

ROMÂNIA
Județul CLUJ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MOLDOVENESTI

HOTARAREA Nr.67
Din 15.11.2023.

Privind privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici actualizați și a devizului general actualizat pentru obiectivul de investiții pentru proiectul “ **Cresterea eficienței energetice pentru cladirea publica situata in localitatea Moldovenesti, nr. 360Bis, comuna Moldovenesti, judetul Cluj**”

Consiliul local al comunei Moldvенеști întrunit în ședința ordinară din data de 15 noiembrie 2023, luând în dezbateră proiectul de hotărâre inițiat de primarul comunei Moldovenеști;

Văzând raportul de specialitate, referatul de aprobare al primarului și avizul comisiei de specialitate ;

Având la bază prevederile Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, PNRR/2022/C10.

În temeiul art.129 alin.2,lit.b),alin.4,lit.d),art.139 alin.1 din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ,completat:

Hotărâște:

Art.1. Se aproba documentatia tehnico-economica faza PTH pentru proiectul pentru proiectul “**Cresterea eficienței energetice pentru cladirea publica situata in localitatea Moldovenesti, nr. 360Bis, comuna Moldovenesti, judetul Cluj**”, finantat din Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, PNRR/2022/C10.

Art.2. Se aproba actualizarea indicatorilor tehnico economici pentru proiectul “**Cresterea eficienței energetice pentru cladirea publica situata in localitatea Moldovenesti, nr. 360Bis, comuna Moldovenesti, judetul Cluj**”, in confomitate cu anexa 1 la prezenta hotarare.

Art.3. Se aproba valoarea totala actualizata a investitiei aferenta proiectului “**Cresterea eficienței energetice pentru cladirea publica situata in localitatea Moldovenesti, nr. 360Bis, comuna Moldovenesti, judetul Cluj**” de 1,983,193.63 lei la care se adauga TVA, din care :

- Cheltuielile eligibile nerambursabile din Planul National de Redresare si Rezilienta componenta C10 – 1,226,694.83 lei (la care se adauga TVA)
- Cheltuieli neeligibile suportate de la Bugetul local – 756,498.80 lei (la care se adauga TVA),

Art.4. Se aproba suportarea din Bugetul Local a urmatoarelor cheltuieli pe care solicitantul trebuie să le asigure pentru implementarea proiectului, rezultate ca urmare a actualizării devizului general actualizat si a indicatorilor tehnico-economici aferenti proiectului “**Cresterea eficienței energetice pentru cladirea publica situata in localitatea Moldovenesti, nr. 360Bis, comuna Moldovenesti, judetul Cluj**”:

ROMÂNIA
Județul CLUJ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MOLDOVENESTI

- Cheltuielile neeligibile in valoare de 756,498.80 lei fara TVA la care se adauga 139,317.02 lei TVA

Art.6. Cu ducerea la indeplinire a prezentei hotarari se incredinteaza primarului Comunei Moldovenesti, compartimentul financiar contabil, iar comunicarea secretarului Comunei Moldovenesti.

Presedinte de sedinta,



Contrasemneaza,
Fodor Melinda
Secretar gen. al comunei

Prezenta hotarare a fost adoptata cu ¹³..... voturi pentru.

Din totalul de ¹³.....consilieri ai Consiliului Local la sedinta au fost prezenti¹³....

ROMÂNIA
Județul CLUJ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI MOLDOVENESTI

Anexa 1 la HCL

Principalii indicatori tehnico-economici ai investitiei

1. Indicatori maximali

Valoarea totală a obiectivului de investiții: 2,355,582.67 lei, cu TVA
din care construcții-montaj (C+M): 1,627,331.26 lei

Valoarea totală a obiectivului de investiții: 1,983,193.63 lei, fara TVA
din care construcții-montaj (C+M): 1,367,505.26 lei

2. Indicatori minimali

Principalii indici ai investitiei:

- Categoria de importanță: „C” - conform HG 766/79
- Clasa de importanță: III- conform STAS 10 100 / 0-75
- Cladirea are un regim de inaltime “S+P+2E”

S teren conform C.F. 55747 = 1.332 mp

Sc existenta conform C.F. = 186,00 mp

Sd existenta conform C.F. = 571,42 mp

Sc existenta măsurată = 185,88 mp

Sd existenta măsurată = 571,42 mp

Regim de inaltime existent: S+P+2E

P.O.T. existent $= (Sc/St)\% = (185,88/1.332)\% = 13,95\%$

C.U.T. existent $= (Sd/St) = 571,42/1.332 = 0,42$

Sc propusa = 196,75 mp

Sd propusa = 607,53 mp

P.O.T. propus $= (Sc/St)\% = (196,75/1.332)\% = 14,77\%$

C.U.T. propus $= (Sd/St) = 607,53/1.332 = 0,45$

3. Durata estimata de executie

Durata de realizare a investitiei este de 24 de luni.

