

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL BOTOȘANI**  
**MUNICIPIUL BOTOȘANI**  
**CONSILIUL LOCAL**

---

**H O T Ă R Ă R E**

**pentru modificarea și completarea Anexei Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Botoșani nr. 8 din 16 ianuarie 2023 privind aprobarea documentației tehnico-economice faza Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție (DALI) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții**

**”Renovare energetică a clădirilor publice – Școala Gimnazială nr. 13 Botoșani”, finanțat în cadrul Programului Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.2. Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice**

**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BOTOȘANI,**

analizând propunerea domnului Primar Cosmin Ionuț Andrei privind aprobarea documentației tehnico-economice faza Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție (DALI) și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: ”Renovare energetică a clădirilor publice – Școala Gimnazială nr. 13 Botoșani”, finanțat în cadrul Programului Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta 5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.2. Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice;

analizând raportul de specialitate comun al Serviciului Management Proiecte și Serviciului Urbanism, precum și rapoartele de avizare ale comisiilor de specialitate ale Consiliului Local;

având în vedere prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 *privind finanțele publice locale*, cu modificările și completările ulterioare;

având în vedere prevederile art. 9 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 *privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice*, cu modificările și completările ulterioare;

în conformitate cu prevederile art. 129 alin. (2) lit. b) și d), alin. (4) lit. d) și alin. 7 lit. a) și k) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 *privind Codul Administrativ*, publicată în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 555 din 3 iulie 2019, cu modificările și completările ulterioare;

în temeiul art. 196 alin. (1) lit. a) și art. 240 alin. (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 *privind Codul Administrativ*, publicată în Monitorul Oficial al României, partea I, nr. 555 din 3 iulie 2019, cu modificările și completările ulterioare;

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art. 1.** Se aprobă documentația tehnico-economică – faza Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție a investiției ce urmează a se realiza prin proiectul ”Renovare energetică a clădirilor publice – Școala Gimnazială nr. 13 Botoșani”.

**Art. 2** Anexa Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Botoșani nr. 8 din 16 ianuarie 2023 se modifică și se înlocuiește cu anexa la prezenta hotărâre.

**Art. 3** Celelalte articole ale Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Botoșani nr. 8 din 16 ianuarie 2023 rămân neschimbate.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
Consilier, Monica Delia Adăscăliței**

**CONTRASEMNEAZĂ,  
Secretar general, Oana Gina Chițanu**

**Botoșani, 28.08.2023  
Nr. 379**

ROMÂNIA  
JUDEȚUL BOTOȘANI  
MUNICIPIUL BOTOȘANI  
CONSILIUL LOCAL

Anexa la HCL nr. 379 din 28.08.2023

Denumirea obiectivului de investiții:

”Renovare energetică a clădirilor publice – Școala Gimnazială nr. 13 Botoșani”

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

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

| Nr. crt. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoare (fără TVA) Lei | TVA Lei      | Valoare (inclusiv TVA) Lei |
|----------|---|------------------------|--------------|----------------------------|
| 1        | TOTAL GENERAL   | 13,112,305.90          | 2,463,515.50 | 15,575,821.40              |
| 2        | Din care C+M  | 11,793,671.04          | 2,240,797.50 | 14,034,468.54              |

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

| Nr. crt. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoare (fără TVA) Lei | TVA Lei      | Valoare (inclusiv TVA) Lei |
|----------|---|------------------------|--------------|----------------------------|
| 1        | TOTAL GENERAL   | 11,846,166.44          | 2,225,396.10 | 14,071,562.54              |
| 2        | Din care C+M  | 10,622,811.04          | 2,018,334.10 | 12,641,145.14              |

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, normativele și reglementările tehnice în vigoare.

| CARACTERISTICI VOLUMETRICE PROPUSE – C1 – ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 13 |                             |
|--|-----------------------------|
| LUNGIME MAXIMA   | 71.50 M                     |
| LATIME MAXIMA  | 19.80 M                     |
| INALTIME STREASINA/CORNISA   | 14.40 M                     |
| INALTIME TOTALA  | 18.0 M                      |
| SUPRAFATA CONSTRUITA   | 930.89 MP – din măsuratori  |
| SUPRAFATA CONSTRUITA DESFASURATA                                   | 3720.75 MP – din măsuratori |

| CARACTERISTICI VOLUMETRICE PROPUSE – C2 – SALA DE SPORT |                            |
|---|----------------------------|
| LUNGIME MAXIMA  | 30.60 M                    |
| LATIME MAXIMA   | 16.60 M                    |
| INALTIME STREASINA/CORNISA                              | 10.0 M                     |
| INALTIME TOTALA   | 12.65 M                    |
| SUPRAFATA CONSTRUITA                                    | 525.99 MP – din măsuratori |

SUPRAFATA CONSTRUITA DESFASURATA

1577.97P – din masuratori

**C. Indicatori financiari, socio-economici, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și tinta fiecărui obiectiv de investiții**

Investiția totală de capital în această variantă este de 15,575,821.40 LEI cu TVA inclus; 13,112,305.90 LEI fără TVA.

**Indicatori financiari :**

Cost raportat la numărul de beneficiari (lei cu TVA) – **34,307.98 lei/beneficiar**

**Indicator socio-economic :**

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Numar total de utilizatori          | <b>454</b>     |
| Suprafata utila a constructiei (mp) | <b>3761.43</b> |
| Perioada de referinta a proiectului | <b>15 ani</b>  |

**Indicatori de impact.** Indicatorul de eficacitate a impactului, reprezentat prin impactul prevazut raportat asupra impactului efectiv realizat prin implementarea investiției, este estimat ca fiind maxim (100%) și pozitiv.

**Evaluare indicator de impact: EFICACITATE**

| Obiectiv general al investitiei                        | Impactul prevazut | Impactul efectiv | <b>Inficator de eficacitate</b><br>Impact efectiv/impact prevazut |
|--|-------------------|------------------|---|
| Amenajarea obiectivului (cu dotarile aferente incluse) | 1                 | 1                | 100 %   |

Indicatorul de eficiența a impactului, reprezentat prin impactul investiției raportat asupra cheltuielilor realizate prin implementarea investiției, este estimat ca fiind pozitiv.

**Evaluare indicator de impact: EFICIENȚA**

| Obiectiv general al investitiei                        | <b>Inficator de eficienta</b><br>Impact / cheltuieli |
|--|--|
| Amenajarea obiectivului (cu dotarile aferente incluse) | pozitiv  |

**Indicatori de rezultat/de operare.** Indicatorii de rezultat se refera la avantajele imediate ale programului asupra destinatarilor direcți. Un avantaj este considerat „imediat”, dacă destinatarul sau este în contact direct cu programul. Rezultatele pot fi însă constatate în totalitate la momentul finalizării tuturor acțiunilor. Indicatorii de rezultat informează, în principal, despre schimbările care au intervenit pentru destinatarii direcți. Pentru cuantificarea rezultatelor se vor utiliza măsurătorile directe

(exemplu: numărul de utilizatori) sau chestionare adresate destinatarilor direcți pentru declararea avantajelor obținute (gradul de satisfacție în urma utilizării).

Indicatorii de rezultat vor fi cuantificați la darea în folosință a obiectivului de investiții și vor fi comparați cu situația existentă.

**Indicatorii apelului de proiecte**

| <b>Rezultate</b>   | <b>U.M.</b>  | <b>U.M.</b> | <b>U.M.</b> |
|--|--------------|-------------|-------------|
| Consumul anual specific de energie finala pentru incalzire                 | kWh/m2 an    | 283,44      | 123,83      |
| Consumul de energie primara  | kWh/m2 an    | 409,94      | 186,53      |
| Consumul de energie primara utilizand surse conventionale (neregenerabile) | kWh/m2 an    | 409,94      | 186,53      |
| Consumul de energie primara utilizand surse regenerabile                   | kWh/m2 an    | 0           | 0           |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de sera                            | (echivalent) | 90,44       | 41,44       |

**Indicatorii obiectivului de investiții**

- reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an): **56,31%**

- reducere a consumului de energie primară (kWh/m<sup>2</sup> an): **54,50%**
- consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m<sup>2</sup> an): **0**
- arie desfășurată de clădire publică, renovată energetic (m<sup>2</sup>): **5298,72 m<sup>2</sup>**
- reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup> an): **54,18%**
- puncte de încărcare rapidă (cu putere peste 22kW) instalate pentru vehiculele electrice (număr): **3 stații de încărcare rapidă**
- persoane care beneficiază în mod direct de măsuri pentru adaptarea la schimbările climatice (ex. valuri de căldură) (număr): **aproximativ 454 persoane**

Intervenția asupra obiectivului de investiții îndeplinește cerința relevantă de eficiență energetică privind o reducere minimă a consumului de energie și emisii de Co<sub>2</sub>, și respectă Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu aduce prejudicii semnificative” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C58/01).

- *Intervențiile propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire de cel puțin 50% față de consumul anual specific de energie pentru încălzire înainte de renovarea fiecărei clădiri (cu excepția clădirilor clasate sau în curs de clasare ca monumente și a clădirilor cu valoare arhitecturală deosebită stabilite prin documentațiile de urbanism, clădirilor din zone construite protejate aprobate conform legii)*
- *Intervențiile propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului de energie primară și a emisiilor de CO<sub>2</sub>, situată în intervalul 30% - 60% pentru proiectele de renovare energetică moderată, respectiv peste 60% pentru proiectele de renovare energetică profundată, în comparație cu starea de pre-renovare*
- *Prin proiect se propune instalarea a trei stații de încărcare pentru vehiculele electrice (cu putere peste 22kW), cu două puncte de încărcare per stație.*

**D. Durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.**

Durata de execuție a investiției este de 20 de luni, din care execuția lucrărilor este prevăzută pentru 12 luni.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**  
Consilier, Monica Delia Adăscăliței

**CONTRASEMNEAZĂ,**  
Secretar general, Oana Gina Chițanu