

**R O M Â N I A**

**JUDEŢUL MUREŞ**

**CONSILIUL LOCAL MUNICIPAL TÂRGU MUREŞ**  Proiect

  **(nu produce efecte juridice)\***

 **PRIMAR ,**

 **Soós Zoltán**

 **H O T Ă R Â R E A nr. \_\_\_\_\_\_**

**din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021**

*privind* ***aprobarea******indicatorilor tehnico-economici și a documentației tehnico-economice*** *la obiectivele: „***Lucrări de creştere a performanței energetice la 22 blocuri de locuințe din municipiul Târgu Mureş***”.*

***Consiliul Local al Municipiului Târgu-Mureş, întrunit în şedinţa ordinară de lucru****,*

**Având în vedere :**

a) Referatul de aprobare a proiectului de hotărâre nr. B1/894/82185 din 16.11.2021 inițiat de primar prin Direcţia Şcoli - Serviciul Juridic, Logistic, Licitaţii şi Asociaţii de Proprietari *privind* ***aprobarea******indicatorilor tehnico-economici și a documentației******tehnico-economice*** *la obiectivele : „***Lucrări de creştere a performanței energetice la 22 blocuri de locuințe din municipiul Târgu Mureş***”.*

b)Avizul favorabil al compartimentului de specialitate : Direcția Economică ;

c)Raportul Comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local municipal Târgu Mureș .

 **În conformitate cu prevederile :**

 *•*Art. 19, lit. a) din OUG nr. 18/2009, privind creşterea performanţelor energetice la blocurile de locuinţe ;

 •HG 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 ;

•Art.129, alin. (1), alin. (2), lit. ”b”, alin. (4), lit. ”e”, art. 139, alin. (1), alin. (3), lit. ”e”, art. 196, alin. (1), lit. ”a” și ale art. 243, alin. (1), lit. ”a” din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare ,

***H o t ă r ă ş t e :***

 **Art.1.Se aprobă*****indicatorii tehnico-economici și documentația tehnico-economică***  *la obiectivele : „***Lucrări de creştere a performanței energetice la 22 blocuri de locuințe din municipiul Târgu Mureş***”, conform Anexei care face parte din prezenta.*

 **Art.2.**Cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri, se încredinţează Executivul Municipiului Târgu Mureş, prin Direcţia Economică şi Direcţia Şcoli - Serviciul Juridic, Logistic, Licitaţii şi Asociaţii de Proprietari .

 **Art.3.**În conformitate cu prevederile art. 19, alin. 1, lit. e, din Legea nr. 340/2004, republicată, privind instituţia prefectului şi art. 3, alin.1 din Legea nr. 554/2004, Legea Contenciosului administrativ, prezenta Hotărâre se înaintează Prefectului Judeţului Mureş pentru exercitarea controlului de legalitate .

 **Art.4.**Prezenta hotărâre se comunică : Direcției Școli – Serviciul Juridic, Logistic, Licitații și Asociații de Proprietari și Direcției economice.

 **Viză de legalitate ,**

 **Secretar General al Municipiului Târgu Mureș**

**BÂTA ANCA VOICHIȚA**

**\*Actele administrative sunt hotărârile de Consiliu local care intră în vigoare şi produc efecte juridice după îndeplinirea condiţiilor prevăzute de art. 129, art. 139 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ**

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**1.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creşterea performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Ion Buteanu, nr. 20** din municipiul Târgu Mureş*.*

#

#### Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 760,87917 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 657,48237 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5701 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  7,2 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 73,200 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 216.775 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 17,75 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 44.443,56 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 20 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**2.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Viitorului, nr. 5** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 688,83247 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 595,98393 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5497 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,6 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 63,300 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 148.801 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 12,19 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 30.508,26 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 16 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**3.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Înfrățirii, nr. 2** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1160,61660 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1001,28861 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,4162 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  7,0 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 60,210 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 349.780 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 28,65 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 71.712,13 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 31 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**4.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Petru Dobra, nr. 53** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 943,13838 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 802,97848 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,6358 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 16 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,2 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 64,540 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 207.038 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 16,96 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 42.433,10 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 16 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**5.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Livezeni, nr. 41** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 672,82313 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 573,57922 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5299 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  7,1 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 68,300 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 198.631 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 16,27 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 40.719,89 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 15 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**6.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Cutezanței, nr. 1 A** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 551,00778 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 467,32947 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5239 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  6,7 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 70,860 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 174.513 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 14,29 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 35.769,60 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 15 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**7.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Ceahlău, nr. 2 - 4** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1530,47848 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1320,86970 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,637 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 16 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  8,9 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 70,620 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 378.689 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 31,01 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 77.628,84 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 40 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**8.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Piața Armatei, nr. 32 A** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 410,99231 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 354,93554 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5783 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  7,1 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 72,070 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 125.412 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 10,27 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 25.712,08 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 12 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**9.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **B-dul Pandurilor, nr. 11** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 764,78350 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 661,40361 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,6251 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,0 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 64,430 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 185.009 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 15,15 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 37.930,73 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 15 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**10.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Nicolae Bălcescu, nr. 27** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 714,63862 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 615,98861 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,4983 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  7,6 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 66,750 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 186.033 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 15,24 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 38.148,51 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 20 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**11.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Piața Armatei, nr. 34 AB** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 690,91657 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 597,98200 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,7667 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,3 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 77,530 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 170.503 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 13,96 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 34.956,91 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 12 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**12.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Gheorghe Doja, nr. 38 ABC** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1122,32173 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 966,88048 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5320 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  6,8 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 73,660 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 372.860 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 30,54 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 76.447,84 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 12 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**13.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Viitorului, nr. 2** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1579,42780 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1366,24850 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5430 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,0 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 71,030 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 388.926 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 31,85 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 79.742,81 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 32 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**14.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Libertății, nr. 101 AB** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 958,72945 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 829,56052 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,6256 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,7 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 69,440 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 220.835 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 18,09 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 45.273,05 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 18 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**15.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Libertății, nr. 99 ABCD** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1848,98084 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1599,83561 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5576 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,2 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 69,410 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 441.458 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 36,16 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 90.489,21 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 41 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**16.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Ceahlău, nr. 20** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 752,16524 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 648,72007 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,6265 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  8,9 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 72,120 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 181.620 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 14,87 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 37.232,98 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 20 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**17.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Aleea Cornișa, nr. 21** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 612,59827 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 529,00017 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,6084 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 10 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  8,0 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 75,140 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 163.460 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 13,39 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 33.509,37 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 14 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**18.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Muncii, nr. 1 - 3** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 891,76803 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 768,57365 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5648 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 13 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  8,7 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 70,420 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 251.577 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 20,60 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 51.575,46 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 28 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**19.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Hunedoara, nr. 19 AB** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1611,00652 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1384,39727 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5323 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 16 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  9,8 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 66,660 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 455.861 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 37,34 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 93.445,31 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 60 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**20.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Ion Buteanu, nr. 27** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1778,87085 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1589,94995 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,5637 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 7 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  5,2 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 71,060 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 573.440 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 46,96 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 117.621,52 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 44 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**21.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Petru Dobra, nr. 1 – 3 - 5** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1807,34938 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1614,23671 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,6213 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 7 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  7,2 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 68,300 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 436.238 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 35,73 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 89.378,08 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 60 | Apartamente |

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean

Anexă la HCL nr.\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#

**22.**Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului Lucrări de creştere a performanței energetice la blocul de locuințe din **Str. Nicolae Grigorescu, nr. 1 - 3** din municipiul Târgu Mureş*.*

# 1.Indicatori valorici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | valoarea totală a lucrărilor de intervenție, inclusiv TVA : - total, | 1289,78528 | Mii lei |
|  | din care: construcții-montaj (C + M) inclusiv T.V.A. : | 1120,23341 | Mii lei |
| 1.2. | investiția specifică (C+M/aria utilă a cladirii), inclusiv T.V.A. : | 0,7648 | Mii lei/m2 (a.u.) |

#### 2. Indicatori fizici :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. | durata de execuție a lucrărilor de intervenție : | 6 | luni |
| 2.2. | durata perioadei de garanție a lucrărilor de intervenție (ani de la data recepției la terminarea lucrărilor) : | 3 | ani |
| 2.3. | durata de recuperare a investiției, în condiții de eficiență economică : |  8,3 | ani |
| 2.4. | consumul anual specific de energie pentru încălzire corespunzator cladirii izolate termic : | 78,790 | kWh/m2 (a.u.) si an |
| 2.5. | economia anuală de energie : | 314.915 | kWh/an |
| în tone echivalent petrol : | 25,79 | tep |
| 2.6. | reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2 : | 64.887,10 | kg CO2/an |
| 2.7.  | Numărul de apartamente rehabilitate termic : | 15 | Apartamente |

#

Director Executiv,

jrs. Dorin Belean