



Titlul proiectului

Reabilitare termică și energetică a Pavilionului administrativ din cadrul Detașamentului 2 de Pompieri Craiova - **COD SMIS: 123186**

Beneficiar

Inspectoratul pentru Situații de Urgență „OLTENIA” al județului Dolj

Scopul proiectului

Creșterea eficienței energetice pentru Pavilionului administrativ din cadrul Detașamentului 2 de Pompieri Craiova prin reabilitare termică și modernizarea instalațiilor aferente obiectivului.

Obiective specifice

1. Reducerea consumului anual specific de energie primara pentru imobilul propus la finatare la valoarea de 83.24 kw/m2an.
2. Scăderea indicelui de emisii echivalente CO2 necesar funcționării imobilului din administrarea INSPECTORATULUI PENTRU SITUAȚII DE URGENTA "OLTENIA" AL JUDETULUI DOLJ la 26.32 kg CO2-m2/an.
3. Consum total anual specific de energie primara fara masuri RES sa atinga valoarea de 180.69 [kWh/m2an]
4. Consum total anual specific de energie primara cu masuri RES sa atinga valoarea de 83.24 [kWh/m2an]
5. Valoarea propusa a fi atinsa pentru energie primara din masuri RES sa fie de 25.89 (%)

Rezultate așteptate

1. Nivel anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2)
Valoarea la începutul implementării proiectului: 82,08 t/an
Valoarea de la finalul implementării proiectului: 35,14 t/an
2. Consumul anual de energie primara (kWh/an)
Valoarea la începutul implementării proiectului: 502.420,49
Valoarea la finalul implementării proiectului: 111.126,73
3. Consumul de energie finala in clădirea publica (utilizând surse neregenerabile) (tep):
- Valoarea la inceputul implementării proiectului: 32,97
- Valoarea la finalul implementarii proiectului: 14,10
4. Consumul anual specific de energie primara (utilizand surse neregenerabile) (kwh/m2/an) total, din care:
Valoare la începutul implemenatrii proiectului: 376,34
Valoare la finalul implemenatrii proiectului: 83,24
-Pentru incalzire/racire:
Valoare la inceputul implemenatrii proiectului: 241,03
Valoare la finalul implemenatrii proiectului: 77,31



5. Consumul anual de energie primara utilizand surse regenerabile (kwh/an) total, din care:

Valoarea inceputul implemenatrii proiectului:-

Valoarea la finalul implementariiproiectului: 62.910,58

- pentru incalzire/racire

Valoarea inceputul implemenatrii proiectului:-

Valoarea la finalul implementariiproiectului:785.38

-pentru preparare apa calda de consum

Valoarea inceputul implemenatrii proiectului:-

Valoarea la finalul implementarii proiectului: 20.650,00

-electric

Valoarea inceputul implemenatrii proiectului:-

Valoarea la finalul implementarii proiectului: 41.475,20

6. Consumul total de energie primara care este realizat din surse regenerabile de energie pana la finalul implementarii proiectului: 25.89%

Perioada de implementare

43 luni: 01.03.2018 - 30.09.2021

Valoare proiect

I Valoarea totală a proiectului, din care : 3.107.808,76 lei

a. Valoarea totala neeligibilă, inclusiv TVA aferent 125.792,52

b. Valoarea totala eligibilă, inclusiv TVA aferent 2.982.016,24

II Contribuția proprie, din care : 573.094,95 lei

a. Contribuția solicitantului la cheltuieli eligibile , inclusiv TVA aferent 447.302,43

b. Contribuția solicitantului la cheltuieli neeligibile, inclusiv TVA aferent 125.792,52

III ASISTENȚĂ FINANCIARĂ NERAMBURSABILĂ SOLICITATĂ 2.534.713,81

Pentru informații detaliate despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă invităm să vizitați:

<http://www.mfe.gov.ro/>

<http://www.inforegio.ro/ro>

<http://ro-ro.facebook.com/inforegio.ro>

Investim în viitorul tău!

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională
prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului Romaniei.