

ROMÂNIA
COMUNA SMEENI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SMEENI

HOTĂRÂRE
privind aprobarea depunerii proiectului
REABILITAREA SEISMICA SI IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE IN
CADRUL SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI,
JUDETUL BUZAU
și a anexei privind descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiect

Consiliul Local al comunei Smeeni,
Având în vedere Referatul de Aprobare al primarului comunei Smeeni nr.3029/22.03.2022
-art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
-art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
-art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
-art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
-Legii nr. 273/2006 – privind Finantele Publice Locale, modificată și completată de Ordonanță de Urgență a Guvernului nr. 63/2010, aprobată prin Legea nr. 13/2010;
Ținând seama de prevederile:
-art. 43 alin. (4) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare.
-Legii nr. 98/2016 (*actualizată*) privind achizițiile publice;
-Legii nr. 213/1998 privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
-avizul comun al comisiei pentru activități economico-financiare, munca și protecția socială, sănătate și familie și al comisiei Juridică și disciplină, agricultură, amenajarea teritoriului și urbanism, protecția mediului și turism, înregistrat la nr.3030/22.03.2022 ;
-prevederile art. 6 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică;
În temeiul dispozițiilor art. 129, alin. 2, lit „b”, art 139, alin. 3, lit „a”, art. 196, alin. 1, lit. „a” din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă depunerea proiectului **REABILITAREA SEISMICĂ ȘI ÎMBUNĂTĂȚIREA EFICIENȚEI ENERGETICE ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU**, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta C5- Valul Renovării, Axa 2- Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.1- Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.

Art.2 Se aprobă **Descrierea sumară a investiției propusă prin proiectul REABILITAREA SEISMICA SI IMBUNATATIREA EFICIENTEI ENERGETICE IN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU.**

Descrierea sumară a investiției propusă prin proiect prezentată în Anexa 1 face parte integrată din prezenta hotărâre.

Art.3 Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului **REABILITAREA SEISMICĂ ȘI ÎMBUNĂTĂȚIREA EFICIENȚEI ENERGETICE ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDEȚUL BUZĂU** în cuantum de **4.780.040,154 lei fără TVA**(cheltuieli eligibile asigurate din Programul Național Redresare și Reziliență), **la care se adaugă TVA în valoare de 908.207,629 lei**(cheltuieli eligibile asigurate din bugetul de stat). Valoarea maximă fără TVA este calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului după următoarea formulă:

Valoarea maximă eligibilă a proiectului = (aria desfășurată (1.033 mp) x cost unitar pentru lucrări de consolidare seismică (500 euro/mp)) + (aria desfășurată(1.033 mp) x cost unitar pentru lucrări de renovare moderată(440 euro/mp)) = 971.020,00 euro fara tva
** 1 Euro = 4,9227 lei*

Art.4 Sumele reprezentând cheltuielile neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului **REABILITAREA SEISMICĂ ȘI ÎMBUNĂTĂȚIREA EFICIENȚEI ENERGETICE ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDEȚUL BUZĂU**, astfel cum vor rezulta din documentațiile tehnico – economice/contractul de executie lucrari pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din bugetul local.

Art.5 UAT Comuna Smeeni se obligă să asigure resursele financiare necesare implementării optime a proiectului în condițiile rambursării/ decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumentele structurale.

Art.6. Se aprobă indicatorii de creștere a eficienței energetice a proiectului **REABILITAREA SEISMICĂ ȘI ÎMBUNĂTĂȚIREA EFICIENȚEI ENERGETICE ÎN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDEȚUL BUZĂU conform Anexei 1 care face parte integranta din prezenta hotarare.**

Art. 7 Primarul Comunei Smeeni, prin aparatul de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 8 -Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei, in termenul prevazut de lege:

- Institutiei Prefectului Judetului pentru control si legalitate;
- Compartimentului financiar contabilitate;
- Primarului comunei Smeeni;
- Se aduce la cunostinta publica prin afisarea la sediul primariei .

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CONSILIER LOCAL
LUPAȘCU FĂNUȚĂ VIOREL**

**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL
STĂNESCU ANGHEL LUIGI**

Nr.24 /31.03.2022, Smeeni-Buzău,

Hotărârea fost adoptata de catre Consiliul Local al comunei Smeeni, în data de 31.03.2022 cu respectarea prevederilor OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu un numar de 14 voturi „pentru”, 0 „împotrivă”, 0 „abțineri” din totalul de 15 consilieri locali în funcție, din care prezenți la ședință 14.

DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI PROPUȘĂ PRIN PROIECTUL

REABILITAREA SEISMICA SI IMBUNATATIREA EFICIENȚEI ENERGETICE IN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU

Comuna Smeeni pregătește documentația suport pentru obținerea de finanțare nerambursabilă din partea Uniunii Europene în vederea implementării proiectului **REABILITAREA SEISMICA SI IMBUNATATIREA EFICIENȚEI ENERGETICE IN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU**, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta C5- Valul Renovării, Axa 2- Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.1- Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice.

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă renovarea energetica moderata precum si consolidarea SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU.

Scopul principal al măsurilor de renovare integrata a clădirii existente îl constituie reducerea consumurilor de căldură pentru încălzirea spațiilor și pentru prepararea apei calde de consum în condițiile asigurării condițiilor de microclimat confortabil.

Suprafață desfășurată renovată: 1033 mp

Descrierea lucrărilor propuse pentru renovarea integrata a clădirii

Lucrările de renovare moderata care sunt propuse prin intermediul proiectului **SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU**, sunt următoarele:

Cod Pachet Soluții	Descrierea Pachetului de Soluții de reabilitare a anvelopei si instalațiilor clădirii
PS 2	C1 - Izolarea termică a pereților exteriori; C2 - Termoizolarea Planșeului sub Pod; C3 - Inlocuirea tâmplăriei cu tamplarie termoizolanta performanta; I1 - Inlocuirea corpurilor de încălzire și a instalației interioare de distribuție; - Montarea de robineteți cu cap termostatic pe racordurile corpurilor de încălzire; - Montarea unui boiler electric bivalent pentru producerea apei calde; - Montarea de baterii amestecătoare performante, pentru lavoare, dotate cu aeratoare de debit și temporizatoare de funcționare; - Asigurarea unei ventilații generale sau locale,cu recuperare de căldură - Montarea unui sistem de management energetic integrat E1 – Înlocuire lămpi iluminat cu lămpi tip LED. Echipare cu senzor de lumină naturală și senzor de prezență acolo unde este permis;

RPS - Montarea pe șarpanta orientată spre sud panouri solare pentru preparare apă caldă menajeră, RPFV - Montarea pe șarpantă a unui sistem de panouri fotovoltaice off grid cu stocare
--

Lucrările de consolidare care sunt propuse prin intermediul proiectului **SCOLII GIMNAZIALE CU CLASELE I-VIII DIN COMUNA SMEENI, JUDETUL BUZAU**, sunt următoarele:

Camasuirea tuturor peretilor pe ambele parti cu beton armat de grosimea 7.5cm si plasa cu grosimea de 8mm si goluri de 10x10cm.

Indicatori de crestere a eficientei energetice:					
Rezultate	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului	Scaderea consumului	Reducere procentuală	Cerinte Conform Ghid
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m² an)					Min. 50%
Consumul de energie primară totală (kWh/m² an)					30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)
Consumul de energie primară utilizând surse conventionale (kWh/m ² an)					
Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m ² an)					
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO₂/m² an)					30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)

* Conform calculelor dar si din comparatia procentelor rezultate cu ghidul de finantare, obiectivul se claseaza ca si: Interventii de "Renovare Energetica **Moderata**", din prisma Cresterii Eficientei Energetice.

Conform ghid de finantare:

* *Interventiile propuse pentru cladire conduc la o reducere a consumului anual specific de energie finala pentru incalzire de cel putin 50% fata de consumul anual specific de incalzire inainte de renovare.*

* *Interventiile de crestere a eficientei energetice propuse pentru cladire conduc la o reducere a consumului de energie primara si a emisiilor de CO2, situata in intervalul 30%-60% pentru proiectele de renovare energetica moderata, respectiv de peste 60% pentru proiectele de renovare energetica aprofundata, in comparatie cu starea de pre-renovare.*

Valoare maxima eligibila proiect:

Valoarea maximă fără TVA este calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului după următoarea formulă:

$$\begin{aligned}
 & \text{Valoarea maximă eligibilă a proiectului} = (\text{aria desfășurată (1.033 mp)} \times \text{cost unitar pentru} \\
 & \text{lucrări de consolidare seismică (500 euro/mp)}) + (\text{aria desfășurată (1.033 mp)} \times \text{cost unitar} \\
 & \text{pentru lucrări de renovare moderată (440 euro/mp)}) = 971.020,00 \text{ euro fara tva} \\
 & * 1 \text{ Euro} = 4,9227 \text{ lei}
 \end{aligned}$$

*Valoare maximă eligibilă fără TVA a proiectului = 1.033 mp x 500 Euro + 1.033 mp x 440 euro
= 971.020,00 euro = 971.020,00 ,00 x 4,9227 lei = 4,780,040.154 lei.*

La această valoare se adaugă TVA-ul aferent in cuantum de 908,207.629lei ce va fi asigurat din bugetul de stat.

Astfel, valoarea maximă eligibilă a proiectului este de: **971.020,00 euro fara tva**, din care:

- 454,520.00euro fără TVA pentru lucrări de renovare moderată
- 516,500.00euro fără TVA pentru lucrari de consolidare

**Intocmit,
Referent superior
PREDESCU OLGA**