

## RCO75 - Στρατηγικές για ολοκληρωμένη χωρική ανάπτυξη που υποστηρίζονται\*

Αρ. γραμμής	Πεδίο	Μεταδεδομένα δείκτη
0	Συνάφεια ταμείου	ΕΤΠΑ
1	Κωδικός δείκτη	RCO75
2	Ονομασία δείκτη	Στρατηγικές για ολοκληρωμένη χωρική ανάπτυξη που υποστηρίζονται*
2b	Κωδικός δείκτη και σύντομο όνομα (όνομα ανοιχτών δεδομένων)	RCO75 Strategies for integrated territorial development
3	Μονάδα μέτρησης	Συνεισφορές σε στρατηγικές
4	Τύπος δείκτη	Εκρών
5	Τιμή Βάσης	0
6	Ορόσημο 2024	$\geq 0$
7	Τιμή Στόχος 2029	$> 0$
8	Στόχος πολιτικής	Χρήση σε όλους τους στόχους πολιτικής, κατά περίπτωση
9	Ειδικός στόχος	Χρήση σε όλους τους ειδικούς στόχους, κατά περίπτωση
10	Βασικές έννοιες και ορισμοί	Αριθμός συνεισφορών σε στρατηγικές ολοκληρωμένης χωρικής ανάπτυξης που αναφέρθηκαν (reported) για κάθε ειδικό στόχο των Ταμείων σύμφωνα με το άρθρο 28 στοιχεία α) και γ). Συνεπώς, οι τιμές των δεικτών μετρούν, στο επίπεδο του ειδικού στόχου, τον διακριτό αριθμό χρηματοδοτικών συνεισφορών σε χωρικές στρατηγικές. Ο δείκτης αυτός δεν καλύπτει τις στρατηγικές CLLD, οι οποίες υπολογίζονται στο πλαίσιο της RCO80.
11	Πηγή δεδομένων	ΟΠΣ-ΕΣΠΑ, Ad hoc έρευνα
12	Χρόνος μέτρησης	Με την ολοκλήρωση των εκρών του πρώτου υποστηριζόμενου έργου στο πλαίσιο της χωρικής στρατηγικής.
13	Άθροιση	Κανόνας 1: Η διπλή μέτρηση αφαιρείται στο επίπεδο του ειδικού στόχου Μια στρατηγική που υποστηρίζεται μέσω διαφόρων έργων στον ίδιο ειδικό στόχο θα πρέπει να συνυπολογίζεται μία φορά.
14	Αναφορές	Κανόνας 1: Αναφορές ανά ειδικό στόχο Εκτιμήσεις για τις τιμές στόχου των ενταγμένων έργων και επιτευχθείσες τιμές σωρευτικά και για τις δύο, μέχρι τον χρόνο αναφοράς (παράρτημα VII του ΚΚΔ, πίνακας 5).
15	Παραπομπές	
16	Συσχετιζόμενος δείκτης προς χρήση από την Επιτροπή με βάση το Παράρτημα II του Καν. ΕΤΠΑ/ΤΣ	
17	Σημειώσεις	Η άθροιση των αναφερόμενων τιμών σε όλους τους ειδικούς στόχους θα υπολογίσει τον αριθμό των συνεισφορών αλλά όχι τον (καθαρό) αριθμό των στρατηγικών ολοκληρωμένης εδαφικής ανάπτυξης.  <b>Παράδειγμα υπολογισμού των συνεισφορών σε στρατηγικές ΟΧΕ:</b>

Αρ. γραμμής	Πεδίο	Μεταδεδομένα δείκτη																														
		<p>Σε Περιφερειακό Πρόγραμμα προβλέπεται ο σχεδιασμός και η εφαρμογή τεσσάρων (4) ΟΧΕ για Βιώσιμη Αστική Ανάπτυξη (ΒΑΑ), έργα των οποίων προβλέπεται να αναπτυχθούν στο πλαίσιο των παρακάτω Ειδικών Στόχων ανά Προτεραιότητα του Προγράμματος:</p> <table><tr><th></th><th colspan="4">Ειδικοί Στόχοι</th></tr><tr><th></th><th>Προτεραιότητα 1 (ΣΠ1)</th><th>Προτεραιότητα 2 (ΣΠ2)</th><th>Προτεραιότητα 3 (ΣΠ4/ΕΤΠΑ)</th><th>Προτεραιότητα 4 (ΣΠ5)</th></tr><tr><td>1<sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ</td><td>1.iii</td><td>2.i 2.vii</td><td>4.iii</td><td>5.i</td></tr><tr><td>2<sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ</td><td>1.iii</td><td></td><td>4.iii</td><td>5.i</td></tr><tr><td>3<sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ</td><td></td><td>2.vii</td><td></td><td>5.i</td></tr><tr><td>4<sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ</td><td></td><td>2.vii</td><td></td><td>5.i</td></tr></table> <p>Η συμπλήρωση των τιμών στόχου του <b>RCO75</b> γίνεται ως εξής:</p> <p><i>Προτεραιότητα 1 (ΣΠ1)</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>ΕΣ 1.iii: RCO75 = 2</li></ul> <p><i>Προτεραιότητα 2 (ΣΠ2)</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>ΕΣ 2.i: RCO75 = 1</li><li>ΕΣ 2.vii: RCO75 = 3</li></ul> <p><i>Προτεραιότητα 3 (ΣΠ4/ΕΤΠΑ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>ΕΣ 4.iii: RCO75 = 2</li></ul> <p><i>Προτεραιότητα 4 (ΣΠ5)</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>ΕΣ 5.i: RCO75 = 4</li></ul>		Ειδικοί Στόχοι					Προτεραιότητα 1 (ΣΠ1)	Προτεραιότητα 2 (ΣΠ2)	Προτεραιότητα 3 (ΣΠ4/ΕΤΠΑ)	Προτεραιότητα 4 (ΣΠ5)	1 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ	1.iii	2.i 2.vii	4.iii	5.i	2 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ	1.iii		4.iii	5.i	3 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ		2.vii		5.i	4 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ		2.vii		5.i
	Ειδικοί Στόχοι																															
	Προτεραιότητα 1 (ΣΠ1)	Προτεραιότητα 2 (ΣΠ2)	Προτεραιότητα 3 (ΣΠ4/ΕΤΠΑ)	Προτεραιότητα 4 (ΣΠ5)																												
1 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ	1.iii	2.i 2.vii	4.iii	5.i																												
2 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ	1.iii		4.iii	5.i																												
3 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ		2.vii		5.i																												
4 <sup>η</sup> ΟΧΕ ΒΑΑ		2.vii		5.i																												