

ΔΕΛΤΙΟ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΔΕΙΚΤΗ (INDICATOR FICHE)

[ΕΚΔΟΣΗ 2, ΦΕΒ. 2016]

ΜΕΤΡΗΣΗ - ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ		
1	ΚΩΔΙΚΟΣ (ID) ΔΕΙΚΤΗ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ SFC2014	T3116
2	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΔΕΙΚΤΗ (SFC2014)	Αιτατούμενος χρόνος μετακίνησης από το νοτιο στο βορειο τμήμα της Περιφέρειας
3	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΔΕΙΚΤΗ ΣΤΑ ΑΓΓΛΙΚΑ [COMMON INDICATORS]	Travel time
4	ΟΡΙΣΜΟΣ , ΜΕΘΟΔΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (DEFINITION & DATA PROCESSING, CALCULATION METHODOLOGY)	ο μέγιστος απαιτούμενος χρόνος μετακίνησης κατά μήκος καθέτου άξονα από το νότιο προς το βορειο τμήμα της Περιφέρειας Η τιμή βάσης προσδιορίζεται με βάση τα στοιχεία των αρμόδιων φορέων και τις καταγραφόμενες σήμερα μέσες ταχύτητες . Η τιμή στόχος προσδιορίζεται με βάση την εκτιμώμενη αύξηση της μέσης ταχύτητας από υποκειμενικές παρεμβάσεις βελτίωσης / συμπλήρωσης του δικτύου των καθετών αξόνων
5	ΥΠΟΒΕΒΑΙΝΕΤΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΒΑΣΗΣ Η/ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΥ	
6	ΥΠΟΒΕΒΑΙΝΕΤΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΜΟΝΑΔΙΑΙΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ [UNIT COST]	
7	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ (ΣΕ ΛΕΠΤΑ)
8	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΣΤΗΝ Δ.ΑΡΧΗ.	ΔΙΕΤΗΣ
9	ΠΗΓΗ - ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΠΡΟΤΟΤΥΠΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (DATA SOURCE BODY RESPONSIBLE FOR COLLECTING STATISTICAL DATA)	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
10	ΠΗΓΗ - ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ [ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ, ΘΕΣΗ, EMAIL, ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ]	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
11	ΠΗΓΗ - WEBLINK ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΠΧ ΓΙΑ ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΗΜΟΣΙΕΥΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)	
12	ΑΘΡΟΙΣΗ (AGGREGATION)	Ο δείκτης συνδέεται αποκλειστικά με την Επενδυτική Προτεραιότητα 7b, στο πλαίσιο του Ψέφου Προτεραιότητας 2 του ΠΕΠ Κρήτης 2014 - 2020 και η συχνότητα αναφοράς για τις τιμές προόδου του δείκτη είναι ανά 2 χρόνια. Για την τιμή προόδου του δείκτη αθροίζονται οι εκτιμώμενες μειώσεις των απαιτούμενων χρόνων μετακίνησης από τα επιμέρους ενισχυόμενα οδικά τμήματα στο επίπεδο της Επενδυτικής Προτεραιότητας
13	ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΑΘΡΟΙΣΗΣ	Επενδυτική Προτεραιότητα
14	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΑΠΟ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ (PUBLICATION-PUBLIC AVAILABILITY)	
15	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΑΝ ΑΦΟΡΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΒΑΣΕΙ ΤΟΥ Ν.2472/1997 [ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΤ-ΠΑΝ] (PROVISIONS FOR DATA PROTECTION)	ΟΧΙ
16	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (DATA STORAGE)	
17	ΧΩΡΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΤΥΠΟΥΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΣ)	NUTS2 και NUTS3

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΔΙΡΕΞΙΜΟΤΗΤΑΣ 7 (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΣ)		
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 θετικές της πρόσβασης από τις πύλες εισόδου στον θαλάσσιο τουριστικό προορισμό ιστορικούς - πολιτιστικούς πόλους και τόπους παραγωγής εξαγωγικών προϊόντων στην ενδοχώρα και στο νότιο και υποστηρίζουν ευθέως τον Εθνικό Στόχο που είναι " Η ενίσχυση της Περιφερειακής κινητικότητας"
19	ΣΑΦΗΝΕΙΑ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗΣ ΕΡΜΗΝΕΙΑΣ (CLARITY OF NORMATIVE INTERPRETATION)	ΝΑΙ Η μείωση της τιμής του δείκτη αποτελεί εννοιακό αποτέλεσμα διότι αποτυπώνει άμεσα την επιδίωξη του Εθνικού Στόχου που υποστηρίζει και αφορά στην " Η ενίσχυση της Περιφερειακής κινητικότητας"
20	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ (STATISTICAL VALIDATION)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΠΗΓΩΝ
21	ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ (ROBUSTNESS)	
22	ΕΓΚΑΙΡΗ ΣΥΛΛΟΓΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (TIMELY COLLECTION OF DATA)	Οι τιμές προόδου του δείκτη υπολογίζονται με βάση την πορεία υλοποίησης των ενταγμένων πράξεων στο ΠΕΠ ανά 2ετία

ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΛΕΓΧΟΙ		
23	ΚΩΔΙΚΟΣ (ID) ΜΟΝΑΔΙΑΙΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΣΤΟ ΟΠΣ-ΕΣΠΑ	
24	ΕΙΔΟΣ ΔΕΙΚΤΗ	ΔΕΙΚΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ
25	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ/ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ/ΜΗ ΑΘΡΟΙΖΟΜΕΝΟΣ	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ
26	ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΤΙΜΕΣ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ	
27	ΤΑΜΕΙΟ	ΕΤΠΑ
28	ΚΩΔΙΚΟΣ [SFC2014] ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΕΚΡΟΩΝ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΣΤΟΧΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ (ΕΚΤ/ΠΑΝ)	
29	ΣΧΕΤΙΚΟΙ ΚΩΔΙΚΟΙ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	30, 34
30	ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΑΞΕΩΝ	• Αναβάθμιση τμημάτων του επαρχιακού και εθνικού οδικού δικτύου • Αναβάθμιση τοπικού οδικού δικτύου στο πλαίσιο χωρικών παρεμβάσεων • Έργα /εξοπλισμοί ενίσχυσης της οδικής ασφάλειας • Προμήθεια εξοπλισμού υπηρεσιών Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη (ενεργητική οδική ασφάλεια) • Δράσεις ενημέρωσης – ευαισθητοποίησης • Λοιπές δράσεις που θα αναδειχθούν από το Ολοκληρωμένο Σχέδιο Πρόληψης Ατυχημάτων
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	ΝΑΙ
35	ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΕΥΡΟΣ ΤΙΜΩΝ ΑΝΑ ΠΡΑΞΗ	
36	ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΣΕ ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΥ/ΤΙΜΕΣ ΠΡΟΟΔΟΥ	ΝΑΙ
37	ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΜΕΝΑ ΑΡΧΕΙΑ (ΠΧ ΠΙΝΑΚΕΣ, ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ, ΚΛΠ)	Συνοπτική παρουσίαση της μεθοδολογίας προσέγγισης των τιμών του δείκτη
38	ΗΜ/ΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟΝ ΦΟΡΕΑ [Δ.ΑΡΧΗ Η ΑΛΛΟ] ΣΤΗΝ ΕΑΣ	1/4/2016
39	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΕΥΘΥΝΟΥ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ	ΜΠΑΛΑΝΤΙΝΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, ΠΡΟΣΤΑΘΕΝΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Α' – 2813404501 – ioanmpal@mou.gr ΣΥΔΙΑΝΟΣ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ, ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Α' – 2813404529 – vxidi@anos@mou.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 ΕΚΤΟ ΠΕΔΙΟ ΘΑ ΚΑΛΥΦΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΣΕΚΤ ΜΕ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΩΝ ΔΕΙΣΜΕΥΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ. ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΟΙΝΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΟΩΝ, 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 ΚΑΤΑΡΧΗ Η ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΠΟΥ ΕΧΕ ΔΙΑΜΟΡΦΩΘΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΗΜΗ ΥΠΟΒΟΛΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ. [ΑΡΧΙΚΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΙΝΕΙ ΠΡΟΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΟΡΙΣΜΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΤΟΥ ΕΝΙΑΙΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ]
5	[ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΙΚΤΩΝ ΕΚΡΟΩΝ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΡΓΑ "PHASING" Η ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ 2007-2013]
6	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΟΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΟΠΟΥ ΔΥΝΑΤΑΙ ΝΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΕΙ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟ ΜΟΝΑΔΙΑΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΚΟΙΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΕΚΡΟΩΝ= ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΔΙΑ ΣΤΟΧΟ ΚΟΙΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ [ΣΕ ΕΠ, ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ Η ΑΞΩΝΑ]. ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΤΟ ΜΟΝΑΔΙΑΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ. ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ Η ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ ΠΟΥ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΟ ΔΕΙΚΤΗ ΕΚΡΟΩΝ.
7	[ΠΧ ΑΡΙΘΜΟΣ, ΠΟΣΟΣΤΟ, ΕΥΡΩ, ΕΚ. ΕΥΡΩ, ΑΤΟΜΑ, ΧΙΛΙΟΜΕΤΡΑ]
8	ΑΦΟΡΑ ΣΤΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΟΔΟΥ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΤΟΤΥΠΗ 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 ΠΡΟΤΟΤΥΠΩΝ 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 ΑΝΙΚΕΥΣΙΜΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ (TRACEABLE INFORMATION) , ΩΣΤΕ ΝΑ ΔΙΔΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΔΑ ΚΑΙ ΕΑΣ 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 ΔΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΥ ΕΝΔΟΧΩΡΕΙΤΑΙ ΝΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΟΝΤΑΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
12	ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ Η ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΘΡΟΙΣΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΠΡΟΟΔΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΤΩΤΕΡΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΤΗΝ ΕΠΕΝΔΥΣΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ, ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ, ΣΕ ΑΞΩΝΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙ. ΠΙΝΕΤΑΙ ΕΙΔΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΘΡΟΙΣΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΣΕ ΕΘΝΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ. ΔΙΕΥΚΡΙΝΕΤΑΙ ΕΑΝ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΘΡΟΙΣΤΕΙ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΠΕΝΔΥΣΤΙΚΗΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ ΑΥΤΟΜΑΤΑ Η ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΕΙΔΩΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΑΠΟ ΤΗ ΔΑ Η ΑΛΛΟ ΦΟΡΕΑ
13	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΩΝ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩΝ 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.]. ΔΙΑΠΕΡΗ ΠΡΟΣΧΩΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΩΣΤΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ 10 ΝΑ ΜΗΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΑΝΤΙΚΡΟΙΩΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΑΥΤΑ ΤΟΥ ΠΕΔΙΟΥ 11
15	[ΝΑ/ΟΧΙ] ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΤ-ΠΑΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ 4 ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΝΙΑΙΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΕΙΚΤΩΝ
16	ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ Η ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ (ΟΠΣ-ΕΣΠΑ, "ΠΚΣ"). ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΠΟΥ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΠΡΟΤΟΤΥΠΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΑΛΛΗ ΒΑΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΟΠΣ-ΕΣΠΑ Η ΠΚΣ, ΑΥΤΗ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ
17	ΑΦΟΡΑ ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ. ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ (ΠΧ ΕΘΝΙΚΟ, NUTS2,NUTS3) ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΠΡΟΤΟΤΥΠΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΤΙΜΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ.

18	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΩΝ ΒΟΗΘΗΤΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΑ 6. ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΕΑΝ ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΠΡΟΟΔΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ ΔΕΟΝΤΟΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΡΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΕΙ (Η ΤΙΣ ΠΑΡΑΓΟΜΕΝΕΣ ΕΚΡΟΕΣ) ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ. ΠΙΝΕΤΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ Η ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ Η ΣΕ ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΤΗΣ ΔΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΟΙ ΣΧΕΤΙΚΟΙ ΕΙΔΩΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ
19	[ΝΑ/ΟΧΙ/ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ] ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΑΦΕΣ ΑΝ Η ΕΠΙΤΕΥΞΗ Η ΜΗ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΩΝ ΣΤΟΧΟΥ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ, ΔΗΛ. Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΗΣ ΤΙΜΗΣ ΣΤΟΧΟΥ ΥΠΟΔΗΛΩΝΕΙ ΜΕ ΣΑΦΗΝΕΙΑ ΤΗΝ ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΟΣ ΤΗ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΙ ΑΝ Η ΑΛΛΑΓΗ ΑΥΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΕΠΙΘΥΜΗΤΗ Η ΟΧΙ. ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΔΗΛΑΔΗ ΜΙΑ ΣΑΦΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΔΕΚΤΗ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΗ ΕΡΜΗΝΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΤΑ ΠΟΣΩΝ Η ΜΕΤΑΒΟΛΗ (ΑΥΞΗΣΗ Η ΜΕΙΩΣΗ) ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΕΥΝΟΙΚΟ Η ΔΥΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ. ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΙΝΕΤΑΙ 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 (ΠΧ 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 ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΣ ΣΕ ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΤΙΜΩΝ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΑΡΙΘΜΟ ΦΟΡΕΩΝ Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΟΝΤΩΝ (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 ΑΠΟΦΕΥΧΘΕΙ Η ΑΛΛΘΑΣΜΕΝΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΚΡΑΙΩΝ ΤΙΜΩΝ (ΠΧ 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/ΕΑΣ [συμπληρώνεται για αυτόματα υπολογιζόμενους δείκτες από μεγέθη του ΟΠΣ-ΕΣΠΑ, πχ δείκτης πλαισίου επίδοσης / βασικά στάδια εφαρμογής]
32	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ/ΕΑΣ
33	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ/ΕΑΣ
34	[ΝΑ/ΟΧΙ]
35	ΔΕΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ
36	[ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΝΑ/ΟΧΙ]
39	ΟΝΟΜ/ΝΥΜΟ, ΙΔΙΟΤΗΤΑ,ΤΗΛ, EMAIL
40	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ ΕΣΠΑ
41	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟ ΟΠΣ ΕΣΠΑ
42	[ΕΛΛΗΓΕΙΣ, ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ , ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΛΠ]
43	ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ Η ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠ ΠΟΥ ΕΝΤΑΣΣΕΤΑΙ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΗΝ SFC2014

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- ΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΩΝ ΠΕΔΙΩΝ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΜΕ ΠΛΑΤΙΑ ΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΝ ΣΕ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΟΤΕΡΩΝ ΔΙΡΕΞΙΜΟΤΗΤΑΣ 7 ΤΟΥ ΚΑΝ. ΕΕ 1303/2013.
- ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΟΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΕΤΠΑ, ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΝΟΧΗΣ, ΕΚΤ/ΠΑΝ. ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΚΩΔΙΚΟ ΔΕΙΚΤΗ (ΠΧ Τ1304) ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΔΙΑΚΡΙΤΟ ΔΕΛΤΙΟ
- ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΤΑΞΕΙΣ ΕΙΣΑΓΟΓΗΣ ΝΕΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΣΤΟΝ "ΠΥΡΗΝΑ" ΤΟΥ ΟΠΣ ΕΣΠΑ
- ΣΤΟ ΟΠΣ ΕΣΠΑ ΚΑΘΕ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΙΚΤΗ ΕΠ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΠΙΝΑΚΑ ΕΓΓΡΑΦΩΝ (RECORDS /OP TABLES 3,4,5,6 SFC2014) ΜΕ ΤΙΣ ΤΙΜΕΣ ΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΥ ΠΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΔΕΙΚΤΗ , ΚΑΙ ΜΕ ΤΟΥΣ ΣΧΕΤΙΚΟΥΣ ΕΙΔΩΚΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ , ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΑΞΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΕΣ.
- ΥΠΟΒΑΛΛΕΤΑΙ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΣΤΗΝ ΕΑΣ/ΕΥΣΣΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗΣ ΔΕΙΚΤΩΝ