

Rezultatele proiectului
Creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe S18, 18, P15, M6 și D22 din municipiul Zalău, SMIS 119610

Proiectul “Creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe S18, 18, P15, M6 și D22 din municipiul Zalău”, SMIS 119610, s-a derulat în perioada 20.04.2016-21.04.2021.

A fost finanțat prin **PROGRAMUL OPERAȚIONAL REGIONAL 2014-2020, Axa prioritară 3 - Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritatea de investiții 3.1 - Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor, Operațiunea A – Clădiri rezidențiale.**

Obiectivul general al proiectului - Creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe din municipiul Zalău în contextul demersurilor efectuate de autoritățile locale pentru combaterea efectelor generate de gazele cu efect de seră.

Obiectiv specific 1 - Scaderea consumului anual specific de energie la blocurile de locuințe: S18 – str. Sarmas, nr. 4, 18 – str. Gheorghe Doja, nr. 9, P15 – str. Pictor Ioan Sima, nr. 35, M6 – str. Avram Iancu nr. 9 și D22 – str. Dumbrava, nr. 49 din Municipiul Zalău cu cel puțin 40%.

Obiectiv specific 2 - Creșterea numărului de gospodării cu clasificare mai bună a consumului de energie (de la 0 la 78).

Rezultatele proiectului sunt:

a. Indicatori POR

Indicatori prestabiliți de realizare			Valori aprobate/ revizuite	Valoare raportată anterior	Valoare în perioada curentă (agregată)
Denumire indicator	ID	UM			
Scadere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂)					
Valoare totală/ proiect		tone de CO ₂	199,63	-	201,00
Numărul de gospodării cu clasificare mai bună a consumului de energie					
Numărul de gospodării cu clasificare mai bună a consumului de energie bl. S18			10	-	10
Numărul de gospodării cu clasificare mai bună a consumului de energie bl. 18			10	-	10
Numărul de gospodării cu clasificare mai bună a consumului de energie bl. P15			19	-	19

Numarul de gospodarii cu clasificare mai buna a consumului de energie bl. M6			19	-	19
Numarul de gospodarii cu clasificare mai buna a consumului de energie bl. D22			20	-	20
Valoare totală /proiect			78	-	78

b. Indicatori de proiect

Indicatori suplimentari proiect		Valori aprobate/ revizuite	Valoare raportată anterior	Valoare în perioada curentă (agregată)
Denumire indicator	UM			
Scăderea consumului anual de energie primara				
Valoare totală/ proiect	(kWh/an)	973.429,87	-	1.055.209,51
Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire				
la începutul impl. proiectului	(kWh/m ² /an)	235,15	-	235,15
la finalul impl. proiectului	(kWh/m ² /an)	69,35	-	64,65
Scăderea consumului anual specific de energie pt. încălzire	(kWh/m²/an)	165,80	-	170,49
Scăderea consumului anual specific de energie				
la începutul impl. proiectului	(kWh/m ² /an)	313,46	-	313,46
la finalul impl. proiectului	(kWh/m ² /an)	147,67	-	133,74
Scăderea consumului anual specific de energie	(kWh/m²/an)	165,79	-	179,72

c. Indicatori suplimentari de proiect

Valoarea totală a proiectului – 2.956.926,10 lei cu TVA.

UAT Municipiul Zalău/
610550/ fax. 0260 661869



www.zalausj.ro/primaria@zalausj.ro / tel. 0260