

De asemenea, se completează, la nivel de clădire, următoarele informații care stau la baza cuantificării indicatorilor de realizare menționați în Ghidul specific:

Indicator de realizare (de output) – aferent clădirii – Sediul Primărie	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului (de output)
Nivel anual specific al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂)	32,87	9,181
Consumul anual de energie primară (kWh/an)	192115,881	57281,693

Se completează, la nivel de clădire, următoarele informații care stau la baza cuantificării indicatorilor de proiect (suplimentari, în funcție de ce se realizează prin proiect) menționați în Ghidul specific:

Indicator de proiect (suplimentar) aferent clădirii – Sediul Primărie (de rezultat)	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului
Consumul anual de energie finală în clădirea publică (din surse neregenerabile) (tep)	37,315	19,377
Indicator de proiect (suplimentar) aferent clădirii – Sediul Primărie (de realizare)	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului
Consumul anual specific de energie primară (din surse neregenerabile) (kWh/m ² /an) total, din care:		
• pentru încălzire/răcire	433,905	188,009
Consumul anual de energie primară din surse regenerabile (kWh/an) total, din care:		
• pentru încălzire	128872,037	17405,587
• pentru climatizare	6492,842	6489,593
• pentru preparare apă caldă de consum	28342,971	10575,766
• electric	28408,031	22810,747

