

## HOTĂRÂREA n. 18/2023

### privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza DALI, și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul ” REABILITAREA ENERGETICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII GIMNAZIALE ”JOSIKA MIKLOS”, SAT ATID, 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
  - 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 de investiție ”REABILITAREA ENERGETICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII GIMNAZIALE ”JOSIKA MIKLOS”, SAT ATID, COMUNA ATID, JUD. HARGHITA.”

**ART. 2.** - Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiție ”REABILITAREA ENERGETICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII GIMNAZIALE ”JOSIKA MIKLOS”, SAT ATID, COMUNA 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.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

Dancs Alpár



CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR GENERAL

Peter Andrei



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

” REABILITAREA ENERGETICĂ A CLĂDIRII ȘCOLII GIMNAZIALE ”JOSIKA MIKLOS”, SAT ATID, 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): 1.936.900,06 lei

din care C+M: 1.654.890,57 lei

Valoare totală investiție (lei cu TVA): 2.296.264,27 lei

din care C+M: 1.969.319,78 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/m2 an)	398,53	100,80	74,71
Consumul anual specific de energie primară (kWh/m2 an)	660,24	229,80	65,19
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	660,24	229,80	
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	48,41	
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră echivalent kgCO2/m2 an)	176,20	51,73	70,64

**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:

- 1189,92 metri pătrați aferenți suprafeței de clădire renovată energetic, din care 984 mp aferent mp eligibil

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

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