδιο υπογραφής σύμβασης είναι ο Δήμος Μυκόνου με την εταιρεία «Ανακύκλωση Συσκευών Α.Ε.» κατά την οποία ο Δήμος αναλαμβάνει την συγκέντρωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών καθώς και λαμπτήρων αερίου σε ειδικό κάδο και η εταιρεία θα τα συλλέγει και θα τα ανακυκλώνει.

Ο Δήμος συνεργάζεται με ιδιώτες εργολάβους που συγκεντρώνουν προς ανακύκλωση λίπη και έλαια από εστιατόρια και συνεργεία αυτοκινήτων, μπαταρίες μέσω του ΑΦΗΣ, μπαταρίες αυτοκινήτων και ελαστικά αυτοκινήτων. Στόχος μας είναι οι συγκέντρωση ποσοτικών στοιχείων των ανωτέρω υλικών και επεξεργασία τους.

Χρονοδιάγραμμα

Υπολογίζεται ότι μέχρι το τέλος του 2008 θα έχουν μπει σε πιλοτική εφαρμογή όλα τα προτεινόμενα προγράμματα ανακύκλωσης

Χρηματοδότηση

Ο Δήμος με δικά του έξοδα αναλαμβάνει να διευκολύνει στην αποκομιδή και συγκέντρωση των ανακυκλώσιμων υποπροϊόντων, ενώ ο πρόσθετος εξοπλισμός (ειδικοί κάδοι, κονταίνερς κ.λ.π) θα παραχωρηθεί από τα Συστήματα ανακύκλωσης βάσει των συμβάσεων που υπογράφονται.

Παρακολούθηση του έργου

Ο Δήμος θα κρατήσει πλήρη φάκελο έργου, ο οποίος θα περιλαμβάνει τα Συμφωνητικά με τα Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης, τα παραστατικά για την προμήθεια του εξοπλισμού για την οργάνωση του προγράμματος ανακύκλωσης, καθώς και αρχείο με τις μετρούμενες ποσότητες ανακυκλώσιμων που παραδίδονται στα αντίστοιχα Συστήματα.

5. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΤΩΝ ΠΟΤΑΜΟΧΕΙΜΑΡΩΝ ΤΗΣ ΜΥΚΟΝΟΥ.

Οι ποταμοχείμαροι που διατρέχουν την Μυκονιάτικη ύπαιθρο έχουν υποστεί μεγάλες πιέσεις από μπαζώματα, παράνομες κατασκευές – ανοικοδομήσεις και εναποθέσεις σκουπιδιών. Αναγνωρίζοντας την φυσική αξία των οικοσυστημάτων αυτών, και τον ρόλο που παίζουν από υδρογεωλογικής άποψης στα αποθέματα νερού του νησιού είναι αυτονόητο ότι πρέπει να διατηρηθούν να οριοθετούν και να προστατευθούν από οποιαδήποτε παρέμβαση. Για το λόγω αυτό ο Δήμος θα προβεί στην ανάθεση εμπειρογνομosύνης για την προστασία αποκατάσταση και διάνοιξη των ποταμοχειμάρων η οποία θα αποτελείτε από τις ακόλουθες φάσεις:

1^η Φάση: Ανάθεση για φωτογραφική αποτύπωση των ποταμοχειμάρων, ώστε να διερευνηθούν οι περιπτώσεις που έχουν υποστεί έμφραξη από φυσική ή ανθρωπογενή αιτία στην ύπαιθρο της Μυκόνου.

2^η Φάση: Ανάθεση και παραλαβή μελέτης όπου θα υποδεικνύονται οι προβληματικές περιοχές.

3^η Φάση: Διερεύνηση νομικής διαδικασίας ώστε το κόστος κάθε μελέτης και αποκατάστασης να επιβαρύνει τους παραβάτες.

Προϋπολογισμός

Εξετάζεται το κατά πόσο οι φάσεις αυτές θα πραγματοποιηθούν από μία ή δύο διαφορετικές αναθέσεις. Και στις δύο περιπτώσεις το κόστος θα ξεπερνάει το ποσό της απευθείας ανάθεσης που δικαιούται να αναθέσει ο Δήμος και υπολογίζεται συνολικά να μην ξεπεράσει τις 50.000 ευρώ.

Χρονοδιάγραμμα

Υπολογίζεται ότι μέχρι τα μέσα του 2009 θα έχουν υλοποιηθεί στο σύνολο το έργο αυτό.

Παρακολούθηση του έργου

Ο Δήμος θα κρατήσει πλήρη φάκελο έργου, με τις αποφάσεις ανάθεσης, τις συμβάσεις, την παραλαβή των παραδοτέων, κλπ.