

LIFE Project Number
LIFE14 ENV/GR/000858

Reporting Date
31/01/2018

«2^η Ετήσια Έκθεση Αξιολόγησης Αντίκτυπου του Έργου»

(Δράση C.1)

Data Project

Project location	Greece, Belgium
Project start date:	01/01/2016
Project end date:	30/06/2019
Total budget	2.161.405 €
EC contribution:	1.247.300 €
(%) of eligible costs	60 %

Data Beneficiary

Name Beneficiary	Ανακύκλωση Συσκευών ΑΕ
Contact person	Χάρης Αγγελακόπουλος
Postal address	Λεωφ. Συγγρού 196 & Χαροκόπου 2 17671
Telephone	2105319762-5
Fax:	2105319766
E-mail	hagelakopoulos@electrocycle.gr
Project Website	http://www.reweee.gr/el



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ	3
2. SUMMARY	4
3. ΟΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ	5
4. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΕΙΚΤΩΝ	9
5. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ.....	10
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.....	13

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΙΝΑΚΩΝ

Πίνακας 1 Δείκτες Αξιολόγησης Αντίκτυπου του Έργου	8
Πίνακας 2 Αποτελέσματα δεικτών κατά το 2 ^ο έτος υλοποίησης του Έργου	9

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η Ομάδα Διασφάλισης και Ελέγχου Ποιότητας (Ομάδα QA/QC), με την υποστήριξη του Συμβούλιου Διοίκησης του Έργου (ΣΔΕ), είναι υπεύθυνη για την παρακολούθηση της ομαλής υλοποίησης του Έργου LIFE RE-WEEE, για την ανασκόπηση κρίσιμων σημείων που ενδέχεται να προκύψουν, καθώς και για την αξιολόγηση και επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων του Έργου.

Στο πλαίσιο υλοποίησης της Δράσης C.1, εξετάζονται και αξιολογούνται οι περιβαλλοντικοί δείκτες για την αξιολόγηση των δράσεων και της περιβαλλοντικής αποτίμησης αυτών που ορίστηκαν σύμφωνα με το ορόσημο (milestone) της Δράσης C.1. σχετικά με τις δράσεις B.2, B.4, B.5, B.6 του έργου, καθώς επίσης ο περιβαλλοντικός αντίκτυπος του συνόλου του έργου.

Οι περιβαλλοντικοί δείκτες που έχουν οριστεί, αφορούν στις Δράσεις B.2, B.4, B.5 και B.6 (implementation actions). Η Ομάδα Διασφάλισης και Ελέγχου Ποιότητας του Έργου (Ομάδα QA/QC) είναι υπεύθυνη για τον έλεγχο και την επικαιροποίηση των περιβαλλοντικών δεικτών, ούτως ώστε να εξασφαλίζεται η βιώσιμη διαχείριση των αποβλήτων, η ενίσχυση της πρόληψης και της προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση, αλλά ταυτόχρονα να επιτυγχάνεται μεγιστοποίηση των αποτελεσμάτων των προαναφερόμενων Δράσεων μέσω της αξιολόγησής τους.

Οι περιβαλλοντικοί δείκτες συνδέονται με τους Δείκτες, όπως προέκυψαν από την πλατφόρμα Life – Idom «LIFE PROGRAMME INDICATORS», όπου έχουν τεθεί ποσοτικοί στόχοι έως το τέλος του LIFE RE-WEEE (6/2019), καθώς και 3 έτη μετά τη λήξη του, κατά την «After Life» περίοδο.

Οι δείκτες, όπως ορίστηκαν στην αντίστοιχη έκθεση του ορόσημου της Δράσης, αφορούν ποιοτικούς και κοινωνικό-οικονομικούς δείκτες, οι οποίοι, σε συνδυασμό με τους δείκτες της πλατφόρμας Life – Idom, θα διευκολύνουν την αξιολόγηση κυρίως του περιβαλλοντικού αντίκτυπου του Έργου στην αντίστοιχη ετήσια έκθεση Αξιολόγησης του Αντίκτυπου του Έργου, αλλά και στις επί μέρους εκθέσεις περιβαλλοντικής αποτίμησης των Δράσεων B.2, B.4, B.5 και B.6. Οι δείκτες θα επικαιροποιούνται σε ετήσια βάση, αλλά και κατόπιν της έναρξης λειτουργίας των Κέντρων Διαλογής και Ταξινόμησης (ΚΔΤ) και της Συνεργατικής Πλατφόρμας. Μέρος των δεικτών αφορά περισσότερες από μία Δράσεις, καθώς οι ενέργειες για την υλοποίησή τους αλληλεπικαλύπτονται σε ορισμένες περιπτώσεις.

2. SUMMARY

Quality Assurance and Quality Control Group (QA/QC Group), with the support of the Administrative Council of the Project (ACP), is responsible for the monitoring of the smooth implementation of LIFE RE-WEEE Project, for the review of Project critical points that might arise and the assessment and achievement of the Project environmental objectives.

Monitoring and assessment of the environmental indicators defined at the report of the corresponding Milestone is conducted in the context of Action C.1. Project progress impact is also conducted in the context of Action C.1, based on the approved by E.C. Project Specific Indicators that had been set at the Project proposal submission and validated within the overall implementation of the LIFE RE-WEEE.

The defined environmental indicators concern “implementations actions” B.2, B.4, B.5 and B.6. Quality Assurance and Quality Control Group (QA/QC Group) is responsible for the monitoring and validation of the environmental indicators, thus to assure the sustainability of waste management, strengthening prevention and preparation for reuse, and to achieve maximization of the actions results through their assessment.

Environmental indicators are related to the indicators, as derived from Life - Idom platform «LIFE PROGRAMME INDICATORS», which set quantitative targets by the end of LIFE RE-WEEE (6/2019), and 3 years after its expiry as well, during «After Life» period.

The indicators as defined at the corresponding report of the Action milestone, concern qualitative and socio-economic indicators, which, combined with the indicators of Life - Idom platform, will facilitate in the assessment of project environmental impact at the corresponding annual assessment report of project impact, but also in the individual environmental assessment reports of Actions B.2, B.4, B.5 and B.6 respectively. The indicators will be validated annually, and at the beginning of Sorting Centers (SCs) and the Cooperative Platform operation as well. Part of the indicators referred to more than one actions, as activities within their implementation are overlapped in some cases.

The reporting period of the present report is the 2nd year of the project implementation (January – December 2017). The “Implementation Actions” (Actions B) took place during this period, where are the Actions with the greatest environmental impact. Although the “Implementation Actions” are in progress, no environmental impact has been presented yet. The indicators that have been defined (Table 1 and 2) are referred to quantitative parameters that will be raised after the EEE (Electrical and Electronic Equipment) exchange/donation web platform operation and the SCs (Sorting Centers) operation, which are foreseen to be initiated in the 3rd year of the project implementation correspondingly.



3. ΟΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ

Σύμφωνα με την αντίστοιχη έκθεση του ορόσημου της Δράσης C.1 «20160630 C.1 Del_ορισμός περιβαλλοντικών Δεικτών», προκύπτουν οι παρακάτω δείκτες του Πίνακα 1 – Δείκτες Αξιολόγησης Αντίκτυπου του Έργου, οι οποίοι αφορούν ποιοτικούς και κοινωνικό-οικονομικούς δείκτες. Η καταγραφή αυτών θα διευκολύνει την αξιολόγηση του περιβαλλοντικού αντίκτυπου του Έργου μετά την έναρξη λειτουργίας των Κέντρων Διαλογής και Ταξινόμησης (ΚΔΤ), καθώς και της πλατφόρμας ανταλλαγής και δωρεάς ΗΗΕ. Οι δείκτες αυτοί, συμπληρώνουν τους ποσοτικούς περιβαλλοντικούς και κοινωνικό-οικονομικούς δείκτες που έχουν ορισθεί κατά την υποβολή της πρότασης “Project Specific Indicators” (και όπως αυτοί μεταφέρθηκαν ως Δείκτες της πλατφόρμας της Ε.Ε. Life – Idom). Προς αποφυγή αλληλοεπικάλυψης των παραδοτέων των Δράσεων C.1 και Ε.2, οι “Project Specific Indicators” εξετάζονται, αναλύονται και επικαιροποιούνται στη Δράση Ε.2.

α/α	Δράση	Δείκτης	Σχόλια
1	B.2	Αξιοποίηση δεδομένων του Έργου από Δήμους/φορείς για ευαισθητοποίηση πολιτών σε θέματα πρόληψης/επαναχρησιμοποίησης	Καταγραφή αξιοποίησης των δεδομένων και αξιολόγηση του αντίκτυπου (π.χ. μέσω ερωτηματολογίων, συνεντεύξεων)
2	B.2 - B.5	Ικανοποίηση τοπικών αναγκών	Αξιολόγηση του αντίκτυπου (π.χ. μέσω ερωτηματολογίων, συνεντεύξεων)
3	B.2 - B.5	Αξιολόγηση ενημέρωσης Δήμων από επισκέψεις και φόρουμ για την εκδήλωση ενδιαφέροντος για την λειτουργία των ΚΔΤ	Συμπλήρωση ερωτηματολογίου
4	B.2 - B.5 - D.5 - D.7	Αριθμός εκπροσώπων ακαδημαϊκής - εκπαιδευτικής κοινότητας που ενημερώθηκαν για την πρόληψη/επαναχρησιμοποίηση	Καταγραφή συμμετεχόντων και φορέων
5	B.2 - B.5 - B.4	Αξιοποίηση παραδοτέου υλικού του Έργου από Δήμους/φορείς για εκπαιδεύσεις	Προώθηση του υλικού (π.χ. μέσω ενημερωτικών δράσεων στους φορείς)
6	B.2 - B.5 - B.6	Αριθμός πολιτών που ενημερώθηκαν από δράσεις του έργου	Στόχος: 3.500 άτομα Εκτίμηση / καταγραφή συμμετεχόντων σε εκδηλώσεις του Έργου, προβολές των videos κ.α.
7	B.4	Εφαρμογή προδιαγραφών για λειτουργία άλλων ΚΔΤ	Αξιολόγηση εφαρμογής προδιαγραφών και ενέργειες βελτίωσης. *Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ
8	B.4	Αξιολόγηση ορθής εφαρμογής των προδιαγραφών για το σύνολο των σταδίων διαχείρισης προετοιμασίας για επαναχρησιμοποίηση	*Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ
9	B.5	Συνολικές ποσότητες συλλεγόμενων ΑΗΕΕ	Στόχος: 1000 tn/έτος στην Αττική και 500 tn/έτος στην Κεντρική Μακεδονία
10	B.5	Μηνιαία κατανομή των συλλεγόμενων ποσοτήτων (παρουσίαση της σχετικής διακύμανσης)	*Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ
11	B.5	Ποσότητες που οδηγήθηκαν προς ανακύκλωση (ή ποσοστό των συλλεγόμενων ΑΗΕΕ)	Στόχος: 1190 tn/έτος προς ανακύκλωση από τα ΚΔΤ (310 tn/έτος προς προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση)
12	B.5	Ποσότητες ΑΗΗΕ (tn) που υπέστησαν επεξεργασία/ημέρα (ή συγκεκριμένη περίοδο)	*Προκύπτει από τον διαγωνισμό επιλογής αναδόχου για τη λειτουργία των ΚΔΤ
13	B.5	Ποσότητα επικινδύνων υλικών ως ποσοστό των συλλεγόμενων ΑΗΗΕ που αποφεύχθηκε η εναπόθεση στο έδαφος	*Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ, ανάλογα με τις συσκευές που προορίζονται για προετοιμασία προς επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση

14	B.5	Κόστος ανά τη ΑΗΕΕ που συλλέχθηκαν	*Θα προκύψει από τον διαγωνισμό επιλογής αναδόχου για τη λειτουργία των ΚΔΤ
15	B.5	Αριθμός οχημάτων που επισκέφτηκαν τα Κέντρα Διαλογής (ΚΔ)	Εκτίμηση μέσω μελέτης που διεξάγεται από ECYCLE – Διαχειριστικό σχέδιο ΚΔΤ (σε εξέλιξη)
16	B.5	Αριθμός πολιτών που επισκέφτηκαν τα Κέντρα Διαλογής	Καταγραφή κατά τη λειτουργία των ΚΔΤ
17	B.5	Ποσοστό του πληθυσμού του δήμου που αντιστοιχεί / επισκέπτεται τα κέντρα διαλογής	Εκτίμηση: 122.022 αριθμός του πληθυσμού που θα επηρεαστεί θετικά κατά τη διάρκεια του προγράμματος υπολογίζεται βάσει μέσου όρου του πληθυσμού των Δήμων που έχουν δηλώσει ενδιαφέρον για συμμετοχή στο πρόγραμμα. Καταγραφή κατά τη λειτουργία των ΚΔΤ
18	B.5	Αριθμός παραπόνων που σχετίζονται με το ΚΔΤ (αισθητική, θόρυβος κ.λπ.)	*Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ
19	B.5	Αριθμός ατόμων που εργάζονται στο ΚΔΤ	* Προκύπτει από τον διαγωνισμό επιλογής αναδόχου για τη λειτουργία των ΚΔΤ
20	B.5	Αριθμός εργαζομένων/τη που δέχεται ο χώρος	Εκτίμηση: 10,85 (35 θέσεις εργασίας / 1000 τη ΑΗΕΕ re-used) *Θα προκύψει κατόπιν επιλογής αναδόχου
21	B.5	Εκπομπές αέριων ρύπων από το ΚΔΤ	Εκτίμηση εκπεμπόμενων ρύπων και καταγραφή στη Δράση Ε.3 *Θα προκύψει κατά τη λειτουργία των ΚΔΤ
22	B.5	Έκταση παραγωγικής γης που χρησιμοποιήθηκε για την κατασκευή ΚΔΤ	Ελάχιστη απαιτούμενη έκταση στα κριτήρια επιλογής είναι 900 τ.μ. για τα 2 ΚΔΤ *Θα προκύψει μετά την επιλογή χώρου για τη λειτουργία των ΚΔΤ
23	B.5	Έσοδα και έξοδα από τη λειτουργία των ΚΔΤ	Καταγραφή κατά την πιλοτική λειτουργία των ΚΔΤ * Εκτιμώμενη τιμή θα προκύπτει κατά τον διαγωνισμό επιλογής αναδόχου για τη λειτουργία των ΚΔΤ
24	B.5 - B.4	Ποσότητες που επαναχρησιμοποιήθηκαν (ή ποσοστό των συλλεγόμενων ΑΗΕΕ)	*Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ
25	B.5 - B.6	Ποσότητες συσκευών που έγιναν δωρεά μετά από προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση	Καταγραφή των συσκευών που δόθηκαν για δωρεά, κατά τη λειτουργία των ΚΔΤ

			*Εκτιμώμενη ποσότητα θα προκύψει κατόπιν συμφωνητικού μεταξύ των Δήμων που θα επιλεγούν για την λειτουργία των ΚΔΤ και των αναδόχων.
26	B.5 - B.6	Αριθμός εργαζομένων/εξυπηρετούμενο πληθυσμό δήμου	*Θα προκύψει μετά την επιλογή Δήμων για την λειτουργία των ΚΔΤ
27	B.5 - B.6	Αύξηση δυνατοτήτων ενεργού συμμετοχής του πολίτη σε πρόληψη και επαναχρησιμοποίηση ΑΗΕΕ	Ενημερωτικές / εκπαιδευτικές εκδηλώσεις
28	B.5 (E.3)	Εκτίμηση μείωσης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου ή/και αερίων ρύπων στο περιβάλλον λόγω των ΚΔΤ	Εκτίμηση: 5470 tn/έτος (στο τέλος του έργου) [υπολογισμός μέσω του μοντέλου AERESS]
29	B.6	Ποσότητα επικινδύνων υλικών ως ποσοστό που αποφεύχθηκε η εναπόθεση στο έδαφος λόγω δωρεάς /ανταλλαγής συσκευών μέσω της Συνεργατικής πλατφόρμας	*Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας των ΚΔΤ, ανάλογα με τις συσκευές που προορίζονται για προετοιμασία προς επαναχρησιμοποίηση
30	B.6	Ποσότητες και ταξινόμηση συσκευών ανά κατηγορία που αποφεύχθηκαν να γίνουν ΑΗΗΕ λόγω δωρεάς /ανταλλαγής μέσω της Συνεργατικής πλατφόρμας	Στόχος: 1.000 συσκευές
31	B.6	Αριθμός πολιτών που επισκέφτηκαν την πλατφόρμα	Καταγραφή χρηστών και επισκεπτών της πλατφόρμας *Προκύπτει κατά τη διάρκεια λειτουργίας της πλατφόρμας

Πίνακας 1 Δείκτες Αξιολόγησης Αντίκτυπου του Έργου

4. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΕΙΚΤΩΝ

Τα αποτελέσματα των μετρήσιμων δεικτών που προέκυψαν κατά την περίοδο αναφοράς αναλύονται στον παρακάτω πίνακα:

α/α	Δράση	Δείκτης	Σχόλια	Ποσοτικό αποτέλεσμα
3	B.2 - B.5	Αξιολόγηση ενημέρωσης Δήμων από επισκέψεις και φόρουμ για την εκδήλωση ενδιαφέροντος για την λειτουργία των ΚΔΤ	Συμπλήρωση ερωτηματολογίου από τους παραβρισκόμενους εμπλεκόμενους φορείς κατά τα Φόρουμ Ολομέλειας που οργανώθηκαν.	68 ερωτηθέντες (ερωτηματολόγιο Παράρτημα Ι) 94 Δήμοι έλαβαν ενημερωτικό υλικό (εκ των οποίων στους 59 πραγματοποιήθηκαν επισκέψεις)
4	B.2 - B.5 - D.5 - D.7	Αριθμός εκπροσώπων ακαδημαϊκής - εκπαιδευτικής κοινότητας που ενημερώθηκαν για την πρόληψη/επαναχρησιμοποίηση	Καταγραφή συμμετεχόντων και φορέων στα συνέδρια που συμμετείχε το έργο με προφορική παρουσίαση ή poster.	5071 άτομα της ακαδημαϊκής κοινότητας
6	B.2 - B.5 - B.6	Αριθμός πολιτών που ενημερώθηκαν από δράσεις του έργου	Στόχος: 3.500 άτομα Εκτίμηση / καταγραφή συμμετεχόντων σε εκδηλώσεις του Έργου, προβολές των videos κ.α.	231 άτομα στην ΕWWR 90000 άτομα: θεαματικότητα τηλεοπτικών εκπομπών που προβλήθηκε το έργο.

Πίνακας 2 Αποτελέσματα δεικτών κατά το 2^ο έτος υλοποίησης του Έργου

5. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Η περίοδος αναφοράς της παρούσας έκθεσης είναι από Ιανουάριο 2016 – Δεκέμβριο 2017, ήτοι τα 2 πρώτα έτη υλοποίησης του Έργου. Κατά την περίοδο αυτή, οι ενέργειες που έλαβαν χώρα αφορούν προπαρασκευαστικές και υποστηρικτικές ενέργειες για τις Δράσεις Υλοποίησης (B: Implementation Actions), οι οποίες έχουν το μεγαλύτερο περιβαλλοντικό αντίκτυπο. Οι Δράσεις Υλοποίησης είναι ήδη εν εξελίξει από το 1^ο έτος υλοποίησης του Έργου, χωρίς όμως να έχουν προκύψει απτά περιβαλλοντικά αποτελέσματα. Οι Δείκτες, όπως ορίστηκαν στον Πίνακα 1, αφορούν σε μετρήσιμες παραμέτρους που κατά βάση θα προκύψουν μετά την έναρξη λειτουργίας της πλατφόρμας δωρεάς/ανταλλαγής και των ΚΔΤ, όπου θα ξεκινήσουν στις αρχές του 3^{ου} έτους υλοποίησης του Έργου.

Από τον Πίνακα 1, μεταξύ των δεικτών που μπορούν να αξιολογηθούν τη δεδομένη περίοδο είναι ο δείκτης «3. Β.2 – Β.5_Αξιολόγηση ενημέρωσης Δήμων από επισκέψεις και φόρουμ για την εκδήλωση ενδιαφέροντος για την λειτουργία των ΚΔΤ». Η παράμετρος αυτή έχει αρχίσει να αξιολογείται με την συμπλήρωση ερωτηματολογίου (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι) από τους παραβρισκόμενους στα Φόρουμ Ολομέλειας που έχουν πραγματοποιηθεί (Αττική και Κεντρική Μακεδονία). Η αξιολόγηση για την ενημέρωση των Δήμων βασίζεται κυρίως στην ερώτηση 4 του ερωτηματολογίου «Πιστεύετε ότι η πληροφορία που σας δόθηκε σχετικά με τη δημιουργία των Κέντρων Διαλογής Ταξινόμησης (ΚΔΤ), σας καλύπτει πλήρως;». Στα διαγράμματα που προέκυψαν (Παραδοτέα πρακτικά των 3 Φόρουμ Διαβούλευσης Ολομέλειας – Δράση Β.2) συμπεραίνεται ότι το 98% των συνολικών παραβρισκόμενων στα 3 Φόρουμ έμειναν πλήρως (69%) ή μερικώς (29%) ικανοποιημένοι από την τεχνική ενημέρωση που πραγματοποιήθηκε. Το ποσοστό θεωρείται ενθαρρυντικό, δεδομένου ότι κατά την πραγματοποίηση των 2 πρώτων Φόρουμ, η ομάδα του Έργου LIFE RE-WEEE ήταν στη διαδικασία διαμόρφωσης των τεχνικών προδιαγραφών των ΚΔΤ, ενώ εξετάζονταν παράλληλα οι αδειοδοτικές και χωροταξικές προδιαγραφές, με την συνδρομή των αρμόδιων τμημάτων του ΥΠΕΝ, ενώ κατά τη διάρκεια του 3^{ου} Φόρουμ, πραγματοποιήθηκε λεπτομερής ενημέρωση των τοπικών αρχών για τη συμμετοχή τους στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάδειξη Δήμου από το Π.Τ, με το 88% των παρευρισκόμενων να δηλώνουν πλήρως ικανοποιημένοι και μόλις το 12% μερικώς ικανοποιημένοι.

Επίσης, ένας από τους σκοπούς των Φόρουμ ήταν η συζήτηση προβλημάτων και εμποδίων που ενδέχεται να προκύψουν στους Δήμους που εκδηλώνουν ενδιαφέρον για την λειτουργία των ΚΔΤ στα όριά τους, ούτως ώστε να ληφθούν υπόψη και να αντιμετωπιστούν. Τα σχόλια που ακολούθησαν από τις ερωτήσεις 6 και 7 του ερωτηματολογίου, λαμβάνονται υπόψη για την καλύτερη και αρτιότερη ενημέρωση των εμπλεκόμενων φορέων σχετικά με την λειτουργία των ΚΔΤ, η οποία πραγματοποιήθηκε κατά το 3^ο Φόρουμ Διαβούλευσης Ολομέλειας.

Το 4^ο Φόρουμ Διαβούλευσης Ολομέλειας έλαβε χώρα στο πλαίσιο υλοποίησης του διήμερου Φεστιβάλ Πρόληψης και Ανακύκλωσης, το οποίο διοργάνωσε ο ΕΟΑΝ ως Συντονιστής των δράσεων της Ευρωπαϊκής Εβδομάδας Πρόληψης και Μείωσης Αποβλήτων, σε συνεργασία με το Πράσινο Ταμείο και τα Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης Αποβλήτων. Στο Φόρουμ πραγματοποιήθηκαν παρουσιάσεις από προγράμματα και δράσεις σχετικές με την πρόληψη παραγωγής αποβλήτων εναλλακτικής διαχείρισης όλων των ρευμάτων. Παρόλο που στο Φόρουμ συμμετείχαν, μεταξύ άλλων, εκπρόσωποι του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας, της Περιφέρειας Αττικής και της Τοπική Αυτοδιοίκησης, καθώς και τα Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΣΕΔ) αποβλήτων δεν διανεμήθηκαν ερωτηματολόγια, λόγω της φύσης του φεστιβάλ.

Στον ίδιο δείκτη του Πίνακα 2 «3. Β.2 – Β.5_Αξιολόγηση ενημέρωσης Δήμων από επισκέψεις και φόρουμ για την εκδήλωση ενδιαφέροντος για την λειτουργία των ΚΔΤ» συμπεριλαμβάνεται και ο αριθμός των Δήμων, στους οποίους εστάλη ενημερωτικό υλικό σχετικά με τη λειτουργία των ΚΔΤ και τους διαγωνισμούς ανάδειξης Δήμων που θα φιλοξενήσουν τα δύο Κέντρα. Η «Ανακύκλωση Συσκευών Α.Ε.» διανέμισε σε 94 Δήμους (56 Δήμοι της Περιφέρειας Αττικής και 38 Δήμοι της περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας) ενημερωτικό υλικό, ενώ στους 59 εξ αυτών (38 Π.Α. και 21 Π.Κ.Μ) πραγματοποιήθηκαν επισκέψεις από εκπροσώπους του έργου και πραγματοποίηση λεπτομερούς συζήτησης και παρουσίασης του συνολικού πλαισίου και των οφελών λειτουργίας των ΚΔΤ.

Στον δείκτη «4. Β.2 - Β.5 - D.5 - D.7 Αριθμός εκπροσώπων ακαδημαϊκής - εκπαιδευτικής κοινότητας που ενημερώθηκαν για την πρόληψη/επαναχρησιμοποίηση» του Πίνακα 2, προσμετράται ο αριθμός ατόμων της ακαδημαϊκής κοινότητας που έχει ενημερωθεί για τις δράσεις και τους στόχους του έργου, με τη συμμετοχή τους σε επιστημονικά συνέδρια. Η ενημέρωση έχει πραγματοποιηθεί είτε μέσω προφορικής παρουσίασης του έργου, είτε με παρουσίαση poster. Τα εν λόγω συνέδρια παρατίθενται στην παρακάτω λίστα:

- RECIS 2016
- CYPRUS 2016
- IHWM 2016
- ATHENS 2017
- CEMEPE and SECOTOX Conference 2017
- CEST 2017
- SARDINIA 2017 Interdisciplinary lecture – National Technical University of Athens
- 5th Hellenic Forum for Science, Technology and Innovation
- HSWMA 2017

Τέλος, σχετικά με το δείκτη «6. Β.2 - Β.5 - Β.6 Αριθμός πολιτών που ενημερώθηκαν από δράσεις του έργου» συνυπολογίζεται ο αριθμός πολιτών που έχουν πρόσβαση σε ενημερωτικό υλικό του έργου. Στο δείκτη αυτό, καταμετρήθηκε ο αριθμός ατόμων που συμμετείχαν στην Ευρωπαϊκή Εβδομάδα Μείωσης Αποβλήτων, στην οποία το έργο συμμετείχε με τη διοργάνωση της εκδήλωσης «Μαθαίνω να επισκευάζω» στη Βίλλα



ανακύκλωση
συσκευών α.ε.



Καζούλη, στο Πράσινο Ταμείο, καθώς σε παράλληλες δράσεις που έλαβαν χώρα στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, με την επίδειξη του poster του έργου και διανομή φυλλαδίων.

Επίσης, συμπεριλαμβάνεται ο αριθμός ατόμων που είχαν πρόσβαση στην ενημέρωση σχετικά με τις δράσεις του έργου, μέσω τηλεοπτικών εκπομπών που προβλήθηκε το έργο LIFE RE-WEEE (2 εκπομπές EcoNews – Skaï TV και στην εκπομπή ON ERT – EPT). Ο αριθμός υπολογίστηκε βάσει της θεαματικότητας των εκπομπών αυτών σε τηλεοπτικό κοινό ηλικιακού εύρους 25 – 54.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

