

ΔΕΛΤΙΟ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΔΕΙΚΤΗ (INDICATOR FICHE)		
[ΕΚΔΟΣΗ 2, ΦΕΒ. 2016]		
ΜΕΤΡΗΣΗ - ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ		
1	ΚΩΔΙΚΟΣ (ID) ΔΕΙΚΤΗ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ SFC2014	T3109
2	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΔΕΙΚΤΗ (SFC2014)	Ποσοστό κλάσματος, που οδηγείται σε ανακύκλωση
3	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΔΕΙΚΤΗ ΣΤΑ ΑΙΓΛΙΚΑ [COMMON INDICATORS]	
4	ΟΡΙΣΜΟΣ , ΜΕΘΟΔΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (DEFINITION & DATA PROCESSING, CALCULATION METHODOLOGY)	κλάσμα των χωριστά συλλεγέντων (από τους λειτουργούντες σήμερα φορείς διαχείρισης) αστικών στερεών αποβλήτων (ανακυκλώσιμα και ΒΑΑ) που οδηγούνται σε ανακύκλωση, ως προς την παραγόμενη ποσότητα Αστικών Στερεών Αποβλήτων  Η τιμή βάσης υπολογίζεται ως ποσοστό των χωριστά συλλεγέντων (από τους λειτουργούντες σήμερα φορείς διαχείρισης) αστικών στερεών αποβλήτων (ανακυκλώσιμα και ΒΑΑ) που οδηγούνται σε ανακύκλωση, ως προς την παραγόμενη ποσότητα Αστικών Στερεών Αποβλήτων για το 2013. Η τιμή στόχος υπολογίζεται με βάση τα στοιχεία και τις παραδοχές για την ολοκλήρωση των υποδομών του αναθεωρημένου ΠΕΣΔΑΚ
5	ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΒΑΣΗΣ Η/ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΥ	Η παραδοχή για την τιμή στόχου είναι η ολοκλήρωση των υποδομών του αναθεωρημένου ΠΕΣΔΑΚ
6	ΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΟΥ ΜΟΝΑΔΙΑΙΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ [UNIT COST]	
7	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	Ποσοστό (%)
8	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΣΤΗΝ Δ.ΑΡΧΗ.	ΤΡΙΕΤΗΣ
9	ΠΗΓΗ - ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (DATA SOURCE: BODY RESPONSIBLE FOR COLLECTING STATISTICAL DATA)	Φορείς διαχείρισης αστικών στερεών αποβλήτων - ΠΕΣΔΑΚ
10	ΠΗΓΗ - ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ [ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ, ΘΕΣΗ, EMAIL, ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ]	
11	ΠΗΓΗ - WEBLINK ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΓΙΧ ΓΙΑ ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΗΜΟΣΙΕΥΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)	
12	ΑΘΡΩΣΗ (AGGREGATION)	Ο δείκτης συνδέεται αποκλειστικά με την Επενδύτική Προτεραιότητα 6α, στο πλαίσιο του Άξονα Προτεραιότητας 2 του ΠΕΠ Κρήτης 2014 - 2020. Οι τιμές προόδου του δείκτη υπολογίζονται με συχνότητα αναφοράς ανά 3 χρόνια με βάση πρωταγενή στοιχεία από τους φορείς διαχείρισης αστικών στερεών αποβλήτων, στο επίπεδο της Περιφέρειας
13	ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΑΘΡΩΣΗΣ	
14	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ (PUBLICATION-PUBLIC AVAILABILITY)	ΝΑΙ (Π.Χ. SITE ΤΟΥ Ε.Π., ΕΣΠΑ)
15	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΑΝ ΑΦΟΡΑ ΕΥΑΙΣΧΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ Ν.2472/1997 (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΤ-ΠΑΝ) (PROVISIONS FOR DATA PROTECTION)	ΟΧΙ
16	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (DATA STORAGE)	ΟΠΣ ΕΣΠΑ - www.pepkritis.gr
17	ΧΡΗΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ)	NUTS2 και NUTS3

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΠΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ 7 (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ)		
18	ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (RESPONSIVENESS TO POLICY)	ΠΟΛΥ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ  Οι τιμές προόδου του δείκτη επηρεάζονται άμεσα από τις πράξεις που χρηματοδοτούνται και αφορούν σε δράσεις, που ενισχύουν την ανακύκλωση και υποστηρίζει ευθέως τον Ειδικό Στόχο που είναι "Αύξηση στερεών αποβλήτων που ανακυκλώνονται"
19	ΣΑΦΗΝΕΙΑ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗΣ ΕΡΜΗΝΕΙΑΣ (CLARITY OF NORMATIVE INTERPRETATION)	ΝΑΙ  Η αύξηση της τιμής του δείκτη αποτελεί ευνοϊκό αποτέλεσμα διότι αποτυπώνει άμεσα την επιδίωξη του Ειδικού Στόχου που υποστηρίζει και αφορά σε "Αύξηση στερεών αποβλήτων που ανακυκλώνονται"
20	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ (STATISTICAL VALIDATION)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΕΣ
21	ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ (ROBUSTENESS)	
22	ΕΓΚΑΙΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (TIMELY COLLECTION OF DATA)	Οι τιμές προόδου του δείκτη υπολογίζονται με βάση τα στοιχεία των φορέων διαχείρισης αστικών στερεών αποβλήτων ανά 3ετία

ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΛΕΓΧΟΙ		
23	ΚΩΔΙΚΟΣ (ID) ΜΟΝΑΔΙΚΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΣΤΟ ΟΠΣ-ΕΣΠΑ	
24	ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΚΤΗ	ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ
25	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ/ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ/ΜΗ ΑΘΡΩΣΙΜΟΜΕΝΟΣ	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ
26	ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΤΙΜΕΣ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ	
27	ΤΑΜΕΙΟ	ΕΤΠΑ
28	ΚΩΔΙΚΟΣ [SFC21014] ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΕΚΡΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΣΤΟΧΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ (ΕΚΤ/ΠΑΝ)	
29	ΣΧΕΤΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΟΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	17
30	ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΑΞΕΩΝ	• Δράσεις ανακύκλωσης απορριμμάτων τοπικής εμβέλειας (διαλογή στην πηγή κλπ) • Τοπικές κανονιστικές εφαρμογές διαχείρισης απορριμμάτων στο πλαίσιο του ΠΕΣΔΑΚ • Πράσινα σημεία τοπικής εμβέλειας • Δράσεις ευαισθητοποίησης - πληροφόρησης
31	ΣΥΝΑΡΤΗΣΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΣΤΟ ΟΠΣ-ΕΣΠΑ	
32	ΕΝΔΕΙΞΗ ΙΣΧΥΟΣ Η ΑΝΕΝΕΡΓΟΥ ΔΕΙΚΤΗ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΔΕΙΚΤΗ	
33	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΗΣ ΣΤΟ ΟΠΣ	
34	ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΟΣΟΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΑΞΗΣ	ΟΧΙ
35	ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΕΥΡΟΣ ΤΙΜΩΝ ΑΝΑ ΠΡΑΞΗ	
36	ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΣΕ ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟ/ΤΙΜΕΣ ΠΡΟΟΔΟΥ	ΝΑΙ
37	ΕΠΙΣΥΝΔΕΤΟΜΕΝΑ ΑΡΧΕΙΑ (ΓΙΧ ΠΙΝΑΚΕΣ , ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ, ΚΛΠ)	Συννοητική παρουσίαση της μεθοδολογίας προέγερσης των τιμών του δείκτη
38	ΗΜ/ΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ [Δ.ΑΡΧΗ Η ΑΛΛΟ] ΣΤΗΝ ΕΛΣ	1/4/2016
39	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΕΥΘΥΝΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ	ΜΠΑΛΑΝΤΙΝΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Α' – 2813404501 – ioanmpal@tmou.gr ΣΥΔΙΑΝΟΣ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ, ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Α' – 2813404529 – validianos@tmou.gr
40	ΚΩΔΙΚΟΣ (ID) ΔΕΛΤΙΟΥ ΣΤΟ ΟΠΣ-ΕΣΠΑ	
41	ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ	
42	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	
43	ΑΡΙΘΜΟΣ CCI ΤΟΥ Ε.Π.	2014GR16M2OP011

ΕΠΕΞΗΓΗΣΕΙΣ ΠΕΔΙΩΝ	
1	ΟΡΙΖΕΤΑΙ Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ SFC2014 [ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΕΠ] ΕΑΝ ΕΙΝΑΙ ΝΕΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ, Η ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΟΠΣ
2	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΟΠΩΣ ΑΚΡΙΒΩΣ ΕΧΕΙ ΠΕΡΙΛΗΦΘΕΙ ΣΤΗΝ ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ SFC2014 [ΠΕΔΙΟ-"ΔΕΙΚΤΗΣ", ΠΙΝΑΚΕΣ 3,4,5]
3	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΟΙΝΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ [COMMON INDICATORS]
4	ΚΑΤΑΓΡΑΦΕΤΑΙ Η ΜΕΘΟΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ ΠΕΔΙΟ. ΕΑΝ ΟΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΠΑΙΤΟΥΝ ΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΕΡΕΥΝΑ-ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ, ΠΙΝΕΤΑΙ ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΙΣ ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΤΗΣ Η/ΚΑΙ ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ. ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΟΙΝΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΜΑΚΡΟΠΟΘΕΣΜΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ, ΤΟΥ ΕΚΤ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΘΑ ΚΑΛΥΨΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΣΕΚΤ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ. ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΟΙΝΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΩΝ, ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ Ο ΟΡΙΣΜΟΣ ΟΠΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΕΝΙΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΕΙΚΤΩΝ. ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΚΤΕΝΕΣΤΕΡΗ ΑΝΑΛΥΣΗ, ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ [ΠΕΔΙΟ 37] ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΟΡΙΣΜΩΝ ΤΗΣ ΚΑΘΕ ΔΑ. ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤ'ΑΡΧΗΝ Η ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΠΟΥ ΕΙΧΕ ΔΙΑΜΟΡΦΩΘΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΗ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ. [ΑΡΧΙΚΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΠΡΟΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΟΡΙΣΜΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΤΟΥ ΕΝΙΑΙΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ]
5	[ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΙΚΤΩΝ ΕΚΡΩΝ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΡΓΑ "PHASING" Η ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ 2007-2013]
6	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΩΝ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΟΠΟΥ ΔΥΝΑΤΑΙ ΝΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΕΙ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟ ΜΟΝΑΔΙΑΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΚΟΙΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΕΚΡΩΝ= ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑ ΣΤΟΧΟ ΚΟΙΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ [ΣΕ ΕΠ, ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ Η ΛΕΩΝΑ]. ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΤΟ ΜΟΝΑΔΙΑΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ. ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ Η ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ ΠΟΥ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΕΚΡΩΝ.
7	[ΓΙΧ ΑΡΙΘΜΟΣ, ΠΟΣΟΣΤΟ, ΕΥΡΩ, ΕΚ, ΕΥΡΩ, ΑΤΟΜΑ, ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΑ ]
8	ΑΦΟΡΑ ΣΤΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΟΔΟΥ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΗ ΠΗΓΗ ΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ. ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΑΝ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΥΛΛΕΓΕΤΑΙ ΣΕ ΕΤΗΣΙΑ, ΕΞΑΜΗΝΙΑΙΑ Η ΑΛΛΗ ΒΑΣΗ, Η Η ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΙΓΜΗ Η ΤΟ ΕΤΟΣ /ΕΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΤΩΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ.
9	ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ α. Ο ΦΟΡΕΑΣ ΟΠΩΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΤΗΝ SFC2014 ΚΑΙ β. ΕΑΝ ΥΠΑΡΧΕΙ Η ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ [ΕΚΤΟΣ ΟΠΣ ΕΣΠΑ] ΠΟΥ ΚΑΤΑΧΩΡΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ. ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ: ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΝΙΚΧΕΥΣΙΜΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ (TRACEABLE INFORMATION) , ΩΣΤΕ ΝΑ ΔΙΔΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΔΑ ΚΑΙ ΕΛΣ Η ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ. ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΣΑΦΩΣ ΕΑΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΔΙΚΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ
10	ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ.
11	ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ: ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ Η ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΟΣ ΝΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΟΝΤΑΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
12	ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ Η ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΘΡΩΣΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΠΡΟΟΔΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΤΗΝ ΕΠΕΝΔΥΣΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ, ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ, ΣΕ ΑΞΟΝΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΠ. ΠΙΝΕΤΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΘΡΩΣΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΣΕ ΕΘΝΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ. ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΖΕΤΑΙ ΕΑΝ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΘΡΩΣΤΕΙ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΠΕΝΔΥΣΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΑΥΤΟΜΑΤΑ Η ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΑΠΟ ΤΗ ΔΑ Η ΑΛΛΟ ΦΟΡΕΑ
13	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΩΝ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩ ΠΙΝΑΚΑ 3 [ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΤΙΜΕΣ]
14	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΜΕΣΟΥ/ ΜΕΣΩΝ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΜΟΡΦΗΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ [ΣΥΝΗΘΩΣ ΤΟ WEBLINK ΤΗΣ Δ.Α.]. ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΠΡΟΣΟΧΗ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΩΣΤΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ 10 ΝΑ ΜΗΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΑΝΤΙΚΡΟΥΘΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΑΥΤΑ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ 11
15	[ΝΑΙ/ΟΧΙ] ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΤ-ΠΑΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ 4 ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΝΙΑΙΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΕΙΚΤΩΝ
16	ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ Η ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ (ΟΠΣ-ΕΣΠΑ, "ΠΙΚΣΕ"). ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΠΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΠΡΩΤΟΓΕΝΕΣ ΚΑΙ ΣΕ ΑΛΛΗ ΒΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΟΠΣ-ΕΣΠΑ Η ΠΙΚΣΕ, ΑΥΤΗ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ.
17	ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ. ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ (ΓΙΧ ΕΘΝΙΚΟ, NUTS2,NUTS3) ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΠΡΩΤΟΓΕΝΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΤΙΜΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ.

18	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΩΝ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩ ΠΙΝΑΚΑ 6.  ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΕΑΝ ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΔΕΟΝΤΟΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΡΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙ (Η ΤΙΣ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΕΣ ΕΚΡΩΕΣ) ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ. ΠΙΝΕΤΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Η ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ Η ΣΕ ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΔΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΟΙ ΣΧΕΤΙΚΟΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ
19	[ΝΑΙ/ΟΧΙ/ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ]  ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΑΦΕΣ ΑΝ Η ΕΠΙΤΕΥΞΗ Η ΜΗ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΟΥ ΣΤΟΧΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ, ΔΗΛ. Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΗΣ ΤΙΜΗΣ ΣΤΟΧΟΥ ΥΠΟΛΟΙΘΝΕΙ ΜΕ ΣΑΦΗΝΕΙΑ ΤΗΝ ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΟΣ ΤΗ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΙ ΑΝ Η ΑΛΛΑΓΗ ΑΥΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ Η ΟΧΙ. ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΔΗΛΑΔΗ ΜΙΑ ΣΑΦΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΤΑ ΠΟΣΩΝ Η ΜΕΤΑΒΟΛΗ (ΑΥΞΗΣΗ Η ΜΕΙΩΣΗ) ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΕΥΝΟΙΚΟ Η ΔΥΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ. ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Η ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ Η ΣΕ ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΔΑ
20	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ 1
21	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΚΥΡΙΩΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΔΕΙΚΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΜΕΤΡΩΝΤΑΙ ΜΕΣΩ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ-ΕΡΕΥΝΩΝ (ΓΙΧ ΕΚΤ). ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ :ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΣΧΕΤΙΚΟ ΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΕ, ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΜΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΑΝ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΚΡΑΙΕΣ ΤΙΜΕΣ ΤΟΥ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ, ΚΑΙ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΥΑΙΣΧΗΤΟΣ ΣΕ ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΤΙΜΩΝ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΑΡΙΘΜΟ ΦΟΡΕΩΝ Η ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ (ΔΗΛ. Η ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΕΙΝΑΙ ΠΑΡΟΜΟΙΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΤΙΜΩΝ ΣΤΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ).
22	ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΕΑΝ ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΕΓΚΑΙΡΩΣ (ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΤΗΣΙΑΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΕΠ)

23	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΕΥ ΟΠΣ
24	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ 2
26	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΟΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΑΠΟΘΕΥΧΘΕΙ Η ΛΑΝΘΑΣΙΜΕΝΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΚΡΑΙΩΝ ΤΙΜΩΝ (ΓΙΧ ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ )
27	[ΕΤΠΑ, ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΝΟΧΗΣ, ΕΚΤ/ΠΑΝ, ΕΤΘΑ]
28	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΕΚΤ/ΠΑΝ
29	ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΤΙΜΕΣ
31	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΕΥ ΟΠΣ/ΕΛΣ (συμπληρώνεται για αυτόματα υπολογιζόμενους δείκτες από μεγέθη του ΟΠΣ-ΕΣΠΑ, πχ δείκτης ηλικιαίου επιδόσης / βασικά στάδια εφαρμογής)
32	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ/ΕΛΣ
33	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ/ΕΛΣ
34	[ΝΑΙ/ΟΧΙ]
35	ΔΕΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ
36	[ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΝΑΙ/ΟΧΙ]
39	ΟΝΟΜΑ/ΝΥΜΟ, ΙΔΙΟΤΗΤΑ,ΤΗΛ, EMAIL
40	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ ΕΣΠΑ
41	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ ΕΣΠΑ
42	[ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ, ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ , ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΠ]
43	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ Η ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠ ΠΟΥ ΕΝΤΑΣΣΕΤΑΙ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΗΝ SFC2014

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

-ΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΩΝ ΠΕΔΙΩΝ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΜΕ ΠΛΑΪΙΑ ΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΝ ΣΕ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΠΡΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ 7 ΤΟΥ ΚΑΝ. ΕΕ 1303/2013.  
-ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΕΤΠΑ, ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΝΟΧΗΣ, ΕΚΤ,ΠΑΝ, ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΚΩΔΙΚΟ ΔΕΙΚΤΗ (ΓΙΧ Τ1304) ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΟ ΔΕΛΤΙΟ  
-ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΡΩΤΑΣΕΙΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΝΕΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΣΤΩΝ "ΠΥΡΗΝΑ" ΤΟΥ ΟΠΣ ΕΣΠΑ  
-ΣΤΟ ΟΠΣ ΕΣΠΑ ΚΑΘΕ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΙΚΤΗ ΕΠ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΠΙΝΑΚΑ ΕΓΓΡΑΦΩΝ [RECORDS /OR TABLES 3,4,5,6 SFC2014] ΜΕ ΤΙΣ ΤΙΜΕΣ ΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΥ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ , ΚΑΙ ΜΕ ΤΟΥΣ ΣΧΕΤΙΚΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ , ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΑΞΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ.  
- ΥΠΟΒΑΛΛΕΤΑΙ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΣΤΗΝ ΕΛΣ/ΕΥΣΣΑ ΣΤΟ ΠΛΑΪΙΟ ΤΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗΣ ΔΕΙΚΤΩΝ