

HOTĂRÂREA nr. 20/2023
privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza
DALI, și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul
” REABILITARE TERMICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII SAT CRIȘENI,
COMUNA ATID, JUD. HARGHITA”

Consiliul local al comunei Atid, Județul Harghita, întrunit în ședință extraordinară din data de 30 martie 2023;

Având în vedere:

Expunerea de motive a primarului d-l Szilveszter Attila;

Văzând avizul comisiei de specialitate pentru activități economico – financiare, juridică , de disciplină precum și administrarea domeniului public și privat, amenajarea teritoriului, urbanism, protecția mediului, turism și comerț;

Luând în considerare raportul compartimentului de specialitate a Primăriei Atid;

Având în vedere:

- prevederile art.6 alin. (3) a 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;
- Ghidul solicitantului pentru Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, Operațiunea I.3.Reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice
- Ordin pentru modificarea și completarea Ghidului specific – condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10 – Fondul local, aprobat prin Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 999/2022
- prevederile art 44 alin.(1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,
- Art. 7 și art. 8 din Legea nr.: 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin.(2) lit.b. coroborat cu art.129 alin.(4) lit.d , art.139 alin.(3) lit.d, art 196 alin.(1) lit. a din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

ART. 1. - Se aprobă documentația tehnico-economică, faza DALI, pentru obiectivul ” REABILITARE TERMICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII SAT CRIȘENI, COMUNA ATID, JUD. HARGHITA” în cadrul investiției „Reabilitarea energetică a clădirilor publice de pe raza Comunei Atid, Jud. Harghita”.

ART. 2. - Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul ” REABILITARE TERMICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII SAT CRIȘENI, COMUNA ATID, JUD. HARGHITA” în cadrul investiției „Reabilitarea energetică a clădirilor publice de pe raza Comunei Atid, Jud. Harghita” – conform Anexei 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART.3. - Cu aducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează primarul Comunei Atid..

ART.4. - Prezenta se comunică primarului comunei, celor în cauză și Instituției Prefectului Județului Harghita în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate și va fi adusă la cunoștința publică prin grija secretarului general al comunei prin afișare la sediul primăriei.

Atid, la 30 martie 2023

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

Dancs Alpár



**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR GENERAL**

Peter Andrei

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI**aferente obiectivului de investiție**

” REABILITARE TERMICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII SAT CRIȘENI,
COMUNA ATID, JUD. HARGHITA”

a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;

Valoare totală investiție (lei fără TVA): 1.414.678,80 lei

din care C+M: 1.060.320,00 lei

Valoare totală investiție (lei cu TVA): 1.677.927,60 lei

din care C+M: 1.261.780,80 lei

b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță — elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții — și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele,

Indicatori	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Reducere %
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m ² an)	402,76	101,36	74,83
Consumul de energie primară totală (kWh/m ² an)	347926,17	132000,01	62,06
Consumul specific de energie primară totală (kWh/m ² an)	672,23	255,04	62,06
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m ² an)	672,23	213,94	
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m ² an)	0	41,10	
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră echivalent kgCO ₂ /m ² an)	178,64	50,07	71,97

c) indicatori financiari, socioeconomi, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții;

Indicatori specifici la nivel de proiect:

- 624 mp – suprafață de clădire renovată energetic

d) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.

Durata de realizare (luni): 15 luni, din care execuția lucrărilor 12 luni