



**Cofinanțat de
Uniunea Europeană**



**REGIO
SUD-MUNTENIA
2021-2027**

Program: Programul Regional Sud-Muntenia 2021-2027
Prioritatea 2 - O regiune cu orașe prietenoase cu mediu
Fond: FEDR

Obiectivul Specific RSO 2.1 - Promovarea eficienței energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră

Operațiunea C - Promovarea eficienței energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin investiții în clădiri publice

Anexa - Fișa de date a indicatorilor

1. Fișele de date ale indicatorilor comuni de Program

RCO19 - Clădiri publice cu o performanță energetică îmbunătățită

Nr. crt.	Domeniu	Detalii
0	Fond	FEDR
1	Cod indicator	RCO19
2	Nume indicator	Clădiri publice cu o performanță energetică îmbunătățită
3	Unitate de măsură	Metri pătrați
4	Tip indicator	Realizare (output)
5	Valoarea de bază	0
6	Obiectiv de etapă 2024	≥ 0
7	Ținta 2029	> 0
8	Definiție și concepte	Suprafața netă de podea pentru clădirile publice sprijinite să atingă o performanță energetică mai bună. Performanță energetică îmbunătățită înseamnă îmbunătățirea încadrarea locuinței într-o clasă de performanță energetică superioară, și trebuie documentată pe baza certificatelor de performanță energetică (CPE). Clasele de performanță energetică sunt definite pe baza CEP la nivel național, conform Directivei 2010/31/UE.
9	Măsurarea momentului atingerii indicatorului	Finalizarea output-ului din proiect și obținerea CPE.
10	Referințe	Directiva 2010/31/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru performanța energetică a clădirilor Directiva (UE) 2018/844 a Parlamentului European și a Consiliului din 30 Mai 2018, care modifică Directive 2010/31/UE

		Directiva 2012/27/UE pentru eficiență energetică (OJ L 156/75, 19.6.2018)
11	Note	

RCR26 - Consum anual de energie primară (din care: al locuințelor, clădirilor publice, întreprinderilor etc.)

Nr. crt.	Domeniu	Detalii
0	Fond	FEDR
1	Cod indicator	RCR26
2	Nume indicator	Consum anual de energie primară (din care: al locuințelor, clădirilor publice, întreprinderilor etc.)
3	Unitate de măsură	MWh/an
4	Tip indicator	Rezultat
5	Valoarea de bază	0
6	Obiectiv de etapă 2024	Nu este necesar
7	Ținta 2029	>0
8	Definiție și concepte	Valoarea de bază se referă la consumul anual de energie primară înaintea intervenției, iar valoarea realizată se referă la consumul anual de energie primară pentru anul ulterior intervenției. Ambele valori vor fi documentate prin certificate energetice în concordanță cu Directiva 2010/31/EU.
9	Măsurarea momentului atingerii indicatorului	Finalizarea output-ului din proiect și obținerea certificatului de performanță energetică, realizarea audit-ului de energie sau obținerea altor specificații tehnice relevante.
10	Referințe	Directiva 2010/31/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru performanța energetică a clădirilor Directiva (UE) 2018/844 a Parlamentului European și a Consiliului din 30 Mai 2018, care modifică Directive 2010/31/UE Directiva 2012/27/UE pentru eficiență energetică (OJ L 156/75, 19.6.2018)
11	Note	

RCR29 - Emisii de gaze cu efect de seră estimate - tone CO2 eq/an

Nr. crt.	Domeniu	Detalii
0	Fond	FEDR
1	Cod indicator	RCR29
2	Nume indicator	Emisii de gaze cu efect de seră estimate eq/an

3	Unitate de măsură	tone CO2 echivalent/an
4	Tip indicator	Rezultat
5	Valoarea de bază	0
6	Obiectiv de etapă 2024	Nu este necesar
7	Ținta 2029	>0
8	Definiție și concepte	Valoarea de bază se referă la nivelul estimat al emisiilor de GES în cursul anului înainte de începerea intervenției, iar valoarea realizată este calculată ca totalul estimat al emisiilor de GES pe baza nivelului de emisii calculat pe baza performanței energetice atinse pentru anul după finalizarea intervenției
9	Măsurarea momentului atingerii indicatorului	Finalizarea output-ului din proiect și obținerea certificatului de performanță energetică, realizarea audit-ului de energie sau obținerea altor specificații tehnice relevante.
10	Referințe	https://ec.europa.eu/regional_policy/en/policy/evaluations/guidance/#1
11	Note	Indicatorul este utilizat atunci când obiectivul intervenției este reducerea emisiilor GES.