

RCR33 - Χρήστες συνδεδεμένοι σε έξυπνα ενεργειακά συστήματα

Αρ. γραμμής	Πεδίο	Μεταδεδομένα Δείκτη
0	Συνάφεια ταμείου	ΕΤΠΑ, ΤΣ
1	Κωδικός δείκτη	RCR33
2	Ονομασία δείκτη	Χρήστες συνδεδεμένοι σε έξυπνα ενεργειακά συστήματα
2b	Κωδικός δείκτη και σύντομο όνομα (όνομα ανοιχτών δεδομένων)	RCR33 Energy: Users connected to smart energy systems
3	Μονάδα μέτρησης	Τελικοί χρήστες/έτος
4	Τύπος δείκτη	Αποτελεσμάτων
5	Τιμή Βάσης	≥ 0
6	Ορόσημο 2024	Δεν απαιτείται
7	Τιμή Στόχος 2029	> 0
8	Στόχος πολιτικής	Σ.Π. 2 Πιο Πράσινη Ευρώπη
9	Ειδικός στόχος	RSO2.3 Έξυπνα ενεργειακά συστήματα
10	Βασικές έννοιες και ορισμοί	<p>Ετήσιος αριθμός τελικών χρηστών συνδεδεμένων με έξυπνα ενεργειακά συστήματα, συμπεριλαμβανομένων των έξυπνων δικτύων διανομής ηλεκτρικής ενέργειας και των έξυπνων δικτύων θέρμανσης που υποστηρίζονται από τα έργα. Οι τελικοί χρήστες μπορούν να περιλαμβάνουν ιδιωτικά και συλλογικά νοικοκυριά, επιχειρήσεις, κλπ. Για ένα υφιστάμενο ενεργειακό σύστημα που αναβαθμίζεται/ επεκτείνεται, η τιμή βάσης αναφέρεται στον ετήσιο αριθμό των χρηστών κατά το έτος πριν από την έναρξη της παρέμβασης και η τιμή επίτευξης είναι ο ετήσιος αριθμός των χρηστών κατά το έτος μετά την ολοκλήρωση της φυσικής επένδυσης. Για ένα ενεργειακό σύστημα που δημιουργήθηκε πρόσφατα μέσω του ενισχυόμενου έργου, η τιμή βάσης είναι 0.</p> <p>Τα έξυπνα ενεργειακά συστήματα, συμπεριλαμβανομένων των έξυπνων δικτύων διανομής ηλεκτρικής ενέργειας και των έξυπνων δικτύων θερμότητας, αναφέρονται στην ενσωμάτωση με οικονομικά αποδοτικό τρόπο της συμπεριφοράς και των δράσεων όλων των συνδεδεμένων χρηστών, προκειμένου να διασφαλιστεί ένα οικονομικά αποδοτικό και βιώσιμο σύστημα ενέργειας με χαμηλές απώλειες, υψηλά επίπεδα ποιότητας, ασφάλεια εφοδιασμού και ασφαλή λειτουργία. Η διανομή ηλεκτρικής ενέργειας αναφέρεται στο τελικό στάδιο ("final mile") παροχής ηλεκτρικής ενέργειας, στη σύνδεση μεταξύ του συστήματος μεταφοράς και των καταναλωτών ηλεκτρικής ενέργειας. Η σημαντική αναβάθμιση αναφέρεται σε νέες λειτουργίες του συστήματος ψηφιακής διαχείρισης. (βλέπε Οδηγία 2014/944 και Κανονισμό 347/2013)</p>
11	Πηγή δεδομένων	Υποστηριζόμενα έργα
12	Χρόνος μέτρησης	Ένα χρόνο μετά την ολοκλήρωση των εκροών του υποστηριζόμενου έργου.
13	Άθροιση	
14	Αναφορές	<p>Κανόνας 1: Αναφορές ανά ειδικό στόχο</p> <p>Πρόβλεψη για σωρευτικές τιμές στόχου και επίτευξης από ενταγμένα έργα, έως το έτος αναφοράς (παράρτημα VII του ΚΚΔ, πίνακας 9).</p>

Αρ. γραμμής	Πεδίο	Μεταδεδομένα Δείκτη
15	Παραπομπές	Οδηγία (ΕΕ) 2019/44 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Ιουνίου 2019 σχετικά με τους κοινούς κανόνες για την εσωτερική αγορά ηλεκτρικής ενέργειας και την τροποποίηση της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ. Κανονισμός (ΕΕ) 347/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις κατευθυντήριες γραμμές για τις διευρωπαϊκές ενεργειακές υποδομές, την κατάργηση της απόφασης αριθ. 1364/2006/ΕΚ και την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 713/2009, (ΕΚ) αριθ. 714/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009.
16	Συσχετιζόμενος δείκτης προς χρήση από την Επιτροπή με βάση το Παράρτημα II του Καν. ΕΤΠΑ και ΤΣ	CCR07 - Πρόσθετοι χρήστες που είναι συνδεδεμένοι σε έξυπνα ενεργειακά συστήματα
17	Σημειώσεις	