



ROMANIA
JUDETUL PRAHOVA
COMUNA SIRNA
CONSILIUL LOCAL

HOTARARE

privind aprobarea participării la **“Programul privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice”** și aprobarea documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiție: **„ Creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice Scoala Gimnaziala Habud in Comuna Sirna”**

Având în vedere Referatul de aprobare al primarului comunei Sirna înregistrat cu nr. 8919 din 01.11.2023,

Raportul comun întocmit de Biroul cadastru, fond funciar, registrul agricol, urbanism și amenajarea teritoriului, Biroul financiar-contabil și Compartimentul achiziții publice înregistrat cu nr. 8922/01.11.2023,

Avizul favorabil al secretarului general al comunei Sirna, județul Prahova, în conformitate cu prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

prevederile Ordinului nr. 2641 din 11.10.2023 privind modificarea Ordinului Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor nr. 2.057/2020 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a “Programului privind creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice”

H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice în temeiul art. 129, alin. (4), lit. d) și art. 196, alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SIRNA adoptă următoarea hotărâre:

Art. 1. Se aproba depunerea și implementarea proiectului **„ Creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice Scoala Gimnaziala Habud in Comuna Sirna”**, denumit în continuare Proiect.

Art. 2. Se aproba cheltuielile investițiilor propuse a fi realizate prin proiectul menționat, cheltuieli ce se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției în cazul finanțării prin Administrația Fondului de Mediu.

Art. 3. Proiectul este necesar, oportun și satisface nevoile comunei Sirna, județul Prahova.

Art.4. Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, domnul Sandu Valerica având și calitatea de ordonator principal de credite și este împuternicit să reprezinte UAT Sirna în relația cu Administrația Fondului de Mediu în vederea derulării proiectului și să semneze orice documente necesare depunerii și implementării proiectului.

Art. 5. Se aproba valoarea totala a proiectului de investitie în cuantum de 1.819.550,87 lei cu TVA, în conformitate cu devizul general aferent proiectului.

Art.6. Se aproba asigurarea și susținerea contribuției financiare proprii aferente cheltuielilor eligibile ale obiectivului în valoare de 1.804.733,38 Lei cu TVA.

Art. 7. Se aproba asigurarea și susținerea cheltuielilor neligibile ale obiectivului în valoare de 14.817,49 lei.

Art. 8. Se aprobarea documentația tehnico-economică (DALI) și indicatorii tehnico-economici ai proiectului “ **Creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice Scoala Gimnaziala Habud în Comuna Sirna** ”, conform *anexei* care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 9. Prezenta hotarare va fi comunicata persoanelor interesate prin grija secretarului general al comunei si va fi dusa la indeplinire de primarul comunei Sirna, judetul Prahova.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
Dința Marian



Contrasemnează,
Secretar general
Stanciu Georgiana

Comuna Șirna, 03.11.2023
Nr. 48

| | |
|-----------------------------|----|
| Numar consilieri in functie | 12 |
| Numar consilieri prezenti | 10 |
| Voturi pentru | 10 |
| Voturi impotriva | 0 |
| Abtineri | 0 |



**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚIE „
”Creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei în clădirile publice
Școala Gimnazială Habud în Comuna Sirna”**

1. VALOAREA INVESTIEI

- ❖ Valoarea totală a investiției: 1.819.550,87 lei (cu TVA), din care (C+M): bugetul de stat: 1.602.982,18 lei (cu TVA), contribuție financiară proprie aferentă cheltuielilor eligibile 1.804.733,38 lei cu TVA, cheltuieli neeligibile 14.817,49 lei.

2. Durata de realizarea a investiției: 12 luni

3. Caracteristici principale ale proiectului și ale construcției:

Se propune creșterea performanței energetice a clădirii prin izolarea termică a fațadelor și refacerea finisajelor, înlocuirea tamplăriei existente cu tamplărie performantă energetică, refacerea sarpantei și înlocuirea rețelei de distribuție a agentului termic pentru încălzire și refacerea distribuției de apă caldă menajeră. Prin aceste intervenții se urmărește creșterea gradului de confort pentru elevii și personalul didactic, precum și reducerea cheltuielilor cu încălzirea imobilului.

4. Capacități tehnice:

- Izolarea peretilor exteriori din caramida cu vata minerala cu grosime de 15 cm,
- Termoizolarea în jurul tamplăriei cu vata minerala sau polistiren extrudat cu o grosime minimă de 2 cm, pentru minimizarea punților termice;
- Izolarea soclului în contact cu solul cu polistiren extrudat cu o grosime de minim 10 cm;
- Înlocuirea usilor și ferestrelor exterioare cu tamplărie din aluminiu sau din PVC cu eficiență termică ridicată și geam triplu-termoizolant;
- Termoizolarea plăcii din pod cu vata minerală sau spuma poliuretanică;
- Înlocuirea corpurilor de încălzire cu radiatoare din oțel noi;
- Înlocuire tablou electric existent și instalație electrică existentă-instalare conductoare din cupru;
- Dotarea cu sistem de ventilatoare și tubulaturi pentru evacuarea aerului viciat, cu recuperatoare de căldură;
- Montare sistem de panouri fotovoltaice și panouri solare cu tuburi vidate pentru producerea apei calde menajere;
- Sisteme de management electric integrat pentru clădiri.