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

**JUDEŢUL MUREŞ**

**MUNICIPIULUI TÂRGU MUREŞ P. PRIMAR**

**DIRECŢIA ŞCOLI VICEPRIMAR**

Serviciul Juridic, Logistic, Licitații și Asociații de Proprietari **Kovács Mihály-Levente** Nr.B1/968/37.911/24.07.2025

**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 I”, 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 în 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 nr. 146146/22.12.2022.

Valoarea totală a finanțării nerambursabile este în cuantum de 20.948.559,10 lei, și vizează o suprafață desfășurată de 17.880,26 mp.

Prin HCL nr.83 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 I”, 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 are ca obiect lucrări de intervenție la 5 blocuri de locuințe din municipiul Târgu Mureș, și anume:

- str. Nicolae Bălcescu nr.50-54

- Piața Armatei nr.38AB

- str. Libertății nr.103 AB

- str. Ialomiței nr.8AB

- str. Nicolae Bălcescu nr.48

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.

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 I”, 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 P. PRIMAR**

**CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI TÂRGU MUREŞ VICEPRIMAR,**

 **Kovács Mihály-Levente**

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

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

**privind****actualizarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT I”, 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 B1/968/37.911/24.07.2025 inițiat de Primarul Municipiului Târgu Mureș, prin Direcția Şcoli, - Serviciul Juridic, Logistic, Licitații Și asociații de proprietari,  *,*

* HCL nr.83 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 I”, 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 pentru obiectivul de investiții: „Renovarea energetică moderată a clădirilor rezidențiale multifamiliale din municipiul Târgu Mureș LOT I”, 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,conform Anexei, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**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 Balcescu, nr. 50 - 54**, **LOCALITATEA TÂRGU MURES, JUDETUL MURES**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**
* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 5.937.420,12 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 4.989.428,67 lei

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 5.685.965,20 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 4.778.122,02 lei

1. **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) | **72,37** |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | **197,56** |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | **190,47** |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | **7,09** |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | **32,25** |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | **71,82%** |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | **52,41%** |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | **54,13%** |

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:

 740,905 kWh/an

 60,68 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 TÂRGU MURES, JUDETUL MURES**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**
* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 1.579.630,63 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 1.327.420,70 lei

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 1.474.542,26 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 1.239.111,14 lei

1. **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) | 75,84 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 186,47 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 184,55 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 1,91 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 30,35 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 74,46% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 58,11% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 59,86% |

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:

 165,505 kWh/an

 13,55 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.103 A, B**, **LOCALITATEA TÂRGU MURES, JUDETUL MURES**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**
* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 5.771.008,99 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 4.849.587,39 lei

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 4.843.128,27 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 4.069.855,69 lei

1. **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) | 66,17 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 179,83 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 172,70 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 7,13 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 29,13 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 68,65% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 48,81% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 50,70% |

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:

 823,178 kWh/an

 67,42 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 IALOMIȚEI NR. 8 A, B**, **LOCALITATEA TÂRGU MURES, JUDETUL MURES**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**
* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 2.562.394,52 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 2.153.272,71 lei

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 2.419.080,91 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 2.032.841,10 lei

1. **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) | 74,85 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 194,88 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 187,86 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 7,02 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 31,85 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 69,58% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 50,83% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 52,57% |

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:

 313,614 kWh/an

 25,69 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. NICOLAE BĂLCESCU, NR.48**, **LOCALITATEA TÂRGU MURES, JUDETUL MURES**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**
* VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:

 Inclusiv T.V.A – total: 3.838.240,63 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 3.225.412,29 lei

* CONSTRUCȚII-MONTAJ (C+M)

 Inclusiv T.V.A – total: 3.682.159,44 lei

 Exclusiv T.V.A – total: 3.094.251,63 lei

1. **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) | 78,81 |
| Consumul de energie primară (kWh/m2.an) | 188,03 |
| Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2.an) | 178,43 |
| Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m2.an) | 9,60 |
| Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/ m2 an)  | 29,67 |
| Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%) | 74,05% |
| Reducerea consumului de energie primară (%) | 58,43% |
| Reducerea emisiilor de CO2 (%) | 60,92% |

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:

 551,657 kWh/an

 45,18 tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenţie este de : 12 luni