



Ερωτηματολόγιο Monithon

Βήμα 1 – Ανάλυση γραφείου

Βασικές πληροφορίες

URL/ID του έργου: <http://anaptyxi.gov.gr/ErgoPopup?mis=5001348>

Τίτλος: ΜΟΝΑΔΑ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ ΣΤΟ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑΣ 8.000 Κ.Μ. ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ

Συντάκτης: THE H2O EXPLORERS – 1^ο ΕΠΑΛ Αργοστολίου

Περιγραφή του έργου που παρακολουθείται:

Η ομάδα the H2O explorers παρακολούθησε το μεγαλύτερο εργοστάσιο αφαλάτωσης στην Ελλάδα, το οποίο βρίσκεται στο Αργοστόλι Κεφαλονιάς. Η μονάδα αφαλάτωσης στο Αργοστόλι Κεφαλονιάς είναι δυναμικότητας 8000κ.μ. πόσιμου νερού την ημέρα. Παρακολουθούμε ένα έργο ζωής στο Αργοστόλι. Οι κάτοικοι του Αργοστολίου μπορούν να πίνουν νερό από τη βρύση τους.

Το έργο αποτελεί μέρος ενός ευρύτερου σχεδίου παρέμβασης; Αν ναι, ποιος είναι ο γενικός στόχος αυτού του σχεδίου;

Σκοπός μας μέσα από την επιλογή αυτού του έργου είναι να ενημερωθούν οι κάτοικοι του Αργοστολίου σχετικά με την ποιότητα του νερού, να πειστούν ότι είναι καλής ποιότητας νερό και τέλος να σταματήσει η χρήση εμφιαλωμένων πλαστικών μπουκαλιών. Το νερό αποτελεί το πολυτιμότερο αγαθό για τον άνθρωπο. Για το σκοπό αυτό είναι χρέος όλων να το διαφυλάξουμε. Στόχος μας είναι να ευαισθητοποιήσουμε τη κοινωνία σχετικά με το νερό και να δώσουμε οδηγίες για τη μη σπατάλη του νερού και την εξοικονόμηση αυτού του αγαθού.

Τόπος αναφοράς του έργου

Επαρχιακή οδός Σάμη-Αργοστόλι, Κούταβος, Αργοστόλι, Κεφαλονιά
Συντεταγμένες: 38.166481, 20.510354



Βήμα 2 - Αξιολόγηση

Μέθοδοι έρευνας

Συλλογή πληροφοριών

- Διαδικτυακή συλλογή πληροφοριών
- Απευθείας επίσκεψη τεκμηριωμένη από φωτογραφίες και βίντεο (εργαστήριο χημικών αναλύσεων, εργοστάσιο αφαλάτωσης)
- Συνέντευξη με τους πολιτικούς εκπροσώπους (αντιπεριφερειάρχης Κεφαλονιάς Σταύρος Τραυλός, αντιδήμαρχος Αργοστολίου Τσιλιμιδός Γιώργος)
- Συνέντευξη με τα άτομα που σχεδίασαν την παρέμβαση (Διευθυντής ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς Γεράσιμος Γασπαρινάτος)
- Συνέντευξη με τα άτομα που έχουν αναλάβει ή εκτελούν την παρέμβαση (ενεργοποιητής ή υλοποιητής) (Ανάδοχος εταιρεία «Μεσόγειος ΑΕ», υπεύθυνος λειτουργίας εργοστασίου αφαλάτωσης Κώστας Φιλιππάτος)
- Συνέντευξη με τους χρήστες/δικαιούχους της παρέμβασης (Διευθυντής ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς Γεράσιμος Γασπαρινάτος και πρόεδρος της ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς Σταύρος Σπαθής)
- Συνέντευξη με άλλους τύπους ανθρώπων (Βίβιαν Κουρή, βιολόγος υπάλληλος της ΔΕΥΑΚ, ΑγγελοΔιονύση Δεμπόνο ιστορικός-συγγραφέας, Νικόλαο Καρούσο χημικός εργαστηρίου αναλύσεων)

Ποιος ερωτήθηκε; Ποιος είναι ο ρόλος του ατόμου στο έργο; (π.χ. διαχειριστής, δημοτικός υπάλληλος, ενημερωμένος πολίτης ...) –

- Αντιπεριφερειάρχης Κεφαλονιάς Σταύρος Τραυλός,
- Αντιδήμαρχος Αργοστολίου Τσιλιμιδός Γιώργος
- Διευθυντής ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς Γεράσιμος Γασπαρινάτος
- Κώστας Φιλιππάτος υπεύθυνος λειτουργίας εργοστασίου αφαλάτωσης της αναδόχου εταιρείας «Μεσόγειος ΑΕ»
- Πρόεδρος της ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς Σταύρος Σπαθής
- Βίβιαν Κουρή, βιολόγος υπάλληλος της ΔΕΥΑΚ
- ΑγγελοΔιονύσης Δεμπόνος ιστορικός-συγγραφέας
- Νικόλαος Καρούσος χημικός εργαστηρίου αναλύσεων



Κύρια δύο ερωτήματα που τέθηκαν στους ερωτώμενους (προσδιορίστε ποια)

1. Ποια είναι η δυναμικότητα παραγωγής νερού του εργοστασίου και πόσα άτομα εργάζονται σε αυτό;
2. Πόσο σημαντικό είναι το εργοστάσιο αφαλάτωσης νερού που χρηματοδοτήθηκε από το ΕΣΠΑ για τους κατοίκους του Αργοστολίου;

Κύριες δύο απαντήσεις από τους ερωτηθέντες:

3. Η μονάδα αφαλάτωσης, μπορεί να επεξεργάζεται έως και 10.000 κ.μ. ημερησίως υφάλμυρου νερού για την παραγωγή καθαρού, πόσιμου νερού τουλάχιστον 8.000 κ.μ. ημερησίως. Χρησιμοποιεί ακατέργαστο νερό από τις 2 πηγές που υπάρχουν, πηγή Παπαδάτου και πηγή Νερομάνας. Χρησιμοποιεί φίλτρα πολυστρωματικά και φίλτρα φυσιγγίων. Τροφοδοτεί όλη την πόλη του Αργοστολίου και την περιοχή της Λάσσης. Στο εργοστάσιο απασχολούνται 9 άτομα, από τα οποία ένας χημικός μηχανικός και ένας μηχανολόγος μηχανικός σε 24ωρη βάρδια λειτουργία.
4. Το έργο αυτό είναι πολύ σημαντικό για τους κατοίκους του Αργοστολίου, γιατί 265 χρόνια μετά την ίδρυση της πόλης οι κάτοικοί της μπορούν να πίνουν νερό από τη βρύση τους. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό γιατί η ποιότητα του νερού είναι άριστη και καλύτερο από το εμφιαλωμένο νερό και βοηθάει την καθημερινότητα των ανθρώπων. Επίσης οι κάτοικοι έχουν μια οικονομική ελάφρυνση μιας και το νερό βρύσης είναι πιο φτηνό από το εμφιαλωμένο. Επιπλέον στα σπίτια δεν συμβαίνουν βλάβες στις οικιακές συσκευές, στα υδραυλικά, στις βρύσες, στα πλυντήρια από άλατα τα οποία προκαλούσαν προβλήματα τα προηγούμενα χρόνια. Πρέπει να επισημάνουμε ότι αν δεν υπήρχε το ΕΣΠΑ αυτό το έργο δεν θα μπορούσε



να πραγματοποιηθεί, επειδή το Αργοστόλι είναι μια μικρή πόλη, αυτό είναι ένα μεγάλο έργο απαιτούσε ιδιαίτερα υψηλούς πόρους, οπότε χωρίς τη χρηματοδότηση από το ΕΣΠΑ δε θα μπορούσε ποτέ να υλοποιηθεί.

Αξιολόγηση

Κατάσταση προόδου του έργου που παρακολουθείται με βάση τις πληροφορίες που συγκεντρώθηκαν:

Αποτελέσματα του υπό παρακολούθηση έργου (εάν έχει ολοκληρωθεί το έργο, ποια αποτελέσματα είχε):

Εάν το έργο έχει ολοκληρωθεί ή έχετε καταφέρει να αξιολογήσετε ορισμένα από τα αποτελέσματά του, ποια είναι η γνώμη σας για την αποτελεσματικότητα του έργου που παρακολουθήσατε; [μεμονωμένη απάντηση]

- Βλαπτική παρέμβαση - Θα ήταν προτιμότερο να μην έχει γίνει επειδή προκάλεσε αρνητικές συνέπειες
- Άχρηστη παρέμβαση - Δεν έχει αλλάξει την κατάσταση, σπατάλη χρημάτων
- Χρήσιμη παρέμβαση αλλά παρουσιάζει προβλήματα - Είχε κάποια θετικά αποτελέσματα και είναι χρήσιμο τελικά, αν και παρουσιάζει και αρνητικές πτυχές
- Πολύ χρήσιμη και αποτελεσματική παρέμβαση - Οι θετικές πτυχές επικρατούν και κρίνεται ότι είναι συνολικά αποτελεσματικές από την άποψη του τελικού χρήστη
- Δεν ήταν δυνατό να αξιολογηθεί η αποτελεσματικότητα της παρέμβασης - π.χ. το έργο δεν έχει ακόμα αποδώσει αξιόλογα αποτελέσματα

Πλεονεκτήματα (τι σας άρεσε στο παρακολουθούμενο έργο;):

Το εργοστάσιο αφαλάτωσης κατασκευάστηκε και παραδόθηκε νωρίτερα από το προβλεπόμενο χρόνο. Λειτουργεί υποδειγματικά καλύπτοντας τις ανάγκες σε πόσιμο νερό για την πόλη του Αργοστολίου έχοντας βελτιώσει την καθημερινότητα των κατοίκων.

Αδυναμίες (δυσκολίες στην υλοποίηση/πραγματοποίηση του υπό παρακολούθηση έργου):

[ΑΝ Η ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΕΙΝΑΙ "βλαπτική παρέμβαση", "άχρηστη", "χρήσιμη αλλά με προβλήματα"] **Ποιες είναι οι αιτίες της αναποτελεσματικότητας του έργου που παρακολουθήσατε; [πολλαπλή απάντηση]**

- Η υλοποίηση έδειξε διοικητικά προβλήματα



- ❑ Η υλοποίηση έδειξε τεχνικά προβλήματα
- ❑ Το αποτέλεσμα του έργου δεν είναι ικανοποιητικό
- ❑ Η παρέμβαση έχει υλοποιηθεί καλά συνολικά αλλά δεν ανταποκρίνεται στις ανάγκες των τελικών χρηστών (δεν είναι αποτελεσματική)
- ❑ Χρήσιμη αλλά όχι επαρκής παρέμβαση για την κάλυψη των αναγκών ("χρειάζονται περισσότερα", π.χ. περισσότερες επενδύσεις στο ίδιο ή σε παρόμοια έργα)
- ❑ Η παρέμβαση είναι χρήσιμη, αλλά είναι απαραίτητες και άλλες συμπληρωματικές παρεμβάσεις

Μελλοντικοί κίνδυνοι για το υπό παρακολούθηση έργο:

Η ορθή λειτουργία του εργοστασίου επιτυγχάνεται από την ομάδα λειτουργίας (9 άτομα, 1 μηχανολόγος μηχανικός, 1 χημικός μηχανικός και 7 υπάλληλοι). Αυτή η ομάδα θα το συντηρεί για τα επόμενα έξι χρόνια, χρηματοδοτούμενη από το ΕΣΠΑ. Ο κίνδυνος είναι η συνέχιση της παρακολούθησης της λειτουργίας του εργοστασίου μετά τη λήξη της αρχικής σύμβασης.

Λύσεις και ιδέες που προτείνονται για το παρακολουθούμενο έργο:

Το έργο λειτουργεί υποδειγματικά και ανταποκρίνεται πλήρως στις ανάγκες της πόλης του Αργοστολίου.

Σύνθετη κρίση για το υπό παρακολούθηση έργο:

Ολοκληρώθηκε και είναι χρήσιμο

Το παρακολουθούμενο έργο έχει ολοκληρωθεί και θεωρείται γενικά αποτελεσματικό από την άποψη του τελικού χρήστη.

Σύνδεσμοι, Βίντεο, Συνημμένα

Βίντεο: Από την επίσκεψη στο εργοστάσιο αφαλάτωσης και τα γραφεία της ΔΕΥΑΚ <https://youtu.be/b4qNvJxldEQ>

Από την επίσκεψη στο εργαστήριο χημικών αναλύσεων του Νικόλαου Καρούσου. <https://youtu.be/tD-dHhzu4-Y>

Το blog της ομάδας μας <https://theh2oexplorers.blogspot.com/>



Βήμα 3 – Αποτελέσματα και επιπτώσεις - Πώς κατέληξε η προσπάθεια;

Οι νέες συνδέσεις που έχετε δημιουργήσει

Πώς διαδώσατε ή διαδίδετε τα αποτελέσματα της πολιτικής σας παρακολούθησης;

- Twitter (@theH2Oexplorers)
- Facebook (@theH2Oexplorers)
- Instagram (@theH2Oexplorers)
- Εκδηλώσεις στην επικράτεια που διοργανώθηκαν από τις ομάδες (ήταν προγραμματισμένη ημερίδα στο δημοτικό θέατρο Αργοστολίου που δυστυχώς δεν πραγματοποιήθηκε λόγω Κορονοϊού)
- Ιστολόγιο/ιστότοπος ομάδας (<https://theh2oexplorers.blogspot.com/>)
- Αίτηση ακροάσεων ή συσκέψεων με κλειστές πόρτες (ιδιωτικές συναντήσεις με τον αντιπεριφερειάρχη Κεφαλονιάς και τον Αντιδήμαρχο Αργοστολίου)
- Άλλα:
 - **Κατασκευή γκράφιτι** σε δημόσιο χώρο για την προβολή του προγράμματος και έχοντας εξασφαλίσει τη σχετική άδεια από το δήμο Αργοστολίου.
 - **Αναπαλαίωση ιστορικού αυτοκινήτου mini van**, βάψιμο στα χρώματα του προγράμματος και αυτοκόλλητα για της ομάδας, για την περαιτέρω ενημέρωση των συμπολιτών μας.



Με ποια άτομα δημιουργήσατε επαφές για να συζητήσετε τα αποτελέσματα της παρακολούθησής σας;

Άτομο [ελεύθερη εισαγωγή]	Ρόλος [ελεύθερη εισαγωγή με υπόδειξη]	Οργάνωση [ελεύθερη εισαγωγή με υπόδειξη]	Τύπος επαφής [κλειστό μενού]
Γεράσιμος Γασπαρινάτος	Διευθυντής ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς	Γραφείο ΔΕΥΑ Κεφαλονιάς	Συνέντευξη, συμμετοχή στην επίσκεψη στο εργοστάσιο
Κώστας Φιλιππάτος	Υπεύθυνος λειτουργίας εργοστασίου Αφαλάτωσης	Εταιρεία Μεσόγειος	Συνέντευξη, συμμετοχή στην επίσκεψη στο εργοστάσιο
Σταύρος Τραυλός	Αντιπεριφερειάρχης Κεφαλονιάς	Περιφέρεια Ιονίων νήσων	Συνέντευξη
Γιώργος Τσιλιμιδός	Αντιδήμαρχος Αργοστολίου	Δήμος Αργοστολίου	Email, τηλεφωνική επαφή
Γιώργος Χαλβατζής	Δημοσιογράφος	Site τοπικής ενημέρωσης Inkefalonias.gr	Email, τηλεφωνική επαφή

Αποτελέσματα και αντίκτυπος της πολιτικής παρακολούθησης

Μήπως τα ΜΜΕ μιλούσαν για την παρακολούθησή σας; Ναι

Τοπικά ενημερωτικά μέσα ενημέρωσης δημοσίευαν τις αναρτήσεις μας στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης και τα δελτία τύπου που τους στέλναμε σε τακτική βάση.

Έχουν οι δημόσιες διοικήσεις απαντήσει στα αιτήματά σας ή στα προβλήματα που έχετε θέσει;

- Υπήρχε πολύ καλό κλίμα συνεργασίας με όλους τους φορείς και μας παρείχαν πληροφόρηση για το έργο μας.



Περιγράψτε την περίπτωση σας. Ποια συγκεκριμένα γεγονότα ή επεισόδια σας κάνουν να πιστεύετε ότι η πολιτική σας παρακολούθησή είχε (ή δεν είχε) αντίκτυπο μεταξύ των ατόμων που διαχειρίζονται ή υλοποιούν το έργο που παρακολουθήσατε;

Η παρακολούθηση του έργου από την ομάδα δεν είχε κάποια επίπτωση στο ίδιο το έργο καθώς το έργο είχε ολοκληρωθεί πριν από τη δική μας ανάμιξη.

Τελική παράδοση

Η Αναφορά είναι έτοιμη να αναθεωρηθεί από την Σύνταξη, η οποία θα την δημοσιεύσει εάν τηρεί τους Όρους Χρήσης μας.