

RCO104 - Αριθμός μονάδων συμπαραγωγής υψηλής απόδοσης

Αρ. γραμμής	Πεδίο	Μεταδεδομένα Δείκτη
0	Συνάφεια ταμείου	ΕΤΠΑ, ΤΣ, ΤΔΜ
1	Κωδικός δείκτη	RCO104
2	Ονομασία δείκτη	Αριθμός μονάδων συμπαραγωγής υψηλής απόδοσης
2b	Κωδικός δείκτη και σύντομο όνομα (όνομα ανοιχτών δεδομένων)	RCO104 Energy: Number of high efficiency co-generation units
3	Μονάδα μέτρησης	Μονάδες συμπαραγωγής
4	Τύπος δείκτη	Εκροών
5	Τιμή Βάσης	0
6	Ορόσημο 2024	≥ 0
7	Τιμή Στόχος 2029	> 0
8	Στόχος πολιτικής	Σ.Π. 2 Πιο Πράσινη Ευρώπη και στο πλαίσιο του ΤΔΜ
9	Ειδικός στόχος	RSO2.1 Ενεργειακή αποδοτικότητα και στο πλαίσιο του ΤΔΜ
10	Βασικές έννοιες και ορισμοί	Αριθμός μονάδων συμπαραγωγής υψηλής απόδοσης που ενισχύονται. Η συμπαραγωγή υψηλής απόδοσης ορίζεται από την εξοικονόμηση ενέργειας που επιτυγχάνεται με τη συνδυασμένη παραγωγή αντί της χωριστής παραγωγής θερμικής και ηλεκτρικής ενέργειας. Η εξοικονόμηση ενέργειας άνω του 10% πληροί τις προϋποθέσεις για τη χρήση του όρου «συμπαραγωγή υψηλής απόδοσης». (Οδηγία 2004/8/ΕΚ)
11	Πηγή δεδομένων	Υποστηριζόμενα έργα
12	Χρόνος μέτρησης	Με την ολοκλήρωση των εκροών του υποστηριζόμενου έργου
13	Άθροιση	
14	Αναφορές	Κανόνας 1: Αναφορές ανά ειδικό στόχο Πρόβλεψη για σωρευτικές τιμές στόχου και επίτευξης από ενταγμένα έργα, έως το έτος αναφοράς (παράρτημα VII του ΚΚΔ, πίνακας 5).
15	Παραπομπές	Οδηγία 2004/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την προώθηση της συμπαραγωγής ενέργειας βάσει της ζήτησης για χρήσιμη θερμότητα στην εσωτερική αγορά ενέργειας και για την τροποποίηση της Οδηγίας 92/42/ΕΟΚ.
16	Συσχετιζόμενος δείκτης προς χρήση από την Επιτροπή με βάση το Παράρτημα II του Καν. ΕΤΠΑ και ΤΣ	
17	Σημειώσεις	