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

**JUDEŢUL MUREŞ**

**MUNICIPIULUI TÂRGU MUREŞ INIȚIATOR**

**DIRECŢIA ŞCOLI PRIMAR**

**Nr. 41940 din 19.08.2025 Soós Zoltán**

**REFERAT DE APROBARE**

**privindactualizarea indicatorilor tehnico-economici aferenți – conform anexei nr. 1**

**pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT VI”, finanțat în cadrul P.N.R.R., Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale**

Proiectul depus de către Municipiul Târgu Mureșîn cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3.1/l, Componenta C5 - Valul Renovării, Axa 1 - *Schema de granturi pentru eficiență energetică și*  *reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale,* Operațiunea A.3: *Renovarea energetică moderată sau aprofundata a clădirilor rezidențiale multifamiliale* a fost aprobat la finanțare, și a fost semnat Contractul de finanțare numărul 146092/22.12.2022. Valoarea totală a finanțării nerambursabile conform acestui contract este în cuantum de 11.101.379,85 lei, care vizează o suprafață desfășurată de 9.475,38 mp.

*Prin HCL nr.85 din 30 martie 2023, s-au aprobat indicatorii tehnico economici,* (faza DALI ) pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT VI”, finanțat în cadrul P.N.R.R., Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentrueficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale.

Contractul de finanțare mai-sus menționat propune lucrări de intervenție la 5 blocuri de locuințe din municipiul Târgu Mureș, și anume:

**- Str. Nicolae Bălcescu, nr. 27**

**- Str. Piața Armatei, nr. 34 A B**

**- Str. Gheorghe Doja, nr. 38 A B C**

**- Str. Viitorului, nr. 2**

**- Str. Libertății, nr. 101 A B**

Urmare a includerii unui număr de 5 blocuri de locuințe în cadrul contractului de finanțare nerambursabilă prin Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), a fost stabilită o valoare eligibilă a investiției pentru fiecare componentă pe baza standardului de cost de 200 euro/mp, conform prevederilor ghidului de finanțare, în vigoare.

În urma desfășurării procedurilor de achiziție publică și semnării contractelor de execuție pentru lucrări s-a constatat că, pentru unele dintre componente, valoarea totală contractată în urma procedurilor de achiziție publică a depășit valoarea eligibilă stabilită în contractul de finanțare, conform Ghidului PNRR. Sumele care depășesc această valoare devin cheltuieli neeligibile, și urmează a fi acoperite din bugetul local.

De asemenea, la momentul demarării procedurilor legale de înscriere a blocurilor în programul de reabilitare termică au foste identificate, în unele blocuri, spații cu altă destinație decât locuință. Conform ghidului de finanțare, lucrările aferente acestor spații nu sunt eligibile pentru finanțare prin PNRR, motiv pentru care aceste sume trebuie suportate de la bugetul local.

Totodată, în timpul execuției lucrărilor au intervenit modificări tehnice și economice, concretizate în:

* Note de renunțare – pentru anumite categorii de lucrări sau cantități ce nu mai sunt necesare.
* Note de comandă suplimentară – pentru execuția unor lucrări neprevăzute inițial, dar necesare pentru finalizarea investiției, conform dispozițiilor de șantier.

 Luând în considerare cele prezentate mai-sus, s-au efectuat următoarele actualizări:

- Revizuirea Devizelor Generale pentru fiecare componentă, în parte

- Separarea clară a valorilor eligibile și a celor neeligibile:

* + Devize Generale pentru cheltuieli eligibile.
	+ Devize Generale pentru cheltuieli neeligibile, provenite din:
		- depășirea valorii contractate față de plafonul PNRR;
		- lucrări aferente spațiilor spatiilor cu alta destinație decât locuință;
		- lucrări suplimentare sau renunțări la anumite categorii de lucrări, prin dispoziții de șantier.

Pentru a putea transmite către finanțator (MDLPA) solicitarea de actualizare a valorii finanțate pentru fiecare bloc de locuințe și pentru a permite cofinanțarea cheltuielilor neeligibile identificate, este necesară aprobarea acestora prin hotărâre a Consiliului Local.

 Aceste sume neeligibile vor fi suportate din bugetul local, în conformitate cu legislația aplicabilă și cu prevederile contractului de finanțare.

Raportat la cele de mai-sus, supunem aprobării Consiliului Local Municipal Târgu Mureș proiectul de hotărâre **privindactualizarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT VI”, finanțat în cadrul P.N.R.R., Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale.**

 **Direcția Școli DPFIRURPL SPFI**

 **Director executiv Director Șef Serviciu**

 **Belean Dorin Costașuc Irma Ijac Dana**

 **Arhitect Șef, Aviz favorabil:**

**Arh.Miheț Florina Daniela Direcția Economică**

 **Director economic ,**

 **Ec. Fodor Anca**

\*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

# **PROIECT**

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

**JUDEŢUL MUREŞ**

**MUNICIPIULUI TÂRGU MUREŞ INIȚIATOR**

**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TÂRGU MUREŞ PRIMAR**

 **Soós Zoltán**

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

din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025

**privind****actualizarea indicatorilor tehnico-economici aferenți – conform anexei nr. 1**

**pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT VI”, finanțat în cadrul P.N.R.R., Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale**

 ***Consiliul Local al Municipiului Târgu Mureș, întrunit în ședință extraordinară de lucru***

***Având în vedere :***

Referatul de aprobare nr. 41940din 19 august 2025 inițiat de Primarul Municipiului Târgu Mureș, prin Direcția Şcoli, *,*

* *HCL nr. 85 din 30 martie 2023 privind indicatorii tehnico economici,* (faza DALI ) pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT VI”, finanțat în cadrul P.N.R.R., Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentrueficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale
* Raportul de specialitate al Direcției juridice contencios administrativ şi administrație publică locală
* Raportul Comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Municipal Târgu Mureș .

***Ținând cont de :***

* art. 19 lit. a) din OUG nr. 18/2009, privind creșterea performanțelor energetice la blocurile de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
* 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, cu modificările și completările ulterioare,
* art.44 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare .
* Ghidului Specific – Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență, in cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C5/1/A.3.1/1, PNRR/2022/C5/1/A.3.2/1, Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 - Renovarea Energetică Moderată sau Aprofundată a Clădirilor Rezidențiale Multifamiliale aprobat prin Ordinul ministrului Dezvoltării, lucrărilor publice si administrației nr. 444/2022,

***În temeiul prevederilor*** 129 alin.(1), alin. (2) lit.”c” si “d”, alin.(4) li.d, respectiv alin.(7) lit. „a”, lit. „k”, alin.(9) lit. „a”, alin.(10) lit. „a”, 133 alin.(1), art.139 alin.(1), art.196 din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ , cu modificările şi completările ulterioare.

**H o t ă r ă ş t e :**

 **Art. 1.** Se aprobă actualizarea indicatorilor tehnico-economici aferenți – conform anexei nr. 1

pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT VI”, finanțat în cadrul P.N.R.R., Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 1 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale.

**Art. 2.** Cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Executivul Municipiului Târgu Mureș prin Direcția Economică şi Direcția Școli, Direcția Proiecte cu Finanțare Internațională, Resurse Umane, Relații cu Publicul și Logistică

**Art. 3.** În conformitate cu prevederile art. 252, alin. 1, lit. c, art.255 din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ şi ale art.3, alin.1 din Legea nr.554/2004 Legea contenciosului administrativ, prezenta Hotărâre se înaintează Prefectului Județului Mureș, pentru exercitarea controlului de legalitate.

**Art.4.** Prezenta hotărâre se comunică:

 - Direcţiei Şcoli,

 - Direcţiei Economice

 - Directiei Proiecte cu Finanțare Internațională, Resurse Umane, Relații cu Publicul și Logistică.

**Viză de legalitate**

**Secretarul General al Municipiului Târgu Mureș**

**Bordi Kinga**

**\*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............../................2025\_**

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONIMICI AFERENTI INVESTIȚIEI**

**BLOCUL DE LOCUINȚE SITUAT LA ADRESA Str. NICOLAE BĂLCESCU, nr. 27** **LOCALITATEA TARGU MURES, JUDETUL MURES**

## **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 1.744.949,77

 Exclusiv T.V.A – total: 1.466.344,34

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 1.273.323,67

 Exclusiv T.V.A – total: 1.052.333,61

## **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANȚĂ-ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂȚI FIZICE, CARE SĂ INDICE ATRAGEREA ȚINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII-ȘI DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ȘI REGLEMENTĂRILE ÎN VIGOARE** :

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicatori de eficiență energetică** | **Valoare la finalul implementării proiectului**  |
| Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2.an) | **66,75** |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | **181,88** |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | **174,98** |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | **6,90** |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | **29,58** |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | **69,27%** |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | **49,36%** |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | **51,20%** |

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIȚI ÎN FUNCȚIE DE SPECIFICUL ȘI ȚINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIȚII**
* Numărul stațiilor de încărcare pentru vehiculele electrice: 0 bucăți
* Economia anuală de energie:
* 186,655 kWh/an
* 15,29 tep.
1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**
* Durata de execuție a lucrărilor de intervenţie este de : 12 luni

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONIMICI AFERENTI INVESTIȚIEI**

**BLOCUL DE LOCUINȚE SITUAT LA ADRESA PIAȚA ARMATEI NR.38 A, B**, **LOCALITATEA TARGU MURES, JUDETUL MURES**

## **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 1.289.569,15

 Exclusiv T.V.A – total: 1.083.297,96

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 1.215.975,49

 Exclusiv T.V.A – total: 1.021.828,14

## **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANȚĂ-ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂȚI FIZICE, CARE SĂ INDICE ATRAGEREA ȚINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII-ȘI DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ȘI REGLEMENTĂRILE ÎN VIGOARE** :

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicatori de eficiență energetică** | **Valoare la finalul implementării proiectului**  |
| Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2.an) | 77,53 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 182,92 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 175,85 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 7,07 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 29,76 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 73,82% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 58,39% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 60,20% |

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIȚI ÎN FUNCȚIE DE SPECIFICUL ȘI ȚINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIȚII**
* Numărul stațiilor de încărcare pentru vehiculele electrice: 0 bucăți
* Economia anuală de energie:
* 170,815 kWh/an
* 13,99 tep.
1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**
* Durata de execuție a lucrărilor de intervenţie este de : 12 luni

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONIMICI AFERENTI INVESTIȚIEI**

**BLOCUL DE LOCUINȚE SITUAT LA ADRESA STR. GHEORGHE DOJA NR.38 A,B,C** **LOCALITATEA TARGU MURES, JUDETUL MURES**

## **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 2.831.531,08

 Exclusiv T.V.A – total: 2.379.515,04

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 2.279.656,29

 Exclusiv T.V.A – total: 1.886.860,34

## **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANȚĂ-ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂȚI FIZICE, CARE SĂ INDICE ATRAGEREA ȚINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII-ȘI DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ȘI REGLEMENTĂRILE ÎN VIGOARE** :

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicatori de eficiență energetică** | **Valoare la finalul implementării proiectului**  |
| Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2.an) | 73,66 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 183,16 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 175,81 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 7,35 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 29,75 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 73,58% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 56,87% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 58,73% |

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIȚI ÎN FUNCȚIE DE SPECIFICUL ȘI ȚINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIȚII**
* Numărul stațiilor de încărcare pentru vehiculele electrice: 0 bucăți
* Economia anuală de energie:
* 373,960 kWh/an
* 30,63 tep
1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**
* Durata de execuție a lucrărilor de intervenţie este de : 12 luni

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONIMICI AFERENTI INVESTIȚIEI**

**BLOCUL DE LOCUINȚE SITUAT LA ADRESA STR VIITORULUI NR. 2** **LOCALITATEA TARGU MURES, JUDETUL MURES**

## **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 3.551.982,74

 Exclusiv T.V.A – total: 2.984.859,45

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 2.581.228,62

 Exclusiv T.V.A – total: 2.133.246,79

## **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANȚĂ-ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂȚI FIZICE, CARE SĂ INDICE ATRAGEREA ȚINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII-ȘI DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ȘI REGLEMENTĂRILE ÎN VIGOARE** :

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicatori de eficiență energetică** | **Valoare la finalul implementării proiectului**  |
| Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2.an) | 71,03 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 183,85 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 176,99 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 6,86 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 29,94 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 68,51% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 49,79% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 51,58% |

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIȚI ÎN FUNCȚIE DE SPECIFICUL ȘI ȚINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIȚII**
* Numărul stațiilor de încărcare pentru vehiculele electrice: 0 bucăți
* Economia anuală de energie:
* 390,439 kWh/an
* 31,98 tep.
1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**
* Durata de execuție a lucrărilor de intervenţie este de : 12 luni

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONIMICI AFERENTI INVESTIȚIEI**

**BLOCUL DE LOCUINȚE SITUAT LA ADRESA STR. LIBERTĂȚII, NR.101 A,B** **LOCALITATEA TARGU MURES, JUDETUL MURES**

## **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 1.871.881,18

 Exclusiv T.V.A – total: 1.573.009,40

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 1.637.396,95

 Exclusiv T.V.A – total: 1.365.077,12

## **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANȚĂ-ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂȚI FIZICE, CARE SĂ INDICE ATRAGEREA ȚINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII-ȘI DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ȘI REGLEMENTĂRILE ÎN VIGOARE** :

|  |  |
| --- | --- |
| **Indicatori de eficiență energetică** | **Valoare la finalul implementării proiectului**  |
| Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2.an) | 69,44 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 171,52 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 178,43164,17 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 7,34 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 27,69 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 70,57% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 53,37% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 55,41% |

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIȚI ÎN FUNCȚIE DE SPECIFICUL ȘI ȚINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIȚII**
* Numărul stațiilor de încărcare pentru vehiculele electrice: 0 bucăți
* Economia anuală de energie:
* 221,627 kWh/an
* 18,15 tep.
1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**
* Durata de execuție a lucrărilor de intervenţie este de : 12 lu