



România, jud. Bihor, com. Girișu de Criș, str. Primăriei nr.29

Tel.0259/390035; Fax:0259/390037, CUI 4883966

www.primaria.girisudecris.ro

primaria.girisudecris@cjbihor.ro

CONSILIUL LOCAL

HOTÂRÂRE

Privind aprobarea participării în cadrul proiectului „Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș” aferent Planului Național de Redresare și Reziliență (apelul de proiecte PNRR/2022/C10, COMPOZITĂ C10 – FONDUL LOCAL), a notei de fundamentare a investiției și a cheltuielilor legate de proiectul respectiv

Văzând Referatul de aprobare inițiat de către dl. Ioan PAŞCA, în calitate de primar al comunei GİRİŞU DE CRİŞ, cu privire la aprobarea participării comunei GİRİŞU DE CRİŞ în cadrul proiectului „Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș” aferent PLANULUI NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENTĂ, APELUL DE PROIECTE PNRR/2022/C10, COMPOZITĂ C10 – FONDUL LOCAL, a notei de fundamentare a investiției și a cheltuielilor legate de proiectul respectiv, precum și Raportul Compartimentului de resort;

Luând în considerare oportunitatea de finanțare nerambursabilă existentă prin Planul Național de Redresare și Reziliență (Componenta 10-Fond Local), prin care se permite reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;

Având în vedere prevederile Legii 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

In conformitate cu prevederile art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d), art. 134 alin. (1) lit. a), alin. (4), art. 139 alin. (3) lit. e), din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI GİRİŞU DE CRİŞ

HOTĂRÂSHTE:

Art.1. Aprobarea participării în cadrul proiectului „Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș” aferent Planului Național de Redresare și Reziliență, apelul de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta C10 – FONDUL LOCAL.

Art.2. Aprobarea cheltuielilor legate de proiect, conform Anexei 1 la prezentul document (Descrierea sumară a investiției);

Art..3. Aprobarea notei de fundamentare a investiției, conform Anexei 2 la prezentul document;

Art.4. Aprobarea cheltuielilor neeligibile, care vor rezulta în procesul de implementare a acestui proiect.

Art.5. Prezenta hotărâre se comunică, în mod obligatoriu, prin intermediul secretarului general al comunei, în termenul prevăzut de lege, primarului comunei Girișu de Criș, prefectului județului Bihor, persoanelor prevăzute la art. 1 și se aduce la cunoștință publică prin publicarea în Monitorul Oficial Local, în format electronic, la adresa www.girisudecris.ro, în subiectul „HOTĂRÂRILE AUTORITĂȚII DELIBERATIVE”, pentru înscriverea în Registrul pentru evidența hotărârilor autorității deliberative.

PREȘEDINTE DE SEDINȚĂ
MEȘTER VIOREL MARIN



CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
GHERGHEL AUREL

Nr. 65
Din 13.05.2022

Hotărârea a fost adoptată cu 12 voturi "pentru" din totalul de 12 consilieri în funcție

Anexa 1 - DESCRIERE SUMARĂ A INVESTIȚIEI

„Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (apelul de proiecte PNRR/2022/C10, COMPONENTA C10 - FONDUL LOCAL)

1. CONTEXT:

Școala Gimnazială nr. 1 din localitatea Tărian reprezintă singura unitate de învățământ preuniversitar din comuna Girișu de Criș, județul Bihor.

În cadrul acestei structuri, se derulează procesul educațional pentru aproximativ 230 de elevi de clasele I-VIII.

În ceea ce privește clădirea în cadrul căreia se derulează activitățile educative, construcția acesteia datează din anul 1947, înregistrând consumuri mari de energie, fapt ce afectează bugetul local al comunei, condițiile de desfășurare a actului educațional, respectiv contribuie la creșterea emisiilor de CO₂;

Ținând cont de nevoile existente la nivelul acestei clădiri publice care furnizează un serviciu public important pentru comunitate, se impune accelerarea investițiilor necesare pentru reabilitarea moderată a clădirii respective, astfel încât să fie îmbunătățite serviciile publice prestate la nivelul comunei Girișu de Criș;

2. NECESITATEA ȘI OPORTUNITATEA:

Având în vedere nevoia de a asigura un cadru optim pentru furnizarea serviciilor publice la nivelul comunei Girișu de Criș coroborat cu necesitatea accelerării investițiilor pentru creșterea performanței energetice a clădirilor publice în cadrul cărora se desfășoară activități aferente serviciilor publice oferite,

Ținând cont de oportunitatea de accesare a unei finanțări nerambursabile prin intermediul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10-Fond Local, prin care se permite reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;

Considerăm necesară și oportună depunerea spre finanțare a proiectului „Elaborarea în format GIS a Planului Urbanistic General la nivelul comunei GIRIȘU DE CRIȘ” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, apelul de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta C10 - FONDUL LOCAL.

3. IMPACT ESTIMAT:

- Reducerea cu minim 30% a consumului primar de energie la nivelul Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, atestat prin certificatele de performanță energetică;
- Îmbunătățirea condițiilor de furnizare a activităților educaționale;
- Reducerea emisiilor de CO₂ la nivelul școlii;
- Reducerea cheltuielilor necesare pentru asigurarea energiei necesare funcționării acestei unități de învățământ;
- Alocarea cheltuielilor rezultate din economia de energie obținută pentru dezvoltarea de alte activități educaționale sau pentru alte investiții publice;
- Creșterea calității de viață a locitorilor.

4. DESCRIERE INVESTIȚIE

În vederea reabilitării moderate a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp 1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș, sunt propuse următoarele intervenții asupra clădirii respective:

A. CONSTRUCTII:

1. Placa pe sol

- Izolarea termică a soclului și în continuare în jos cu cel puțin 0,5 m în pamant, cu polistiren extrudat ignifugat rezistent la umiditate și rezistent la foc, de 10 cm grosime ,cu coeficientul de conductivitate de 0,029(w/mk.) în vederea reducerii

pierderilor de caldura prin fundatie. In acest sens este necesara desfacerea si refacerea (cu panta spre exterior) a trotuarului de protectie din cladirii.

2. Pereți exteriori

- izolarea peretilor exteriori,(mai putin fatada principala) pe exterior peste izolatia termica de 5cm si tencuiala nobila existente, cu un strat de vata bazaltica cu doua densitati (suprafata exterioara cu strat intarit) cu grosimea totala de 15 cm - termosistem complet similara vatei bazaltice Dual Density,adecvata acestei situatii, cu coeficientul de conductivitate termica mai mica (<)sau egala cu 0,036(w/mk) si reactia la foc clasa Al. Izolarea termica exterioara a peretilor exteriori va continua in jos pe soclu si cel putin 0,5 m in pamant , cu polistiren extrudat ignifugat rezistent la umiditate si rezistent la foc de 10 cm grosime asa cum s-a explicat si la placa pe sol . In acest sens este necesara desfacerea si refacerea (cu panta spre exterior) a trotuarului de protectie din jurul corpului de cladire in discutie (C.2). Separarea izolatiei termice a peretilor exteriori , din vata bazaltica si polistirenul extrudat rezistent la foc si umiditate ce izoleaza soclul cladirii se va realize printre - un profil din tabla de otel cu picurator.

3. Planseu sub pod din beton armat- invelitoare acoperis sarpanta

Propun demontarea stratului de zgura existent pe planseul sub pod si izolarea planseului sub pod cu un strat de polistiren extrudat de 20 cm grosime.

Peste stratul de izolatie se va turna un strat de sapa usor armata de 4cm grosime, pentru protectie si intretinere,

B. INSTALATII

1. Instalatii de incalzire

Se va reproiecta si reface instalatia interioara de incalzire in corelare cu racordarea acesteia la noua sursa de caldura deja existenta – cele doua cazane pe gaz natural , automatizate cu functionare in condensatie tinandu-se seama de necesarul de caldura mult redus dupa implementarea masurilor de reabilitare termica propuse. Radiatoarele din tabla existente pot fi parcial refoosite (cel putin temporar) , functie de starea lor tehnica si functie de posibilitatile financiare ale beneficiarului.

2. Instalatii sanitare

Avand in vedere situatia existenta sunt propuse urmatoarele masuri de modernizare , eficientizare a sistemului de alimentare cu apa calda a consumatorilor, in conditiile cresterii confortului igienico- sanitar :

- Inlocuirea boilerelor normale existente cu boilere bivalente (cu sursa termica si electrica) cu rezistenta electrica din fibra de carbon. Se va executa instalatia termica de alimentare a boilerelor cu agent termic (de la cazanele pe gaz natural, pentru prepararea apei calde de consum menajer).
- Inlocuirea bateriilor amestecatoare de apa calda la toate obiectele sanitare cu baterii actionate pe baza de senzori (fara atingere) .

3. Instalatii electrice de iluminat

Avand in vedere situatia actuala a sistemului de iluminat , preponderent fluorescent , care prezinta multiple dezavantaje privind asigurarea unui confort vizual optim , efectul stroboscopic , culoarea luminii , dezavantaje privind siguranta in functionare si privind consumul de energie mare , se va inlocui sistemul de iluminat fluorescent cu un sistem de iluminat cu leduri , echipat cu senzori de prezenta, miscare, integrat intr-un sistem inteligent de reglare , control si monitorizare tip BMS.

5. BUGET ESTIMAT:

Conform Devizului general întocmit, în această fază de pregătire a proiectului, valoarea estimată a investiției privind reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș este de: 1.892.835,59 lei (fără TVA).

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
MEŞTER VIOREL MARIN



CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
GHERGHEL AUREL

Anexa 1 - DESCRIERE SUMARĂ A INVESTIȚIEI

„Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (apelul de proiecte PNRR/2022/C10, COMPOENTA C10 - FONDUL LOCAL)

1. CONTEXT:

Școala Gimnazială nr. 1 din localitatea Tărian reprezintă singura unitate de învățământ preuniversitar din comuna Girișu de Criș, județul Bihor.

În cadrul acestei structuri, se derulează procesul educațional pentru aproximativ 230 de elevi de clasele I-VIII.

În ceea ce privește clădirea în cadrul căreia se derulează activitățile educative, construcția acesteia datează din anul 1947, înregistrând consumuri mari de energie, fapt ce afectează bugetul local al comunei, condițiile de desfășurare a actului educațional, respectiv contribuie la creșterea emisiilor de CO₂;

Tinând cont de nevoile existente la nivelul acestei clădiri publice care furnizează un serviciu public important pentru comunitate, se impune accelerarea investițiilor necesare pentru reabilitarea moderată a clădirii respective, astfel încât să fie îmbunătățite serviciile publice prestate la nivelul comunei Girișu de Criș;

2. NECESITATEA ȘI OPORTUNITATEA:

Având în vedere nevoia de a asigura un cadru optim pentru furnizarea serviciilor publice la nivelul comunei Girișu de Criș coroborat cu necesitatea accelerării investițiilor pentru creșterea performanței energetice a clădirilor publice în cadrul cărora se desfășoară activități aferente serviciilor publice oferite,

Tinând cont de oportunitatea de accesare a unei finanțări nerambursabile prin intermediul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componența 10-Fond Local, prin care se permite reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;

Considerăm necesară și oportună depunerea spre finanțare a proiectului „Elaborarea în format GIS a Planului Urbanistic General la nivelul comunei GIRIȘU DE CRIȘ” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, apelul de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta C10 - FONDUL LOCAL.

3. IMPACT ESTIMAT:

- Reducerea cu minim 30% a consumului primar de energie la nivelul Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, atestat prin certificatele de performanță energetică;
- Îmbunătățirea condițiilor de furnizare a activităților educaționale;
- Reducerea emisiilor de CO₂ la nivelul școlii;
- Reducerea cheltuielilor necesare pentru asigurarea energiei necesare funcționării acestei unități de învățământ;
- Alocarea cheltuielilor rezultate din economia de energie obținută pentru dezvoltarea de alte activități educaționale sau pentru alte investiții publice;
- Creșterea calității de viață a locuitorilor.

4. DESCRIERE INVESTIȚIE

În vederea reabilitării moderate a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp 1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș, sunt propuse următoarele intervenții asupra clădirii respective:

A. CONSTRUCȚII:

1. Placa pe sol

- Izolarea termică a soclului și în continuare în jos cu cel puțin 0,5 m în pamant, cu polistiren extrudat ignifugat rezistent la umiditate și rezistent la foc, de 10 cm grosime, cu coeficientul de conductivitate de 0,029(w/mk.) în vederea reducerii

pierderilor de caldura prin fundatie. In acest sens este necesara desfacerea si refacerea (cu panta spre exterior) a trotuarului de protectie din cladirii.

2. Pereți exteriori

- izolarea peretilor exteriori,(mai putin fatada principala) pe exterior peste izolatia termica de 5cm si tencuiala nobila existente, cu un strat de vata bazaltica cu doua densitati (suprafata exterioara cu strat intarit) cu grosimea totala de 15 cm - termosistem complet similara vatei bazaltice Dual Density,adecvata acestei situatii, cu coeficientul de conductivitate termica mai mica (<)sau egala cu 0,036(w/mk) si reactia la foc clasa Al. Izolarea termica exterioara a peretilor exteriori va continua in jos pe soclu si cel putin 0,5 m in pamant , cu polistiren extrudat ignifugat rezistent la umiditate si rezistent la foc de 10 cm grosime asa cum s-a explicat si la placa pe sol . In acest sens este necesara desfacerea si refacerea (cu panta spre exterior) a trotuarului de protectie din jurul corpului de cladire in discutie (C.2). Separarea izolatiei termice a peretilor exteriori , din vata bazaltica si polistirenul extrudat rezistent la foc si umiditate ce izoleaza soclul cladirii se va realize printr - un profil din tabla de otel cu picurator.

3. Planseu sub pod din beton armat- invelitoare acoperis sarpanta

Propun demontarea stratului de zgura existent pe planseul sub pod si izolarea planseului sub pod cu un strat de polistiren extrudat de 20 cm grosime.

Peste stratul de izolatie se va turna un strat de sapa usor armata de 4cm grosime, pentru protectie si intretinere,

B. INSTALATII

1. Instalatii de incalzire

Se va reproiecta si reface instalatia interioara de incalzire in corelare cu racordarea acesteia la noua sursa de caldura deja existenta – cele doua cazane pe gaz natural , automatizate cu functionare in condensatie tinandu-se seama de necesarul de caldura mult redus dupa implementarea masurilor de reabilitare termica propuse. Radiatoarele din tabla existente pot fi parcial refolosite (cel putin temporar) , functie de starea lor tehnica si functie de posibilitatile financiare ale beneficiarului.

2. Instalatii sanitare

Avand in vedere situatia existenta sunt propuse urmatoarele masuri de modernizare , eficientizare a sistemului de alimentare cu apa calda a consumatorilor, in conditiile cresterii confortului igienico- sanitar :

- Inlocuirea boilerelor normale existente cu boilere bivalente (cu sursa termica si electrica) cu rezistenta electrica din fibra de carbon. Se va executa instalatia termica de alimentare a boilerelor cu agent termic (de la cazanele pe gaz natural, pentru prepararea apei calde de consum menajer).
- Inlocuirea bateriilor amestecatoare de apa calda la toate obiectele sanitare cu baterii actionate pe baza de senzori (fara atingere).

3. Instalatii electrice de iluminat

Avand in vedere situatia actuala a sistemului de iluminat , preponderent fluorescent , care prezinta multiple dezavantaje privind asigurarea unui confort vizual optim , efectul stroboscopic , culoarea luminii , dezavantaje privind siguranta in functionare si privind consumul de energie mare , se va inlocui sistemul de iluminat fluorescent cu un sistem de iluminat cu leduri , echipat cu senzori de prezenta, miscare, integrat intr-un sistem inteligent de reglare , control si monitorizare tip BMS.

5. BUGET ESTIMAT:

Conform Devizului general intocmit, in aceasta fază de pregătire a proiectului, valoarea estimată a investiției privind reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș este de: 1.892.835,59 lei (fără TVA).

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
MEŞTER VIOREL MARIN

CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
GHERGHEL AUREL



Anexa 2- NOTĂ DE FUNDAMENTARE
**„Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian,
comuna Girișu de Criș”**

	<i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</i>	Titlu apel proiect PNRR/2022/C10
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	<p>Școala Gimnazială nr. 1 din localitatea Tărian reprezintă singura unitate de învățământ preuniversitar din comuna Girișu de Criș, județul Bihor.</p> <p>În cadrul acestei structuri, se derulează procesul educațional pentru aproximativ 230 de elevi de clasele I-VIII.</p> <p>În ceea ce privește clădirea în cadrul căreia se derulează activitățile educative, construcția acesteia datează din anul 1947, înregistrând consumuri mari de energie, fapt ce afectează bugetul local al comunei, condițiile de desfășurare a actului educațional, respectiv contribuie la creșterea emisiilor de CO2;</p> <p>Tinând cont de nevoile existente la nivelul acestei clădiri publice care furnizează un serviciu public important pentru comunitate, se impune accelerarea investițiilor necesare pentru reabilitarea moderată a clădirii respective, astfel încât să fie îmbunătățite serviciile publice prestate la nivelul comunei Girișu de Criș;</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Având în vedere nevoiea de a asigura un cadru optim pentru furnizarea serviciilor publice la nivelul comunei Girișu de Criș coroborat cu necesitatea accelerării investițiilor pentru creșterea performanței energetice a clădirilor publice în cadrul cărora se desfășoară activități aferente serviciilor publice oferite,</p> <p>Tinând cont de oportunitatea de accesare a unei finanțări nerambursabile prin intermediul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10-Fond Local, prin care se permite reabilitarea moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți serviciile publice prestate la nivelul unităților administrativ-teritoriale;</p> <p>Considerăm necesară și oportună depunerea spre finanțare a proiectului „Elaborarea în format GIS a Planului Urbanistic General la nivelul comunei GIRIȘU DE CRIȘ” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, apelul de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta C10 - FONDUL LOCAL.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Girișu de Criș 2015-2020
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>Strategia de Dezvoltare Durabilă la nivelul comunei Girișu de Criș 2021-2027</p> <p>Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană la nivelul Zonei Metropolitane Oradea 2021-2027</p> <p>Planul de Mobilitate Urbană Durabilă la nivelul Zonei Metropolitane Oradea 2021-2027</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<ul style="list-style-type: none"> - Reabilitarea moderată a Școlii din comuna Tărian - Amenajarea a 2 stații de reîncărcare pentru autoturisme electrice, care contribuie la încurajarea utilizării vehiculelor nepoluante și reducerea emisiilor de CO2 la nivelul comunei.
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<ul style="list-style-type: none"> - Reducerea cu minim 30% a consumului primar de energie la nivelul Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, atestat prin certificatele de performanță energetică; - Îmbunătățirea condițiilor de furnizare a activităților

		educaționale; <ul style="list-style-type: none"> - Reducerea emisiilor de CO2 la nivelul școlii; - Reducerea cheltuielilor necesare pentru asigurarea energiei necesare funcționării acestei unități de învățământ; - Alocarea cheltuielilor rezultate din economia de energie obținută pentru dezvoltarea de alte activități educaționale sau pentru alte investiții publice; - Creșterea calității de viață a locuitorilor.
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	Prezentul proiect se va implementa în conformitate cu principalele acte normative, care constituie legislația privind implementarea proiectelor de investiții publice, în principal: <ul style="list-style-type: none"> - LEGEA nr. 10/1995 - Privind calitatea în construcții - LEGEA nr. 50/1991 - Privind autorizarea lucrărilor de construcții - ORDIN nr. 839/2009 - Norme metodologice de aplicare a Legii 50/1991 privind autorizarea execuției lucrărilor de construcții - HG 343/2017- Privind aprobarea Regulamentului de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora - HG 907/2016 -privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnicoeconomice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice. - Legea 98/2016 privind achizițiile publice.
8.	Descrierea procesului de implementare	Comuna Girișu de Criș, va asigura derularea tuturor fazelor de pregătire și implementare a lucrărilor de reabilitare moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș, în particular: elaborarea Documentației de Avizare Lucrări de Intervenții, elaborarea Proiectului tehnic, obținerea Autorizației de construcție, organizare proceduri de atribuire lucrări, monitorizare contract de lucrări, asigurarea proces de recepție lucrări în conformitate cu obiectivele asumate. Proiectul este structurat pe 3 faze: Faza 1 - Pregătire proiect de investiție (elaborarea Documentației de Avizare Lucrări de Intervenții, elaborarea Proiectului tehnic, obținerea Autorizației de construcție, organizare proceduri de atribuire lucrări) ; Faza 2- Implementare contract lucrări ; Faza 3- Recepție lucrări și dare în folosință.
9.	Alte informații	Proiectul „Reabilitarea moderată a Școlii Gimnaziale nr. 1, corp C1, din localitatea Tărian, comuna Girișu de Criș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, apelul de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta C10 - FONDUL LOCAL, se corelează cu principalele investiții prevăzute în cadrul Strategiei de Dezvoltare Durabilă la nivelul comunei Girișu de Criș 2021-2027, respectiv Strategiei Integrate de Dezvoltare Urbană la nivelul Zonei Metropolitane Oradea 2021-2027.

NUME SI PRENUME Ioan PAŞCA
DATA 13/05/2022
SEMNĂTURA

PRESEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
MEȘTER VIOREL MARIN



CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE
SECRETAR GENERAL AL COMUNEI
GHERGHEL AUREL