

Indicatori Output 2021-2027							Indicatori 2014-2020						
Obiectiv specific	tip indicator	Cod	Denumire	descriere	UM	TINTA	Obiectiv specific	tip indicator	Cod	Denumire	descriere	UM	precizări suplimentare
RSO 2.1	realizare	RCO18	Locuințe cu o performanță energetică îmbunătățită		nr		3.1		CO31	Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie (nr. gospodării)	Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie (nr. gospodării) Prin gospodărie se înțelege unitatea locativă, indiferent de numărul de camere, situația juridică a acestuia (proprietate	nr.	
RSO 2.1	rezultat	RCR 26	Consum anual de energie primară (din care: al locuințelor, clădirilor publice, întreprinderilor, etc)		Mwh/an	167,825	3.1		1S6	Consumul de energie finală în sectorul rezidențial	Indicatorul conține cantități de operatori de energie primară și transformată utilizate în instalațiile de consum, după care nu are loc nici o prelucrare sau transformare a energiei. Formula de calcul : Cantitatea consumului de energie primară și transformată în clădirile rezidențiale. Energie termica: Cantitatea de căldură livrată populației pentru încălzire și apă caldă, atât de către sectorul public și de către autoproducători	Mtep	1 tep=11,63 Mwh
RSO 2.1	rezultat	RCR 29	Emisii de gaze cu efect de seră estimate		Echivalent tone de CO2/an	34,040	3.1		1S10	Emisii GES provenite din transportul rutier	Indicatorul indică emisiile de gaze cu efect de seră din categoriile de surse cheie. Diferitele gaze cu efect de seră sunt ponderate de potențialul lor de încălzire globală, iar rezultatele sunt exprimate în echivalent ul CO2. Suma emisiilor de gaze de seră din categoriile de surse cheie. Formula de calcul Emisiile de gaze de seră din categoriile de surse cheie.	Mii tone echiv. CO2/an	