



Program Opera ional Regional

CERERE DE FINAN ARE

ÎNREGISTRAREA CERERII DE FINAN ARE Se completeaz de c tre Autoritatea de Management/ Organismul Intermediar	
Institu ia: Agen ia pentru Dezvoltare Regional Centru (ADR Centru)	
Num r de înregistrare.....	Numele i prenumele persoanei care înregistreaz
Data înregistr rii	Semn tura.....
Cod apel: POR/775/3/1/Cre terea eficien ei energetice în cl dirile reziden iale, cl dirile publice i sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaz consumuri energetice mari	Cod proiect 139907
Titlul proiectului	LUCRARI DE REABILITARE TERMICA A BLOCULUI DE LOCUINTE STRADA GROF MIKO IMRE BL. 13 SC. A,B,C
Componenta 1	POR/2020/3/3.1/A/3/NE,SE,SM,C
Axa Prioritar	Sprijinirea tranzi iei c tre o economie cu emisii sc zute de carbon
Opera iunea	Cre terea eficien ei energetice în cl dirile reziden iale, cl dirile publice i sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaz consumuri energetice mari
Schema de ajutor de stat	

LUCRARI DE REABILITARE TERMICA A BLOCULUI DE LOCUINTE STRADA GROF MIKO IMRE BL. 13 SC. A,B,C

INFORMA II PRIVIND SOLICITANTUL

Lider

DATE DE IDENTIFICARE

Denumire Organiza ie: UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Tipul Organiza iei: unitate administrativ teritorial nivel local

Este întreprinderea IMM: NU

Cod de înregistrare fiscal /CIF: 4404605

Num r de înregistrare la Registrul autorit ilor publice: 16128

Cod CAEN principal: 8411 - Servicii de administrate publica generala

Data infiin rii: 01/07/1979

Înregistrat in scopuri de TVA: NU

Entitate de drept public: DA

Adresa po tal : Municipiul Sfântul Gheorghe, România, Str. 1 Decembrie 1918 nr. 2, , jude ul Covasna, cod po tal 520008, România

Telefon/Fax: 0267316957 / 0267311243

Adresa e-mail: info@sepsi.ro

Pagina Web: www.sfantugheorgheinfo.ro

REPREZENTANTUL LEGAL AL ENTIT II

Func ie: Primar

Nume: Árpád-András Antal

Telefon/Fax: - / 0267311243

Adres de e-mail: info@sepsi.ro

DATE FINANCIARE

CONTURI BANCARE

Cod IBAN	Cont	Banca	Sucursala	Adresa	Swift
RO66TREZ25621420220XXXXX	RO66TREZ25621420220XXXXX	TREZORERIA	SFÂNTU GHEORGHE	BEM JOZEF, nr.9, Localitate Municipiul Sfântul Gheorghe, Cod postal: 520023,Covasna, România	TREZROBU

EXERCII FINANCIARE - LEI

Perioada	Num r mediu de salaria i	Cifra de afaceri	Active totale	Venituri totale	Capital social subscris	Capital social propriu	Profit NET	Profit în exploatare	Venituri cercetare	Cheltuieli cercetare
01/01/2013 - 31/12/2013	210		855,808,840.00	136,614,225.00						
01/01/2014 - 31/12/2014	211		946,883,905.00	161,284,149.00						
01/01/2015 - 31/12/2015	214		1,030,616,543.00	188,850,406.00						
01/01/2016 - 31/12/2016	212		1,078,215,705.00	156,436,094.00						
01/01/2017 - 31/12/2017	245		1,353,946,676.00	236,681,712.00						
01/01/2018 - 31/12/2018	245		1,332,086,227.00	142,393,149.00						
01/01/2019 - 31/12/2019	245		1,361,889,646.00	130,773,000.00						

FINAN RI

Asisten acordat anterior

Cod SMIS: 125951

Titlul proiectului: Construire gradinita si cresa – Câmpul Frumos

Nr. de înregistrare contract: 5161 / 18 MAR 2020

Dat începere: 19 MAR 2020

Dat finalizare: 31 DEC 2021

Valoarea total proiect: 2,346,721.65 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,157,336.33 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 43,146.74 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.67 LEI din data de 31 OCT 2018

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului este crearea si dezvoltarea unei infrastructuri educationale de calitate în vederea asigurarii accesului sporit la educatie timpurie a copiilor din Campul Frumos, sprijinând astfel si participarea parintilor pe piata fortei de munca. Obiectivele specifice ale proiectului

1. Construirea si dotarea unei crese si gradinite amplasate în zona Câmpul Frumos.
2. Îmbunatatirea serviciilor educationale prin: dotarea si echiparea salilor de gradinita si cresa, prin crearea unei sali multimedia si prin amenajarea unei bucatarii ce va face posibil ca acesti copii sa serveasca o masa calda
3. Dezvoltarea serviciilor institutiei prin extinderea programului gradinitei de la program normal la program prelungit.
4. Amenajarea curtii gradinitei pentru activitati în timpul liber.

Rezultate

Rezultate asteptate

1. Participantii la porcesul educational din cresa si gradinita Câmpul Frumos sunt 60 de copii, din care aproximativ 50 % fete si 50% baieti.
2. 1 Imobil educational de ciclul anteprescolar si prescolar nou construit cu o capacitate pentru 60 de participanti la procesul educational.

Activit i finan ate

1. Elaborarea Cererii de finantare si semnarea Contractului de finantare
2. Informare si promovare proiect
3. Proiect Tehnic si Lucrare de constructii
4. Dotare
5. Asistenta tehnica din partea unui diriginte de santier
6. Audit financiar
7. Managementul proiectului

Cod SMIS: 4543

Titlul proiectului: Reabilitarea, modernizarea i extinderea cl dirilor Liceului Teoretic Székely Mikó

Nr. de înregistrare contract: 644 / 09 MAR 2010

Dat începere: 10 MAR 2010

Dat finalizare: 09 MAR 2013

Valoarea total proiect: 10,110,385.10 LEI

Valoare eligibil proiect: 9,711,357.63 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 575,039.13 LEI
Valoare sprijin beneficiar: 9,136,318.50 LEI
Rambursare efectiv : 8,943,094.76 LEI
Entitate finan atoare: Uniunea Europeana
Curs de schimb: 3.66 LEI din data de 20 MAR 2008

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului propus urm re te îmbun t irea calit ii infrastructurii de educa ie, a dot rii Liceului Teoretic Székely Mikó din Municipiul Sfintu Gheorghe pentru asigurarea unui proces educa ional la standarde europene i a cre terii particip rii popula iei colare la procesul educa ional.

Obiectivele specifice ale proiectului:

1. Îmbun t irea calit ii infrastructurii de educa ie a Liceului Teoretic Székely Mikó din Municipiul Sfintu Gheorghe prin reabilitarea complexului de cl diri, reabilitarea s lii de sport, a s lii de festiviti i multifunc ionale, a bibliotecii adecvate si a unor spatii verzi pentru 1306 elevi care desf oar activiti i educa ionale in aceste spatii.
2. Dotarea, echiparea Liceului Teoretic Székely Mikó din Municipiul Sfintu Gheorghe cu echipamente IT i sport.
3. Asigurarea cre terii particip rii popula iei colare la procesul educa ional prin promovarea egalit ii de anse i a nondiscrimin rii.
4. Cre terea eficien ei energetice prin îmbun t irea eficien ei utiliz rii energiei în urma reabilit rii, moderniz rii i extinderii Liceului Teoretic Székely Mikó din Municipiul Sfintu Gheorghe.

Rezultate

1 unitate colar din cele 130 propuse în cadrul programului de finan are în înv mântul obligatoriu i liceal a fost modernizat i reabilitat.
1 unitate colar din cele 130 propuse în cadrul programului în înv mântul obligatoriu i liceal a fost echipat conform standardelor europene.
0,1 %, reprezentând 1 unitate colar din cele 15% propuse în cadrul programului în înv mântul obligatoriu i liceal a fost echipat cu echipamente IT.
1306 elevi au acces la infrastructura educa ional reabilitat i dotat .
92 cadre didactice, feme i b rba i au acces la infrastructura educa ional reabilitat i dotat au acces la infrastructura educa ional reabilitat i dotat

Activit i finan ate

1. Angajarea echipei de implementare a proiectului
2. Elaborarea planului de implementare a proiectului care includ activit ile de monitorizare i implementare.
3. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare.
4. Elaborarea planului de achizi ii a proiectului conform OUG 34/2006
5. Elaborarea proiectului tehnic
- 5.1 Recep ia calitativ i cantitativ a proiectului etnic
6. Organizarea procedurii de achizi ii pentru Serviciile de expertiz i asisten tehnic
- 6.1. Atribuirea contractului de achizi ie servicii de expertiz i asisten tehnic .
- 6.2. Prestarea Serviciilor de expertiz i asisten tehnic
- 6.3. Recep ia final cantitativ i calitativ a serviciilor de expertiz i asisten tehnic .
7. Organizarea procedurii de achizi ii pentru lucr ri de construc ii i reabilitare
- 7.1. Atribuirea contractului de achizi ie pentru lucr ri de construc ii i reabilitare
- 7.2. Executarea lucr rilor de construc ii i reabilitare conform graficului de execu ie.
- 7.3. Recep ii lucr ri de construc ii, par iale în faze determinante i finale.
8. Organizarea procedurii de achizi ii pentru achizi ia echipamentelor IT i dot rilor necesare proiectului.
- 8.1. Atribuirea contractului de achizi ie, dot ri i echipamente IT
- 8.2. Livrarea, recep ia i punerea în func iune a echipamentelor IT, dot rilor.
9. Activit i de monitorizare i evaluare
10. Activit i de informare despre proiect
11. Activit i pentru închiderea proiectului.

Cod SMIS: 11373

Titlul proiectului: Reabilitarea Caminului Cultural Zathureczky Berta din Municipiul Sfintu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 1126 / 18 DEC 2010

Dat începere: 19 DEC 2010

Dat finalizare:	18 DEC 2013	
Valoarea total proiect:	3,577,652.00	LEI
Valoare eligibil proiect:	2,874,650.00	LEI
Valoare eligibil beneficiar:	57,493.00	LEI
Valoare sprijin beneficiar:	2,817,157.00	LEI
Rambursare efectiv :	2,323,299.71	LEI
Entitate finan toare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	3.97 LEI din data de 18 DEC 2008	

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului constituie îmbun t irea calit ii infrastructurii c minului "Zathurecky Berta" din mun. Sf. Gheorghe în vederea cre terii, îmbun t irii standardelor de calitate în prestarea serviciilor sociale, diversificarea serviciilor sociale destinate persoanelor vârstnice i pentru asigurarea unui acces egal al vârstnicilor la astfel de servicii.

Obiectivele specifice:

- A. Îmbun t irea calit ii infrastructurii existente a c minului "Zathurecky Berta" din mun. Sf. Gheorghe pin reabilitarea cl dirii în care sunt prestate urm toarele tipuri de servicii:
 1. Locuin e protejate pentru persoane vârstnice în 21 de camere pentru 28 de beneficiari.
 2. Centru de zi pentru persoane vârstnice cu o capacitate zilnic de 20 beneficiari.
 3. Servicii conexe constând în:
 - a. Servicii de consiliere i informare social i advocacy
 - b. Servicii de fizioterapie i kinetoterapie
 - B. Extinderea capacit ii c minului, a serviciilor de locuin e protejate cu înc 8 camere i cu o sal multifunc ional de 80 mp, care vor fi amenajate în mansarda cl dirii reabilitate i prin care se vor asigura i servicii noi de tip:
 - a. Respite (servicii de îngrijire reziden ial pentru persoane vârstnice dependente i /sau semidependente de pat i de domiciliu pe o perioad scurt , maxim 1 lun , pentru familiile care au în îngrijire astfel de persoane i care sunt nevoite s solicite astfel de servicii din diferite cauze obiective pentru o perioad scurt)
 - b. De club pentru beneficiari.
 - C. Îmbun t irea gradului de accesibilizare a c minului "Zathurecky Berta" din mun. Sf. Gheorghe prin montarea unui ascensor în vederea îmbun t irii standardelor de calitate legate de accesul persoanelor cu probleme de mobilitate i în vederea cre terii accesului egal la servicii sociale prestate în cadrul c minului.
 - D. Dotarea cu echipamente de fizio-kinetoterapie, echipamente de buc t rie i sp l torie, tehnic de calcul, în vederea cre terii calit ii serviciilor prestate în c minul "Zathurecky Berta".
 - E. Cre terea eficien ei energetice prin îmbun t irea eficien ei utiliz rii energiei în urma reabilit rii i moderniz rii c minului " Zathurecky Berta" din mun. Sf. Gheorghe (Prin aplicarea pachetului de solu ii de reabilitare termic propus se ob ine o reducere a facturii pentru energia termic de 47,15%).

Rezultate

1. Angajarea echipei de: implementare a proiectului
Exist o echip care are expertiza i experien a necesar pentru implementarea proiectului.
Echipa de implementare a proiectului este angajat,
2. Stabilirea comisiei de coordonare i implementare a proiectului:
Exist o comisie care coordoneaz activit ile de implementare ale proiectului. Exist o metodologie de luare a deciziilor.
3. Elaborarea planului de implementare a proiectului care includ activit ile de monitorizare i implementare:
Exist un plan de implementare concret, realizabil, detaliat pe subactivit i, responsabil i, con ine rezultate i mijloace de verificare a rezultatelor.
4. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare:
Documente reactualizate, reverificate, reevaluate. Reducerea riscurilor de implemantare.
5. Elaborarea planului de achizit ii a proiectului conform OUG 34/2006: Plan de achizit ii gata elaborat.
6. Organizarea procedurii de achizit ii pentru Servicii de proiectare i engineering: Procedur de achizit ii derulat în conformitate cu OUG 34/2006

7. Organizarea procedurii de achiziții pentru Serviciile de Asistență tehnică: Procedur de achiziții derulat în conformitate cu OUG 34/2006
8. Organizarea procedurii de achiziții pentru lucrări de construcții și reamenajare: Procedur de achiziții derulat în conformitate cu OUG 34/2006
9. Organizarea procedurii de achiziții pentru achiziția echipamentelor și dotărilor necesare proiectului: Procedur de achiziții derulat în conformitate cu OUG 34/2006
10. Activități de monitorizare și evaluare: Rapoarte, fișe de monitorizare, evaluare, periodice, intermediare și finale.
11. Activități de informare despre proiect: Comunitatea locală este bine informată despre proiect și stadiul de realizare a acestuia.
12. Prestarea serviciilor sociale existente la data începerii proiectului: Au fost prestate serviciile sociale specifice ale cminului socio-medical Zathureczky Berta din Sf.Gheorghe pentru un număr de 45 de beneficiari.
13. Prestarea serviciilor nou create de îngrijire la domiciliu, prestarea serviciilor îmbunătățite în urma reabilitării și dotărilor efectuate: Au fost prestate serviciile sociale specifice îmbunătățite ale cminului socio-medical Zathureczky Berta din Sf.Gheorghe în urma reabilitării și dotărilor pentru un număr de 55 de beneficiari.
14. Activități pentru încheierea proiectului: Au fost finalizate și aprobate documentele care justifică finalizarea proiectului din punct de vedere tehnic, financiar și juridic.

Activități finanțate

1. Angajarea echipei de implementare a proiectului
2. Stabilirea comisiei de coordonare și implementare a proiectului:
Există o comisie care coordonează activitățile de implementare ale proiectului.
3. Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activitățile de monitorizare și implementare:
4. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare și a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare:
5. Elaborarea planului de achiziții a proiectului conform OUG 34/2006:
6. Organizarea procedurii de achiziții pentru Servicii de proiectare și engineering:
7. Organizarea procedurii de achiziții pentru Serviciile de Asistență tehnică:
8. Organizarea procedurii de achiziții pentru lucrări de construcții și reamenajare:
9. Organizarea procedurii de achiziții pentru achiziția echipamentelor și dotărilor necesare proiectului:
10. Activități de monitorizare și evaluare:
11. Activități de informare despre proiect:
12. Prestarea serviciilor sociale existente la data începerii proiectului:
13. Prestarea serviciilor nou create de îngrijire la domiciliu, prestarea serviciilor îmbunătățite în urma reabilitării și dotărilor efectuate:
14. Activități pentru încheierea proiectului:

Cod SMIS: 18483

Titlul proiectului: Centru Multifuncțional Neri Szent Fulop, Municipiul Sfântu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 2348 / 30 SEP 2011

Data începerii: 01 OCT 2011

Data finalizării: 30 APR 2013

Valoarea totală proiect: 1,498,530.56 LEI

Valoare eligibilă proiect: 1,181,290.00 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 23,625.80 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,157,664.20 LEI

Rambursare efectivă: 1,031,640.25 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.35 LEI din data de 30 SEP 2011

Măsura de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală:

Măsura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului „Centrul Multifuncțional Néri Szent Fülöp din Municipiul Sfântu Gheorghe” urmărește îmbunătățirea calității infrastructurii pentru serviciile sociale, prin transformarea fostei centrale termice din zona Örök a Municipiului Sfântu Gheorghe într-un centru multifuncțional asigurând, astfel, accesul egal al cetățenilor la serviciile oferite de centru.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

- Reabilitarea clădirii fostei centrale termice în vederea înființării Centrului Multifuncțional Néri Szent Fülöp.
- Dotarea Centrului Multifuncțional cu echipamente adaptate nevoilor beneficiarilor de servicii oferite de centru
- Eliminarea factorilor poluanți din zona centrului multifuncțional și a cartierului de locuințe.
- Asigurarea, promovarea egalității de anse și a nondiscriminării.

Realizarea obiectivului general, respectiv a obiectivelor specifice ale proiectului contribuie la realizarea obiectivelor specifice ale Axei prioritare 3 „Îmbunătățirea infrastructurii sociale” deoarece prin realizarea unui centru multifuncțional într-o zonă, unde se regăsește majoritatea populației române din municipiu, cu multe probleme sociale, se creează premisele necesare pentru asigurarea populației cu servicii de bază, contribuind astfel la atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale, prin îmbunătățirea infrastructurii serviciilor de sănătate, educație, social și pentru siguranța publică în situații de urgență. Totodată, investiția propusă se realizează prin proiectul de finanțare care corespunde perfect investițiilor care pot fi realizate prin Programul Operațional Regional pentru această axă prioritară, care are ca scop îmbunătățirea calității ridicarea acestor servicii la standarde europene cu implicații pozitive asupra gradului de sănătate și al participării populației la piața muncii.

Realizarea centrului multifuncțional Néri Szent Fülöp, dotat cu echipamentele necesare, va oferi o gamă largă de servicii și consultanță beneficiarilor de astfel de servicii sociale contribuind la procesul de incluziune socială a romilor, asigurând astfel promovarea egalității de anse și a nondiscriminării. Pentru această categorie de populație se va crea oportunitatea de a-și îmbunătăți abilitățile de rezolvare a problemelor comune printr-un proces de învățare și consultare la standardele europene. Prin urmare proiectul propus spre finanțare contribuie la realizarea obiectivului specific al Domeniului major de intervenție 3.2 „Reabilitarea/ modernizarea/ dezvoltarea și echiparea infrastructurii serviciilor sociale”, care constă în îmbunătățirea calității infrastructurii pentru serviciile sociale, prin sprijin acordat în mod echilibrat pe întreg teritoriul, pentru asigurarea unui acces egal al cetățenilor la astfel de servicii

Obiectiv specific proiect:

1. Reabilitarea clădirii fostei centrale termice în vederea înființării Centrului Multifuncțional Néri Szent Fülöp
2. Dotarea Centrului Multifuncțional cu echipamente adaptate nevoilor beneficiarilor de servicii oferite de centru
3. Eliminarea factorilor poluanți din zona centrului multifuncțional și a cartierului de locuințe.
4. Asigurarea, promovarea egalității de anse și a nondiscriminării.

Rezultate

1. Activități premergătoare semnării contractului de finanțare:

Documentația depusă spre finanțare privind proiectul „Centrul Multifuncțional Néri Szent Fülöp, Municipiul Sfântu Gheorghe” a fost aprobată, urmează semnarea contractului de finanțare și implementarea proiectului

2. Numirea echipei de implementare: Există o echipă care are pregătirea și experiența necesară pentru implementarea proiectului.

3. Elaborarea planului de achiziții a proiectului: Există un plan finalizat pentru achiziții

4. Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activitățile de monitorizare și implementare: Există planul de implementare a proiectului

5. Activități de informare și promovare a proiectului: Comunitatea locală este bine informată despre proiect și stadiul de realizare a acestuia.

6. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare și a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare: Au fost verificate și completate documentele tehnice, de programare, și instrumentele de lucru

7. Activități de monitorizare și evaluare: Rapoarte periodice, intermediare și raport final

8. Activități pentru asistență tehnică: Se realizează asistență tehnică pe toată durata implementării

9. Activități pentru lucrări de construcții și instalații: Clădirea reabilitată

10. Activități privind dotările: Clădirea reabilitată și dotată

11. Activitățile pentru audit financiar: Raport final de audit

12. Activități pentru închiderea proiectului: Investiție realizată, respectiv, centru multifuncțional dotat cu echipamentele necesare pregătite și asigurate serviciile sociale beneficiarilor întreg

Activități financiare

1. Activități premergătoare semnării contractului de finanțare:

2. Numirea echipei de implementare:

3. Elaborarea planului de achiziții a proiectului:

4. Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activitățile de monitorizare și implementare:

5. Activități de informare și promovare a proiectului:

6. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare și a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare:

7. Activități de monitorizare și evaluare:

8. Activități pentru asistență tehnică:

9. Activități pentru lucrări de construcții și instalații:

10. Activități privind dotările:

11. Activitățile pentru audit financiar:

12. Activități pentru închiderea proiectului:

Cod SMIS: 7670

Titlul proiectului: REABILITAREA UNOR STRĂZI DIN ZONA DE ACȚIUNE URBANĂ A MUNICIPIULUI SFÂNTU GHEORGHE

Nr. de înregistrare contract: 2037 / 30 SEP 2011

Data începerii: 01 OCT 2011

Data finalizării: 30 IUN 2016

Valoarea totală proiect: 15,047,220.50 LEI

Valoare eligibil proiect:	12,161,088.60	LEI
Valoare eligibil beneficiar:	243,221.77	LEI
Valoare sprijin beneficiar:	9,771,434.69	LEI
Rambursare efectiv :	9,417,061.76	LEI
Entitate finan toare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	4.29 LEI din data de 01 MAR 2009	

M sursa de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sursa CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului propus urm re te cre terea calit ii vie ii, reabilitarea infrastructurii urbane, îmbun t irea serviciilor urbane degradate, prin reabilitarea unor str zi din ZAU (Zona de ac iune urban) a municipiului Sfântu Gheorghe, construirea de piste pentru bicicli ti, reabilitare trotuare, iluminat public i parcaje, toate acestea contribuind la asigurarea îmbun t irii calit ii infrastructurii urbane, la standarde europene în Municipiul Sfântu Gheorghe.

Municipiul Sfântu Gheorghe î i propune s se transforme într-o colectivitate teritorial generatoare de locuri de munc , competitiv , sus in toare a capacit ilor economice de (eco)produc ie i produc ie bazat pe inovare, în acord cu politica strategic a Uniunii Europene prev zut în Strategia de la Lisabona revizuit , dar i în politicile de dezvoltare regional comunitar . Priorit i orizontale func ionale ale Uniunii Europene, precum egalitatea de anse, protec ia mediului, eficien a energetic , utilizarea tehnologiilor informa ionale, incluziunea social i educa ional se vor asocia permanent cu elementele de miz strategic antemen ionate. Nu în ultimul rând, Municipiul Sfântu Gheorghe trebuie s valorifice superior poten ialul, cultural i de tradi ii, patrimoniul istoric i mixul rela ional etnic i civic reg sibil în zon , pentru a deveni un centru urban de tip european.

Obiectivul general propus prin proiect contribuie la realizarea obiectivului Domeniului major de interven ie în cadrul axei prioritare 1 – „Sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor-poli urbani de cre tere”, a domeniului major de interven ie 1.1 – „Planuri integrate de dezvoltare urban ” Subdomeniul Centre Urbane, prin realizarea reabilit rii infrastructurii urbane i îmbun t irea serviciilor urbane Proiectul contribuie la implementarea Planului integrat de dezvoltare urban a ora ului Sfântu Gheorghe i totodat la atingerea obiectivului specific al POR, anume cre terea rolului economic i social al ora elor, prin aplicarea unei abord ri policentrice pentru o dezvoltare mai echilibrat a regiunilor, în concordan cu obiectivele Strategiei Na ionale pentru Dezvoltare Regional i Cadrlui Na ional Strategic de Referin , precum i cu Orient rile Strategice Comunitare pentru actuala perioad de programare 2007-2013. O infrastructur tehnico-edilitar modern , durabil , în acord cu normele europene de protec ia mediului, confer Municipiului posibilitatea atragerii de investitori str ini i autohtoni, confort habitatului uman i calitate vie ii comunitare.

Obiectivele specifice

Principalul obiectiv al proiectului vizeaz îmbun t irea infrastructurii urbane, diversificarea i îmbun t irea serviciilor urbane degradate, reabilitarea str zilor existente în ZAU pe o lungime de L= 4468 m (55.244 mp), cu dot rile aferente – trotuare , piste pentru bicicli ti, sta ii de autobuz, zonele verzi adiacente, iluminat public, locuri de parcare.

Scopul acestui proiect este dezvoltarea de ansamblu i cre terea rolului economic i social al Municipiului Sf.Gheorghe cât i a zonei înconjur toare, toate acestea contribuind la cre terea accesibilit ii zonei, a mobilit ii popula iei i a bunurilor, la eliberarea spa iului public central i recuperarea sa în folosul unei vie i urbane fire ti.

Obiectivele Planului integrat de dezvoltare urban - municipiul Sf. Gheorghe se situeaz în zona sus inerii i înt ririi poten ialului economic, social i cultural al a ez rii. Unul din mijloacele de ac iune este acela de reabilitare coordonat a infrastructurii urbane, pentru ca prin aceasta s poat fi înt rite tendin ele pozitive (cre terea cifrei de afaceri, conturarea unui specific al activit ilor economice etc.), iar acestea s contrabalanseze pe cele negative constatate în ultima perioad (sporul natural negativ, segregarea func iunilor urbane etc.).

Prin realizarea proiectului Reabilitarea unor str zi din zona de ac iune urban a Municipiului Sfântu Gheorghe parte component a Planului Integrat de Dezvoltare Urban , se urm re te atingerea urm toarelor obiective specifice:

- Cre terea rolului economic, social i al atractivit ii centrului urban al municipiului Sfântu Gheorghe
- Diversificarea i îmbun t irea serviciilor urbane.
- Modernizarea i reabilitarea spa iilor publice degradate
- Cre terea gradului de siguran a circula iei
- Reducerea timpului de c l torie în ZAU.
- Îmbun t irea traficului activ i pasiv în ZAU.
- Cre terea calit ii mediului, prin reducerea semnificativ a noxelor adus de reorganizarea traficului.

Avantajul unei abord ri integrate a problemelor economice, sociale i de mediu din zonele urbane degradate const în faptul c se pot rezolva simultan o serie de probleme între care exist rela ii de interdependen i care afecteaz atât zona urban cât i arealele adiacente.

Rezultate

Rezultatul concret în urma implement rii proiectului va consta în reabilitarea i modernizarea a 55.244 mp, din care parte carosabil

31.095 mp (din care str. zi: 30.231 mp; sta. ii de autobuz: 864 mp); 15.890,00 mp trotuare; 4.487 mp/L=4193 m piste de biciclete; 1372 mp parc. ri; 2.400 mp Zone verzi. i scuar, toate acestea aflându-se în zona de ac. iune urban. a Municipiului Sfântu Gheorghe.

Activit. i finan. ate

- 1 Elaborarea planului de achizi. ii a proiectului
- 2 Numirea echipei de implementare. i stabilirea responsabilit. ilor membrilor echipei de implemetare
- 3 Activit. i de informare. i promovare a proiectului
- 3.1 Organizarea procedurii de achizi. ii pt. Servicii de informare. i promovare
- 3.2 Comunicarea prin 2 anuri de pres. începerea. i finalizarea activit. ilor din proiect
- 3.3 Amplasarea panourilor de identitate vizual
- 3.4 Organizarea conferin. elor de pres
- 4 Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activit. ile de monitorizare. i implementare
- 5 Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare. i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare
- 6 Activit. i de monitorizare. i evaluare
- 7 Organizarea procedurii de achizi. ii pentru asisten. tehnic
- 7.1 Atribuirea contractului de servicii de asisten. tehnic
- 7.2 Prestarea serviciilor de asisten. tehnic
- 7.3 Recep. ia final. cantitativ. i calitativ. a serviciilor de expertiz. i asisten.
- 8 Organizarea procedurii de achizi. ii pentru lucr. ri de reabilitare. i modernizare
- 8.1 Atribuirea contractului de lucr. ri de reabilitare. i modernizare
- 9 Execu. ia lucr. rilor de reabilitare. i modernizare conform graficului de execu. ie
- 9.1 Emiterea ordinului de începere a lucr. rilor
- 9.2 Predarea amplasamentului
- 9.3 Organizarea de. antier
- 9.4 Realizarea propriu-zis. a lucr. rilor de reabilitare. i modernizare
- 10 Urm. rirea lucr. rilor pe faze de execu. ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr. ri, documenta. ia tehnic. , a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calit. ii de c. tre executant. i a reglement. rilor tehnice în vigoare
- 10.1 Verificarea materialelor utilizate
- 10.2 Remedierea lucr. rilor executate necorespunz. tor
- 11 Recep. ii lucr. ri de reabilitare. i modernizare, par. iale în faze determinante
- 12 Recep. ia final. a lucr. rilor de reabilitare. i modernizare
- 13 Activit. i de monitorizare intermediare. i finale privind implementarea proiectului
- 13.1 Monitorizarea calit. ii lucr. rilor în execu. ie
- 14 Organizarea procedurii de achizi. ii pentru Serviciile de audit financiar
- 14.1 Atribuirea contractului de servicii de audit financiar
- 14.2 Prestarea Serviciilor de audit financiar
- 14.3 Întocmirea raportului final de audit
- 15 Activit. i pentru închiderea proiectului

Cod SMIS: 18084

Titlul proiectului: Dezvoltarea serviciilor sociale de cresa cu program de lucru zilnic din Sfantu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 3659 / 15 FEB 2013

Dat. începere: 16 FEB 2013

Dat. finalizare: 15 AUG 2015

Valoarea total proiect: 2,265,499.84 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,598,729.00 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 31,974.58 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,566,754.42 LEI

Rambursare efectiv : 1,224,746.52 LEI

Entitate finan. atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.39 LEI din data de 15 FEB 2013

M. sura de ajutor de stat

Baza legal. na. ional

Denumirea m. surii de ajutor:

Act. juridic: NR. din

Baza legal. comunitar

Baz. legal. :

M. sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

În municipiul Sfantu Gheorghe exista o singura cresa, în care sunt gazduiti copii cu vârste între 0 și 3 ani. Spațiul în care își desfășoară activitatea Cresa din Sfantu Gheorghe este insuficient față de nevoile înregistrate, ceea ce face ca serviciile pe care aceasta le asigură

sa fie nesatisfacatoare. Din acest motiv, Primaria municipiului Sfantu Gheorghe si Directia de Asistenta Comunitara au luat hotarirea de a cauta o solutie pentru marirea capacitatii Cresei prin repartizarea unei cladiri cu o suprafata mai mare, care sa permita furnizarea de servicii sociale de cresa pentru un numar mai mare de copii.

Obiectivul general al proiectului este de crestere a spatiilor multifunctionale de calitate in favoarea beneficiarilor si a celor ce asigura servicii acestora in cadrul Cresei din municipiul Sfantu Gheorghe.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

1. Obținerea de spații utilizabile în condiții de siguranță și sănătate
2. Creșterea capacității Cresei de a asigura servicii și condiții de calitate beneficiarilor săi
3. Creșterea numărului de copii ce vor beneficia de servicii de creșă
4. Îmbunătățirea calității serviciilor sociale acordate, inclusiv a condițiilor medico-sanitare

Atingerea obiectivelor specifice se va face, în principal, prin intermediul următoarelor acțiuni:

1. Obținerea de spații utilizabile în condiții de siguranță și sănătate se va realiza prin reamenajarea și/sau reconfigurarea spațiilor existente, îmbunătățirea fluxurilor de circulație în clădire pentru copii și pentru personalul creșei, realizarea unor lucrări de izolație termică la pereții exteriori, etc.
2. Creșterea capacității Cresei de a asigura servicii și condiții de calitate beneficiarilor săi se va realiza prin reamenajarea și reconfigurarea spațiilor existente și prin dotarea corespunzătoare a acestora
3. Creșterea numărului de copii ce vor beneficia de servicii de creșă se va realiza prin mărirea suprafețelor încăperilor cu funcțiuni specifice creșei și prin crearea spațiilor funcționale necesare
4. Îmbunătățirea calității serviciilor sociale acordate se va realiza atât prin creșterea siguranței în exploatarea imobilului inclus în proiect, cât și prin crearea spațiilor funcționale necesare (bucătărie și spații cu funcțiuni specifice de preparare, cameră și spații pentru alimente, cameră de joc și spațiu de luat masă corespunzătoare numărului de copii gazduiți, dormitor copii și cameră izolatoare, și spălatorie-uscătorie cu spațiile cu funcțiuni specifice).

Proiectul propus se adresează, prin acțiunile vizate, atingerii obiectivului Axei prioritare 3 – „Îmbunătățirea infrastructurii sociale” prin faptul că duce la asigurarea populației cu servicii esențiale, cum ar fi serviciile sociale, și la îmbunătățirea calității serviciilor sociale furnizate. Astfel, prin reabilitarea și reamenajarea unor spații existente pentru creșă, proiectul vizează asigurarea unor condiții superioare de furnizare a serviciilor sociale pentru copii, cu respectarea gradului de siguranță și exploatare impus de legislația specifică în vigoare, dar și facilitarea participării familiei acestora la piața muncii prin gazduirea copiilor pe timpul zilei.

De asemenea, proiectul facilitează atingerea obiectivului specific al Domeniului de intervenție 3.2 – „Reabilitarea / modernizarea / dezvoltarea și echiparea infrastructurii serviciilor sociale”, și anume îmbunătățirea calității și capacității serviciilor sociale acordate, prin creșterea numărului de locuri de creșă pentru copii și prin realizarea unor spații noi care să ducă la îmbunătățirea serviciilor sociale oferite acestora.

Rezultate

A. Activități premergătoare derulate înainte de depunerea proiectului

1. Realizarea Studiului de fezabilitate / Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenții

A fost realizat un Studiu de fezabilitate / Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție pentru Creșă Sfântu Gheorghe

2. Achiziția serviciului de elaborare a Proiectului tehnic

Contract de prestări servicii de elaborare a Proiectului tehnic

3. Emiterea Certificatului de Urbanism, obținerea avizelor / acordurilor / autorizațiilor de principiu

Certificat de Urbanism nr. 207 din 22.04.2009

Notificare tip A/553/22.12.2009 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Covasna

Aviz nr. 386/E/2009 privind clasarea în Lista Monumentelor istorice grupa „B” a imobilului

Notificare nr. 4250/21.12.2009 emisă de Direcția de Sănătate Publică Covasna

Notificare nr. 730376/22/12/2009 emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Mihai Viteazul” al județului Covasna

Avize / Acorduri / Autorizații de principiu emise în cursul lunilor decembrie 2009 și ianuarie 2010.

4. Adoptarea hotărârilor Consiliului local Sfântu Gheorghe de aprobare a Studiului de fezabilitate / Documentației de avizare a lucrărilor de intervenții, de aprobare a proiectului și a cheltuielilor legate de proiect

Hotărârea Consiliului Local a fost aprobată

5. Elaborarea Cererii de finanțare

Cerere de finanțare elaborată conform cerințelor din Ghidul Solicitantului

6. Depunerea Cererii de finanțare la sediul Organismului Intermediar, evaluare, notificare

Dosarul Cererii de finanțare a fost depus la Organismului Intermediar, Cererea de finanțare a fost evaluată iar solicitantul a fost notificat

7. Depunerea documentației în vederea obținerii Acordului ISC

Documentația pentru obținerea Acordului ISC a fost depusă

8. Elaborarea, predarea și recepția Proiectului tehnic

Proiectul tehnic a fost elaborat de către prestator, predat și recepționat de către solicitant

9. Depunerea Proiectului tehnic la sediul Organismului intermediar, obținerea autorizațiilor de construcție, vizita la fața locului, semnarea contractului de finanțare

Proiectul tehnic a fost depus la sediul Organismului Intermediar, au fost obținute autorizațiile de construcție, reprezentanții AM / OI au efectuat vizita la fața locului, iar contractul de finanțare a fost semnat.

B. Activități ce se vor derula în faza de implementare a proiectului

1. Elaborarea planului de achiziții a proiectului și realizarea achizițiilor

Planul de achiziții a proiectului și achizițiile prevăzute au fost realizate

2. Managementul proiectului

Sunt realizate activități de management pentru implementarea proiectului (de către echipa de proiect a solicitantului și de către consultantul în management)

3. Activități de asistență tehnică

Sunt realizate activități de asistență tehnică de către Dirigințele de șantier și Proiectant

4. Execuția lucrărilor de reabilitare și modernizare

Lucrările de reabilitare și modernizare au fost realizate conform Proiectului tehnic și au fost create 60 de locuri în creșă

5. Montare/instalare echipamente de dotare

Echipamentele de dotare sunt instalate în spațiile destinate creșei.

6. Activități de informare și promovare a proiectului

Comunitatea locală este informată despre proiect și stadiul de realizare a acestuia

7. Auditul financiar

Raport intermediar și final de audit financiar realizat.

8. Închiderea proiectului

Proiectul de reabilitare, modernizare și echipare finanțat a fost finalizat.

Activități financiare

A. Activități premergătoare derulate înainte de depunerea proiectului

1. Realizarea Studiului de fezabilitate / Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenții
2. Achiziția serviciului de elaborare a Proiectului tehnic
3. Emiterea Certificatului de Urbanism, obținerea avizelor / acordurilor / autorizațiilor de principiu
4. Adoptarea hotărârilor Consiliului local Sfântu Gheorghe de aprobare a Studiului de fezabilitate / Documentației de avizare a lucrărilor de intervenții, de aprobare a proiectului și a cheltuielilor legate de proiect
5. Elaborarea Cererii de finanțare
6. Depunerea Cererii de finanțare la sediul Organismului Intermediar, evaluare, notificare
7. Depunerea documentației în vederea obținerii Acordului ISC
8. Elaborarea, predarea și recepția Proiectului tehnic
9. Depunerea Proiectului tehnic la sediul Organismului intermediar, obținerea autorizațiilor de construcție, vizita la fața locului, semnarea contractului de finanțare

B. Activități ce se vor derula în faza de implementare a proiectului

1. Elaborarea planului de achiziții a proiectului și realizarea achizițiilor
2. Managementul proiectului
3. Activități de asistență tehnică
4. Executia lucrărilor de reabilitare și modernizare
5. Montare/instalare echipamente de dotare
6. Activități de informare și promovare a proiectului
7. Auditul financiar
8. Închiderea proiectului

Cod SMIS: 21660

Titlul proiectului: Sistem fotovoltaic pentru producerea de energie electrică pentru iluminatul public și alimentarea unor instituții în municipiul Sfântu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 30RES / 05 APR 2013

Data începerii: 06 APR 2013

Data finalizării: 30 IUN 2016

Valoarea totală proiect: 47,490,468.25 LEI

Valoare eligibilă proiect: 38,178,243.89 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 763,564.89 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 37,414,679.00 LEI

Rambursare efectivă : 16,832,291.24 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.07 LEI din data de 24 MAR 2010

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general constă în promovarea soluțiilor de producere a energiei electrice prin utilizarea surselor regenerabile de energie, în particular prin realizarea unei centrale fotovoltaice de 2,2 MW pentru producerea de energie electrică destinat exclusiv pentru consumul propriu al instituțiilor care oferă servicii de interes public și economic general precum instituții publice,coli, grădinițe, școli de sport, unități ale administrației locale etc. și pentru iluminatul public din Municipiul Sf.Gheorghe, ca parte importantă a îndeplinirii prevederilor HG 443/2003 și a HG 1535/2003 privind strategia de valorificare a surselor regenerabile în România.

Obiective specifice ale proiectului

1. Îmbunătățirea calității serviciului energetic, reducerea facturii lunare la energia electrică și reducerea subvențiilor alocate în acest scop
2. Producerea energiei electrice necesare consumului în iluminatul public și clădirile instituțiilor publice, stabilite prin HCL.
3. Protecția mediului prin reducerea emisiilor poluante și combaterea schimbărilor climatice, diversificarea surselor de producere a energiei, tehnologiilor și infrastructurii pentru producția de energie electrică, prin implementarea tehnologiilor fotovoltaice.
4. Crearea a noi locuri de muncă, prin realizarea capacităților de producere a energiei din surse solare.
5. Implicarea mai activă a autorităților publice locale, în procesul de valorificare a resurselor regenerabile de energie.

Rezultate

Rezultatele după implementarea proiectului sunt următoarele:

1. o putere instalată de 2,2 MWe

2. 2935 MWe h/an energie produsă ca urmare a implementării proiectului
3.12 locuri de muncă nou create după punerea în funcțiune a instalației

Activități financiare

Activități precontractuale

1. Contractarea serviciilor de consultanță
2. Analiză preliminară privind potențialul solar în zona Mun. Sfântu Gheorghe
3. Stabilirea amplasamentului
4. Realizarea studiilor de teren – topo, geo
5. Evaluări privind potențialul resursei solare pe bază de măsurători
6. Obținerea avizelor/acordurilor necesare depunerii cererii de finanțare
7. Avize
8. Elaborarea studiului de fezabilitate
9. Întocmirea depunerii documentației de finanțare
10. Obținerea autorizației de construcție
11. Contractarea finanțării

Activități după semnarea contractului:

1. Activități continue: activități de consultanță pentru managementul investiției, activități de asistență tehnică, monitorizare și evaluare
2. Informare în publicitate, activități neprevăzute
3. Pregătirea lucrărilor care presupune organizarea achiziției publice pentru: servicii de asistență tehnică, lucrări de execuție, pentru utilaje și echipamente.
4. Executarea lucrărilor: organizarea antierului, achiziția utilajelor și echipamentelor, amenajarea terenului, construcții și instalații, utilități, racordare la SEN, montarea utilajelor și echipamentelor
5. Finalizarea lucrărilor: angajarea și pregătirea personalului, cuplarea la rețeaua SEN, probe tehnologice, teste PIF, punerea în operare a centralei
6. Activități cu auditul proiectului

Cod SMIS: 53524

Titlul proiectului: Reabilitarea, modernizarea clădirilor Liceului Tehnologic Kós Károly din Municipiul Sfântu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 4716 / 30 SEP 2014

Data începerii: 01 OCT 2014

Data finalizării: 30 DEC 2015

Valoarea totală proiect: 4,022,347.60 LEI

Valoare eligibilă proiect: 1,064,818.95 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 21,296.38 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,043,522.57 LEI

Rambursare efectivă: 703,588.77 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 3.51 LEI din data de 27 DEC 2007

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Bază legală:

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului propus urmărește îmbunătățirea calității infrastructurii de educație la Liceul Tehnologic Kós Károly din Municipiul Sfântu Gheorghe pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și creșterii participării populației colare la procesul educațional.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

1. Îmbunătățirea calității infrastructurii de educație a Liceului Tehnologic Kós Károly din Municipiul Sfântu Gheorghe prin reabilitarea și modernizarea atelierului colar și a cantinei.
2. Asigurarea accesului populației colare la procesul educațional prin promovarea egalității de șanse și nondiscriminării

Rezultate

O unitate de învățământ reabilitat/modernizat, o infrastructură mai bună pentru educație preuniversitară (nr.), în mediul urban, pentru învățământ liceal, profesional tehnic.

Activități financiare

1. Numirea echipei de implementare
2. Informare i promovare
 - 2.1. Comunicare prin anun de pres lansarea i finalizarea proiectului
 - 2.2. Organizarea conferin elor de pres
 - 2.3. Organizarea procedurii de achizi ii i atribuirea contractului pentru realizarea panoului de identitate vizual i a pl cii permanente
 - 2.3.1. Confec ionarea i amplasarea panoului de identitate vizual
 - 2.3.2. Confec ionarea i amplasarea pl cii permanente
 - 2.4. Lipirea autocolanter pe echipamentele procurate prin proiect
3. Executarea lucr rilor de construc ii, conform contractului
 - 3.1. Realizarea lucr rilor conform contractului de lucr ri
 - 3.2. Recep ia la terminarea lucr rilor
4. Organizarea procedurii de achizi ii i atribuirea contractului pentru serviciul de asisten tehnic -diriginte de antier
 - 4.1. Prestarea serviciului de diriginte de antier
5. Organizarea procedurii de achizi ii i atribuirea contractului pentru serviciile de audit
 - 5.1. Prestarea serviciului de audit- intocmirea raportului de audit
6. Monitorizarea proiectului
7. Închiderea proiectului

Cod SMIS: 53522

Titlul proiectului: Sistemizare vertical i amenaj ri exterioare la coala Gimnazial Nicolae Colan din Municipiul Sfântu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 4818 / 31 OCT 2014

Dat începere: 01 NOI 2014

Dat finalizare: 31 DEC 2015

Valoarea total proiect: 2,223,033.40 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,122,449.03 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 42,448.98 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 2,080,000.05 LEI

Rambursare efectiv : 1,994,335.86 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.41 LEI din data de 31 OCT 2014

M sursa de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sursa CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului propus urm re te „Sistemizare vertical i amenaj ri exterioare la coala Gimnazial Nicolae Colan din Municipiul Sfântu Gheorghe” îmbun t ind calitatea infrastructurii de educa ie, pentru a asigura un proces educa ional la standarde europene i a cre terii particip rii popula iei colare la procesul educa ional.

Rezultate

Unit i de învă mânt reabilitate/ modernizate/ extinse / echipate - infrastructura pentru educa ie preuniversitar (nr.), din care în mediul urban: 1 învă mânt primar i gimnazial.

Numar elevi inscisi in unitatea de invatamant: 325

Numar elevi apar inând grupurilor de popula ie dezavantajate inscisi în unitatea de învă mânt: 20

Acces crescut la infrastructura educa ional reabilitat /dotat (%): 0,08

Activit i finan ate

1. Numirea echipei de implementare
2. Informare i promovare
 - 2.1. Comunicare prin anun de pres lansarea i finalizarea proiectului
 - 2.2. Organizarea conferin ei de pres
 - 2.3. Organizarea procedurii de achizi ii i atribuirea contractului pentru realizarea pl cii temporare i permanente
 - 2.4. Confec ionarea i amplasarea pl cii temporale
 - 2.5. Confec ionarea i amplasarea pl cii permanente
 - 2.6. Lipirea autocolanter pe echipamentele procurate prin proiect
3. Executarea lucr rilor de construc ii, conform contractului
 - 3.1. Recep ii lucr ri de construc ii par iale în faze determinate

- 3.2. Recep ia la terminarea lucr rilor
4. Organizarea procedurii de achizi ii pentru serviciile de audit
- 4.1. Atribuirea contractului de servicii pentru audit
- 4.2. Prestarea serviciului de audit- intocmirea raportului de audit
5. Monitorizarea proiectului
6. Închiderea proiectului

Cod SMIS: 117530

Titlul proiectului: Cre terea calit ii arhitectural-ambientale i reabilitare termic - Colegiul Na ional "Mihai Viteazul" - Internat i Sal Festiviti

Nr. de înregistrare contract: 3089 / 11 SEP 2018

Dat începere: 12 SEP 2018

Dat finalizare: 30 NOI 2020

Valoarea total proiect: 7,162,742.71 LEI

Valoare eligibil proiect: 7,127,042.71 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 142,540.85 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 35,700.00 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.52 LEI din data de 30 DEC 2016

Cererea de finan are curent este complementar cu această asisten acordat anterior.

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului de fa este cre terea standardului de via a locuitorilor din Municipiul Sfântu Gheorghe, prin sprijinirea trecerii la o economie cu emisii reduse de carbon în infrastructurile publice din ora , i prin îmbun t irea calit ii infrastructurii educa ionale cu gestionarea inteligent a energiei, i utilizarea acestuia din surse regenerabile, prin cre terea eficien ei energetice la cl dirile de internat i sal de festiviti la Colegiul Na ional "Mihai Viteazul".

1. OS 1 Îmbun t irea calit ii sistemului energetic ce determin sc derea consumului anual de energie primar la cl dirile de internat i sal de festiviti la Colegiul Na ional "Mihai Viteazul" cu cel pu in 30% fa de consumul ini ial.
2. OS 2 Reducerea emisiilor poluante i combaterea schimb rilor climatice prin reducerea emisiilor de CO generate de transportul i consumul de energie cu cel pu in 30% pe an, determinat prin utilizarea eficient a resurselor de energie i diversificarea surselor de producere a energiei la cl dirile de internat i sal de festiviti i la Colegiul Na ional "Mihai Viteazul".
3. OS 3 Asigurarea condi iilor de confort interior prin îmbun t irea condi iilor de igien i a confortului termic la Colegiul Na ional "Mihai Viteazul" prin dou cl diri reabilitate termic i arhitectural.
4. OS 4 Eficientizarea gener rii, livr rii i consumului energiei prin introducerea celor dou surse noi de energie regenerabil (solar i fotovoltaic).

Rezultate

Indicator de realizare (de output) – aferent cl dirii: sal festiviti i

1. O cl dire reabilitat -(OS3)
2. Dou surse noi de energie regenerabil -(OS4)
3. Nivel anual specific al gazelor cu efect de ser scade de la 45,11 tone de CO2 (valoare la începutul implement rii) la 4,41 tone CO2 (valoare de output) - (OS2)
4. Consumul anual de energie primar (kWh/an) scade de la 240861,09 (valoare la început) la 28007,67 (valoare la final) -(OS1)
5. Consumul anual de energie final (din surse neregenerabile) (tep) în cl direa s lii de festiviti i scade de la 20,71 tep -cât a fost la începutul implement rii proiectului, la 2,41 tep la finalul implement rii.
6. Consumul anual specific de energie primar , din surse neregenerabile în total va sc dea de la 578,95 kWh/m2/an la 67,32 kWh/m2/an; din care - pentru înc lzire/r cire: scade de la 477,61 la 23,78 Kw/m2/an.
7. Consumul anual de energie primar din surse regenerabile va cre te cu 100% , în total cu 26310,67 kWh/an, din care: - pentru înc lzire/r cire: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 0 kWh/an, - pentru preparare apei calde de consum: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 0 kWh/an, - consumul electric: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 26310,67 kWh/an,
8. Procentul din total consum energie primar dup implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie la nivelul proiectului la cl direa s lii de festiviti i la Colegiul Mihai Viteazul este 93,94 %.

Indicator de realizare (de output) – aferent cl dirii: internat

1. O cl dire reabilitat -(OS3)
2. Dou surse noi de energie regenerabil -(OS4)
3. Nivel anual specific al gazelor cu efect de ser scade de la 203,72 tone de CO2 (valoare la începutul implement rii) la 46,64 tone CO2 (valoare de output) - (OS2)
4. Consumul anual de energie primar (kWh/an) scade de la 1220238,63 (valoare la început) la 287821,87 (valoare la final) -(OS1)
5. Consumul anual de energie final (din surse neregenerabile) (tep) în cl direa internatului scade de la 104,92 tep -cât a fost la începutul implement rii proiectului, la 24,75 tep la finalul implement rii.
6. Consumul anual specific de energie primar , din surse neregenerabile în total va sc dea de la 401,18 kWh/m2/an la 94,62 kWh/m2/an; din care - pentru înc lizare/r cire scade de la 245,16 la 35,40 Kw/m2/an.
7. Consumul anual de energie primar din surse regenerabile va cre te cu 100% , în total cu 142742,61 kWh/an, din care: - pentru înc lizare/r cire: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 0 kWh/an, - pentru preparare apei calde de consum: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 27294,93 kWh/an, - consumul electric: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 115447,68 kWh/an,
8. Procentul din total consum energie primar după implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie la nivelul proiectului la cl direa internatului de la Colegiul Mihai Viteazul este 49,59 %.

Activit i finan ate

1. Contractarea serviciilor de elaborare DALI
2. Contractarea pentru reviziunea DALI
3. Contractare servicii de informare i publicitate
4. Adoptarea Hot rării Consiliului Local de aprobare a DALI revizuit
5. Aprobarea proiectului i a cheltuielilor legate de proiect
6. Elaborarea cererii de finan are, împreun cu documentele suport i înc rcarea în sistemul electronic MySMIS 2014
7. Constituirea echipei de implementare i stabilirea responsabilit ilor
8. R spuns la eventualele solicit ri de clarificare
9. Semnarea contractului de finan are
10. Achizi ionare servicii de informare i publicitate
11. Achizi ionare servicii de elaborare a proiectului tehnic
12. Achizi ionarea serviciilor privind verificarea proiectului tehnic
13. Achizi ia lucr rilor de construc ii i instala ii
14. Achizi ionare servicii de asisten tehnic din partea unui diriginte de antier
15. Achizi ionare servicii de audit financiar
16. Elaborare documenta ie PT
17. Verificarea proiectului tehnic
18. Prestarea serviciilor de asisten tehnic din partea unui diriginte de antier
19. Emiterea ordinului de începere a lucr rilor
20. Predarea amplasamentului
21. Execu ia lucr rilor de construc ii i instala ii conform graficului de execu ie
22. Urm rirea lucr rilor pe faze de execu ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr ri
23. Verificarea materialelor utilizate
24. Remedierea lucr rilor executate necorespunz tor
25. Recep ii lucr ri de construc ii i instala ii, par iale în faze determinante
26. Recep ia la terminarea lucr rilor
27. Comunicarea printr-un anun de pres începerea proiectului
28. Amplasarea panourilor de identitate vizual
29. Comunicarea printr-un anun de pres finalizarea proiectului
30. Amplasare plac permanent
31. Autocolante de informare
32. Prestarea Serviciilor de audit financiar
33. Întocmirea raportului final de audit
34. Gestionarea proiectului (management de proiect)
35. Activit i pentru închiderea proiectului

Cod SMIS: 117733

Titlul proiectului: Cre terea calit ii arhitectural-ambientale, reabilitare termic coala Gimnazial Gödri Ferenc
structura GPP Árvácska

Nr. de înregistrare contract: 3823 / 25 FEB 2019

Dat începere: 26 FEB 2019

Dat finalizare: 25 MAR 2021

Valoarea total proiect: 2,141,660.86 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,044,086.83 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 40,881.74 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 2,003,205.09 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.52 LEI din data de 30 DEC 2016

Cererea de finan are curent este complementar cu această asisten acordat anterior.

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:**Act juridic:** NR. din**Baza legal comunitar****Baz legal :****M sura CE:** NR. din**Detalii proiect****Obiective**

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului de faa este cresterea standardului de viaa a locuitorilor din Municipiul Sfântu Gheorghe, prin sprijinirea trecerii la o economie cu emisii reduse de carbon în infrastructurile publice din oras, si prin îmbunatairea calitatii infrastructurii educaionale cu gestionarea inteligenta a energiei, si utilizarea acestuia din surse regenerabile, prin cresterea eficienei energetice la Gradinia cu program prelungit "Árvácska".

Obiectivele specifice ale proiectului

1. OS1. Îmbunatairea calitatii sistemului energetic ce determina scaderea consumului anual de energie primara la gradinia "Árvácska " cu cel puin 30% faa de consumul iniial.
2. OS2. Reducerea emisiilor poluante si combaterea schimbarilor climatice prin reducerea emisiilor de CO₂ generate de transportul si consumul de energie cu cel puin 30% pe an, determinat prin utilizarea eficienta a resurselor de energie si diversificarea surselor de productie a energiei gradinia "Árvácska ".
3. OS3. Asigurarea condițiilor de confort interior prin îmbunatairea condițiilor de igiena si a confortului termic la gradinia "Árvácska ", printr-o cladire reabilitata termic si arhitectural.
4. OS4. Eficientizarea generarii, livrarii si consumului energiei prin introducerea acelor doua surse noi de energie regenerabila.

Rezultate

1. O cladire reabilitata -(OS3)
2. Doua surse noi de energie regenerabila -(OS4)
3. Nivel anual specific al gazelor cu efect de sera scade de la 247,14 tone de CO₂ (valoare la începutul implementarii) la 56,93 tone CO₂ (valoare de output) - (OS2)
4. Consumul anual de energie primara (kWh/an) scade de la 1236991,04 (valoare la început) la 422734,08 (valoare la final) -(OS1)
5. Consumul anual de energie finala (din surse neregenerabile) (tep) în cladirea gradinii „Árvácska” scade de la 101,39 tep -cât a fost la începutul implementarii proiectului, la 34,65 tep la finalul implementarii.
6. Consumul anual specific de energie primara, din surse neregenerabile în total va scadea de la 736,60 kWh/m²/an la 158,47 kWh/m²/an; din care pentru încălzire scade de la 601,01 la 109,92 Kw/m²/an.
7. Consumul anual de energie primara din surse regenerabile va creste cu 100% , în total cu 217618 kWh/an, din care:
 - pentru încălzire/racire: la începutul implementarii este 0 la sfârșitul implementarii este 156618 kWh/an,
 - pentru preparare apei calde de consum: la începutul implementarii este 0 la sfârșitul implementarii este 33000 kWh/an,
 - consumul electric: la începutul implementarii este 0 la sfârșitul implementarii este 28000 kWh/an,
8. Procentul din total consum energie primara dupa implementarea masurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie la nivelul proiectului la gradinia cu program prelungit Árvácska este 35,20 %.

Activit i finan ate

1. Contractarea serviciilor de elaborare DALI
2. Contractarea pentru reviziunea DALI
3. Contractare servicii de informare i publicitate
4. Adoptarea Hot rării Consiliului Local de aprobare a DALI revizuit
5. Aprobarea proiectului i a cheltuielilor legate de proiect
6. Elaborarea cererii de finan are, împreun cu documentele suport i înc rcarea în sistemul electronic MySMIS 2014
7. Constituirea echipei de implementare i stabilirea responsabilit ilor
8. R spus la eventualele solicit ri de clarificare
9. Semnarea contractului de finan are
10. Achizi ionare servicii de informare i publicitate
11. Achizi ionare servicii de elaborare a proiectului tehnic
12. Achizi ionarea serviciilor privind verificarea proiectului tehnic
13. Achizi ia lucr rilor de construc ii i instala ii
14. Achizi ionare servicii de asisten tehnic din partea unui diriginte de antier
15. Achizi ionare servicii de audit financiar
16. Elaborare documenta ie PT
17. Verificarea proiectului tehnic
18. Prestarea serviciilor de asisten tehnic din partea unui diriginte de antier
19. Emiterea ordinului de începere a lucr rilor
20. Predarea amplasamentului
21. Execu ia lucr rilor de construc ii i instala ii conform graficului de execu ie
22. Urm rirea lucr rilor pe faze de execu ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr ri
23. Verificarea materialelor utilizate
24. Remedierea lucr rilor executate necorespunz tor
25. Recep ii lucr ri de construc ii i instala ii, par iale în faze determinante
26. Recep ia la terminarea lucr rilor
27. Comunicarea printr-un anun de pres începerea proiectului
28. Amplasarea panourilor de identitate vizual
29. Comunicarea printr-un anun de pres finalizarea proiectului
30. Amplasare plac permanent
31. Autocolante de informare
32. Prestarea Serviciilor de audit financiar
33. Întocmirea raportului final de audit
34. Gestionarea proiectului (management de proiect)

Cod SMIS: 123814**Titlul proiectului:** Reabilitarea și extinderea Grădiniței cu Program Prolungit „Korösi Csoma Sándor”**Nr. de înregistrare contract:** 5065 / 31 IAN 2020**Data începere:** 01 FEB 2020**Data finalizare:** 31 DEC 2021**Valoarea total proiect:** 2,209,798.19 LEI**Valoare eligibil proiect:** 2,209,400.22 LEI**Valoare eligibil beneficiar:** 465,520.63 LEI**Valoare sprijin beneficiar:** LEI**Rambursare efectiv :** LEI**Entitate finanțatoare:** Uniunea Europeană**Curs de schimb:** LEI din data de**Măsura de ajutor de stat****Baza legal națională****Denumirea măsurii de ajutor:****Act juridic:** NR. din**Baza legal comunitară****Baza legal :****Măsura CE:** NR. din**Detalii proiect****Obiective****Obiective proiect**

Obiectivul general al proiectului este dezvoltarea pe plan local a unei infrastructuri de învățământ de calitate, inclusiv și accesibil în vederea creșterii numărului de copii care beneficiază de educație prescolară în forma organizată prin îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a actului educativ, și prin facilitarea accesului copiilor la o educație prescolară de calitate; sprijinind astfel și accesul părinților pe piața forței de muncă.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Dezvoltarea infrastructurii educaționale la Grădinița Korösi prin reorganizarea funcțională și extinderea clădirii acesteia.
2. Sistemizarea verticală a terenului și amenajarea unui loc de joacă.
3. Îmbunătățirea serviciilor educaționale prin dotarea și echiparea salilor de grădiniță.

Rezultate**Rezultate așteptate:**

1. Participanții la procesul educațional din GPP „Korösi Csoma Sándor” sunt un număr de 68 de copii, din care aproximativ 50 % fete și 50 % băieți. În urma implementării proiectului acest număr va crește cu cca. 7%, din care estimativ 50 % vor fi fete și 50% băieți.
2. 1 Imobil educațional de ciclul prescolar reabilitat cu o capacitate pentru 72 de participanți la procesul educațional.

Activități finanțate

1. Elaborarea Cererii de finanțare și semnarea Contractului de finanțare
2. Informare și promovare proiect
3. Proiect Tehnic și Lucrare de construcții
4. Dotare
5. Asistența tehnică din partea unui diriginte de șantier
6. Audit financiar
7. Managementul proiectului

Cod SMIS: 127508**Titlul proiectului:** Reconversia și refuncționalizarea terenului în jurul lacului din Cartierul Gării**Nr. de înregistrare contract:** 5171 / 18 MAR 2020**Data începere:** 19 MAR 2020**Data finalizare:** 31 MAI 2021**Valoarea total proiect:** 17,755,587.70 LEI**Valoare eligibil proiect:** 16,991,321.14 LEI**Valoare eligibil beneficiar:** 3,398,269.42 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI
Rambursare efectiv : LEI
Entitate finan atoare: Uniunea Europeana
Curs de schimb: 4.57 LEI din data de 31 IUL 2017

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului "Reconversia si refuncionalizarea terenului în jurul lacului din Cartierul Garii" consta în reconversia si refuncionalizarea terenului în jurul lacului din cartierul Garii si cresterea gradului de utilizare de catre locuitorii cartierului, prin crearea unor zone de relaxare si sport, în scopul îmbunatairii mediului urban, revitalizarii orasului, reducerii poluarii aerului si promovarii masurilor de reducere a zgomotului.

Acest obiectiv este în concordanta cu obiectivul specific al Axei prioritare 4 - Sprijinirea dezvoltarii urbane durabile, Prioritatea de investitii 4.2, Realizarea de actiuni destinate îmbunatairii mediului urban, revitalizarii oraselor, regenerarii si decontaminarii terenurilor industriale dezafectate (inclusiv a zonelor de reconversie), reducerii poluarii aerului si promovarii masurilor de reducere a zgomotului, Obiectiv Specific 4.2. Reconversia si refuncionalizarea terenurilor si suprafetelor degradate, vacante sau neutilizate din municipiile de resedinta de judet.

În concluzie, reconversia si refuncionalizarea terenului în jurul lacului din cartierul Garii si cresterea gradului de utilizare de catre locuitorii cartierului, va contribui la realizarea Obiectivului specific al Axei prioritare.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Crearea a 29500 mp de spatii verzi, pentru relaxare.
2. Amenajare de alei pietonale (1428.14 mp), alei carosabile(384 mp) si piste de alergat (655 mp) pentru a facilita legatura între grupuri amenajate.
3. Amenajarea unui teren de sport în scopul desfasurarii activitatilor sportive.
4. Cresterea popularizarii zonei prin crearea unor spatii de grupare sociala, în forma unei cladiri de punct de întâlnire, pe o suprafata de 98.96 mp.

Rezultate

Rezultatele proiectului:

1. Suprafata spatii verzi create (mp): 29500 mp
2. Strazi urbane modernizate realizate prin proiect:
 - Alei pietonale: 1428.14 mp
 - Alei carosabile: 384 mp
 - Pista de alergare: 655 mp
3. Existenta unui teren de sport amenajat si dotat în cadrul amplasamentului (384 mp)
4. Existenta unei cladiri de punct de intalnire pe o suprafata de 98.96 mp.

Activit i finan ate

1. Contractarea serviciilor pentru pregatirea proiectului
2. Pregatirea proiectului
3. Depunerea Cererii de Finantare
4. Incheierea contractului de finantare
5. Obinerea avizelor, acordurilor, autorizailor
6. Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentaiei tehnico-economice faza PT
7. Elaborarea proiectului tehnic
8. Managementul proiectului
9. Realizarea investiei de baza
10. Achitarea taxelor legale
11. Prestarea serviciilor de asistena tehnica si dirigentie de santier
12. Raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare
13. Solicitare cerere de plata si/sau rambursare
14. Informare si publicitate în cadrul proiectului
15. Auditul financiar al proiectului
16. Procesarea cererii de rambursare finale si plata aferenta acesteia
17. Verificarea tehnica a proiectului tehnic
18. Alte studii necesare implementarii proiectului
1. Contractarea serviciilor pentru pregatirea proiectului
2. Pregatirea proiectului
3. Depunerea Cererii de Finantare
4. Incheierea contractului de finantare

5. Obinerea avizelor, acordurilor, autorizailor
6. Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentaiei tehnico-economice faza PT
7. Elaborarea proiectului tehnic
8. Managementul proiectului
9. Realizarea investiei de baza
10. Achitarea taxelor legale
11. Prestarea serviciilor de asistena tehnica si dirigentie de santier
12. Raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare
13. Solicitare cerere de plata si/sau rambursare
14. Informare si publicitate în cadrul proiectului
15. Auditul financiar al proiectului
16. Procesarea cererii de rambursare finale si plata aferenta acesteia
17. Verificarea tehnica a proiectului tehnic
18. Alte studii necesare implementarii proiectului

Cod SMIS: 126696

Titlul proiectului: Sistematizare verticala la Liceul Tehnologic Economic Administrativ „Berde Áron”

Nr. de înregistrare contract: 5166 / 18 MAR 2020

Dat începere: 19 MAR 2020

Dat finalizare: 31 IAN 2022

Valoarea total proiect: 3,679,068.44 LEI

Valoare eligibil proiect: 3,240,376.47 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 64,807.51 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.65 LEI din data de 31 DEC 2018

M sursa de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sursa CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului de fata urmareste cresterea calitatii infrastructurii educationale relevante pentru piata fortei de munca prin amenajarea exterioara si sistematizarea verticala la Liceul Tehnologic Administrativ „Berde Áron”.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Modernizarea curii scolii prin reamenajarea suprafetelor pietonale din incinta scolii.
2. Reînnoirea si echiparea corespunzatoare a pistelor si terenurilor de joc din curtea scolii.
3. Amenajarea spatiilor verzi pe suprafetele de teren neconstruite din curte ce vor îmbunatatii calitatea mediului din incinta scolii si nu numai.

Rezultate

Rezultate proiect:

1. Vor fi cel mult 413 de copii, participantii la porcesul educational din Liceul Tenhnologic Economic Administrativ „Berde Áron”, din care 70% fete si 30 % baieti.
2. 1 Imobil educational de învatamânt secundar reabilitat.

Activit i finan ate

- 1.Elaborarea Cererii de finantare si semnarea Contractului de finantare
- 2.Informare si promovare proiect
- 3.Proiect Tehnic si Lucrare de constructii
- 4.Asistenta tehnica din partea unui diriginte de santier
- 5.Audit financiar.
- 6.Managementul proiectului

Cod SMIS: 126698

Titlul proiectului: "Demolarea grădini nr. 7 și construirea unei noi clădiri pentru grădini a de pe strada Orbán Balázs"

Nr. de înregistrare contract: 5098 / 18 MAR 2020

Dat început: 19 MAR 2020

Dat finalizare: 31 IUL 2022

Valoarea total proiect: 1,698,447.11 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,094,992.79 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 21,893.26 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.76 LEI din data de 06 MAI 2019

Măsura de ajutor de stat

Baza legal națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitară

Bază legal :

Măsura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului este creșterea calității unei infrastructuri educaționale în vederea asigurării accesului sporit la educație timpurie a copiilor din municipiul Sfântu Gheorghe, sprijinând astfel participarea părinților pe piața forței de muncă.

1. Demolarea unei clădiri vechi de grădini și construirea unei alteia noi în mun. Sfântu Gheorghe.
2. Îmbunătățirea serviciilor educaționale prin dotarea și echiparea grădini.
3. Dezvoltarea serviciilor instituției educaționale prin introducerea programului prelungit.
4. Amenajarea curții grădini pentru activități în aer liber cu caracter educativ.

Rezultate

1. Participanții la procesul educațional din grădini nr.7 sunt 30 de copii, valoarea la începutul implementării proiectului 22 preșcolari, valoarea estimată la finalul implementării proiectului 30, din care aproximativ 50 % fete și 50% băieți.
2. 1 Imobil educațional de ciclul preșcolar nou construit cu o capacitate pentru 30 de participanți la procesul educațional.

Activități finanțate

Elaborarea Cererii de finanțare și semnarea Contractului de finanțare
Informare și promovare proiect
Proiect Tehnic și Lucrare de construcții
Asistență tehnică din partea unui diriginte de șantier
Dotare
Audit financiar
Managementul proiectului

Cod SMIS: 127511

Titlul proiectului: Amenajare terenuri de sport- Câmpul Frumos

Nr. de înregistrare contract: 5129 / 18 MAR 2020

Dat început: 19 MAR 2020

Dat finalizare: 30 SEP 2021

Valoarea total proiect: 1,913,554.05 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,755,487.61 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 35,109.75 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

M sursa de ajutor de stat**Baza legal na ional****Denumirea m surii de ajutor:****Act juridic:** NR. din**Baza legal comunitar****Baz legal :****M sursa CE:** NR. din**Detalii proiect****Obiective**

Principalul obiectiv al proiectului "Amenajare terenuri de sport - Câmpul Frumos" consta în regenerarea fizica, economica si sociala a unor comunitati defavorizate din cartierul Câmpul Frumos, prin amenajarea unor terenuri de sport în scopul îmbunatatirii mediului urban, revitalizarii a cartierului, orasului, reducerii poluarii aerului si promovarii masurilor de reducere a zgomotului.

Obiectivul proiectului este în concordana cu obiectivul specific al Axei prioritare 4 - Sprijinirea dezvoltarii urbane durabile, Prioritatea de investiii 4.3 - Oferirea de sprijin pentru regenerarea fizica. economica si sociala a comunitailor defavorizate din regiunile urbane si rurale. Ca urmare, prin amenajarea terenurilor de sport si astfel refunctionalizarea terenului, momentan fiind un teren neamenajat si neutilizat, în cartierul Câmpul Frumos, proiectul va contribui la realizarea acestui obiectiv specific.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Cresterea interesului pentru relaxare prin miscare si sport a populatiei tinere prin amenajarea unor terenuri de sport
2. Crearea de spatii deschise urbane reabilitate si amenajate.
3. Amenajarea de spatii verzi naturale.

Rezultate

Rezultate asteptate:

1. Teren de 5.444 mp reabilitat si amenajat.
2. 963 mp de spatii verzi naturale create.
3. Cresterea interesului pentru relaxare prin miscare si sport a populatiei tinere cu 30 %

Activit i finan ate

- 1.Contractarea serviciilor pentru pregatirea proiectului
- 2.Pregatirea proiectului
- 3.Depunerea Cererii de Finantare
- 4.Incheierea contractului de finantare
- 5.Obinerea avizelor, acordurilor, autorizatilor
- 6.Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentatiei tehnico-economice faza PT
- 7.Elaborarea proiectului tehnic
- 8.Managementul proiectului
- 9.Realizarea investitiei de baza
- 10.Achitarea taxelor legale
- 11.Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier
- 12.Raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare
- 13.Solicitare cerere de plata si/sau rambursare
- 14.Informare si publicitate în cadrul proiectului
- 15.Auditul financiar al proiectului
- 16.Verificarea tehnica a proiectului tehnic

Cod SMIS: 127509**Titlul proiectului:** Amenajare parc - Cartierul Ciucului**Nr. de înregistrare contract:** 5344 / 29 APR 2020**Dat începere:** 30 APR 2020**Dat finalizare:** 30 IUN 2021**Valoarea total proiect:** 2,003,920.71 LEI**Valoare eligibil proiect:** 1,616,930.93 LEI**Valoare eligibil beneficiar:** 32,338.62 LEI**Valoare sprijin beneficiar:** LEI**Rambursare efectiv :** LEI**Entitate finan atoare:** Uniunea Europeana**Curs de schimb:** LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului consta in imbunatatirea regenerarii fizice, economice si sociale a comunitatii marginalizate din cartierul Ciucului a municipiului Sfantu Gheorghe judetul Covasna, prin realizarea investitiilor in facilitati destinate utilizarii publice a parcului existent si de a oferi locuitorilor acestui cartier o gradina publica (parc) de interes local, care sa fie totodata un ornament vegetal al vecinetatii si realizarea unei dezvoltari durabile a zonei.

Prin reamenajarea parcului din cartierul Ciucului, proiectul va contribui la realizarea obiectivului general al proiectului..

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reabilitarea si amenajarea unui parc public in zona marginalizata din cartierul Ciucului (conform CF 40154 terenul are o suprafata de 4.834 mp), dar suprafata totala a terenului studiat este de 2.164 mp, din care spatii verzi (parcul) 988 mp.

2. Imbunatatirea conditiilor de viata a celor 944 de locuitori ai zonei marginalizate Cartierul Ciucului din Municipiul Sfantu Gheorghe.

3. Reducerea numarului populatiei incadrata in zona marginalizata din cartierul Ciucului a municipiului Sfântu Gheorghe si integrarea lor in comunitate datorita regenerării fizice a acestei zone.

Rezultate

Rezultate asteptate:

1. Reabilitarea si amenajarea unui parc public in zona marginalizata din cartierul Ciucului (conform CF 40154 terenul are o suprafata de 4.834 mp), dar suprafata totala a terenului studiat este de 2.164 mp, din care spatii verzi (parcul) 988 mp.

2. Imbunatatirea conditiilor de viata a celor 944 de locuitori (conform SDL pagina 37, 38) ai zonei marginalizate din cartierul Ciucului din municipiul Sfantu Gheorghe.

3. Integrarea populatiei defavorizate incadrata in zona marginalizata din cartierul Ciucului a municipiului Sfântu Gheorghe si inglobarea lor in comunitate datorita regenerării fizice a acestei zone.

Activit i finan ate

- 1.Contractarea serviciilor pentru pregatirea proiectului
- 2.Pregatirea proiectului
- 3.Depunerea cererii de finantare
- 4.Incheierea contractului de finantare
- 5.Obtinere avize, acorduri si autorizatii
- 6.Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentatiei tehnico-economice faza PT
- 7.Elaborarea proiectului tehnic
- 8.Managementul proiectului
- 9.Realizarea investitiei de baza
- 10.Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier
- 11.Raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare
- 12.Solicitare cerere de plata si/sau rambursare
- 13.Informare si publicitate in cadrul proiectului
- 14.Auditul financiar al proiectului
- 15.Achitarea taxelor locale
- 16.Servicii de verificare tehnica a proiectului tehnic si detaliilor de executie

Cod SMIS: 7716

Titlul proiectului: CREAREA I AMENAJAREA SPA IILOR VERZI DIN STRADA CIMITIRULUI, MUNICIPIUL SFÂNTU GHEORGHE

Nr. de înregistrare contract: 1180 / 18 DEC 2010

Dat începere: 19 DEC 2010

Dat finalizare: 18 DEC 2013

Valoarea total proiect: 3,105,744.66 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,125,412.60 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 42,508.25 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 2,082,904.35 LEI

Rambursare efectiv : 1,960,712.94 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.29 LEI din data de 01 MAR 2009

M sursa de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sursa CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul General:

Obiectivul strategic al POR const în sprijinirea unei dezvolt ri economice, sociale durabile i echilibrate teritorial, a tuturor Regiunilor României, potrivit nevoilor i resurselor specifice, cu accent pe sprijinirea dezvolt rii durabile a polilor urbani de cre tere, îmbun t irea mediului de afaceri i a infrastructurii de baz , pentru a face din regiunile României, în special cele mai slab dezvoltate, locuri atractive pentru investi ii.

Obiectivul general propus prin proiect contribuie la realizarea obiectivului Domeniului major de interven ie în cadrul axei prioritare 1 – „Sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor-poli urbani de cre tere”, a domeniului major de interven ie 1.1 – „Planuri integrate de dezvoltare urban ” Subdomeniul Centre Urbane, prin realizarea reabilit rii infrastructurii urbane, îmbun t irea serviciilor urbane inclusiv a serviciilor sociale, la reabilitarea i modernizarea obiectivelor de patrimoniu istoric i cultural.

Proiectul contribuie la implementarea Planului integrat de dezvoltare urban a Municipiului Sfântu Gheorghe i totodat la atingerea obiectivului specific al POR, anume cre terea rolului economic i social al ora elor, prin aplicarea unei abord ri policentrice pentru o dezvoltare mai echilibrat a regiunilor, în concordan cu obiectivele Strategiei Na ionale pentru Dezvoltare Regional i Cadrului Na ional Strategic de Referin , precum i cu Orient rile Strategice Comunitare pentru actuala perioad de programare 2007-2013.

Proiectul se încadreaz în Axa 1 – Sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor – poten iali poli de cre tere, Domeniul major de interven ie 1.1 – Planuri integrate de dezvoltare urban – subdomeniul centre urbane i va contribui la reabilitarea infrastructurii urbane degradate, la reabilitarea i modernizarea obiectivelor de patrimoniu istoric i cultural.

Municipiul Sfântu Gheorghe î i propune s se transforme într-o colectivitate teritorial generatoare de locuri de munc , competitiv , sus in toare a capacit ilor economice de (eco)produc ie i produc ie bazat pe inovare, în acord cu politica strategic a Uniunii Europene prev zut în Strategia de la Lisabona revizuit , dar i în politicile de dezvoltare regional comunitar . Priorit i orizontale func ionale ale Uniunii Europene, precum egalitatea de anse, protec ia mediului, eficien a energetic , utilizarea tehnologiilor informa ionale, incluziunea social i educa ional se vor asocia permanent cu elementele de miz strategic antemen ionate. Nu în ultimul rând, Municipiul Sfântu Gheorghe trebuie s valorifice superior poten ialul, cultural i de tradi ii, patrimoniul istoric i mixul rela ional etnic i civic reg sibil în zon , pentru a deveni un centru urban de tip european.

Obiective specifice:

În vederea cre terii rolului economic i social al centrelor urbane, al cre terii atractivit ii municipiului Sfântu Gheorghe, proiectul atinge obiectivele specifice prin înfiin area unui parc nou în centrul ora ului. Proiectul contribuie la realizarea obiectivelor specifice al Planului Integrat de Dezvoltare Urban a municipiului Sfântu Gheorghe i a Planului Na ional de Mediu:

- Cre terea rolului economic, social i al atractivit ii centrului urban al municipiului Sfântu Gheorghe prin regenerarea arealului urban, pentru a stimula o dezvoltare policentrica mai echilibrat a regiunii 7 Centru
- Extinderea spa iilor verzi i celor destinate recreerii, diversificarea func ieii centrului urban din municipiul Sfântu Gheorghe
- Cre teterea calit ii vie ii i al confortului popula ieii Sfântu Gheorghe
- Reabilitarea, renaturarea zonelor degradate i cre terea calit ii mediului

Rezultatul concret în urma implement rii proiectului va consta în reabilitarea unui teren nefolosit i degradat, i transformarea acestuia într-un parc nou din care face parte i un spa iu de joac destinat copiilor.

Rezultate

1. Cre terea rolului economic, social i al atractivit ii centrului urban al municipiului Sfântu Gheorghe prin regenerarea arealului urban, pentru a stimula o dezvoltare policentrica mai echilibrat a regiunii 7 Centru În urma realiz rii prin proiect a investi iilor în infrastructura publica urbana din centrul istoric, va creste rolul economic si social al municipiului - 1 plan integrat de dezvoltare urbana din cele 30 propuse în cadrul programului este implementat
2. Extinderea spa iilor verzi i celor destinate recreerii, diversificarea func ieii centrului urban din municipiul Sfântu Gheorghe În urma implement rii proiectului se va înfiin a un nou parc i un nou spa iu de joac pentru copii - este înfiin at 1 parc nou, crescând astfel num rul total al parcurilor din Sf.Gheorghe la 13 - este înfiin at 1 spa iu nou de joac pentru copii al turi de cele 18 existente
3. Cre teterea calit ii vie ii i al confortului popula ieii, din Sfântu Gheorghe În urma amenaj rii parcului i al spa iului de joac pentru copii, locuitorii din ZAU vor avea un nou spa iu de recreere - 12.692 de persoane rezidente în ZAU beneficiaz de parc - 1.903 copii sub 14 ani vor beneficia de spa iul de joac amenajat
4. Reabilitarea i renaturarea zonelor degradate i cre terea calit ii mediului Punerea în valoare a terenurilor degradate i neutilizate prin amenajarea de noi suprafe e plantate publice - 8.071 mp de teren degradat va fi reabilitat i valorificat astfel crescând suprafa a total a spa iilor verzi în municipiu cu 11,55%

Activit i finan ate

- 1 Atribuirea contractului de servicii pentru elaborarea Studiului de Fezabilitate
- 1.1 Elaborarea Studiului de Fezabilitate (SF).
- 1.2 Recep ia Studiului de Fezabilitate (SF)
- 2 Atribuirea contractului de servicii pentru Proiectare Tehnic i inginerie
- 3 Emiterea certificatului de urbanism

- 4 Ob inerea avizelor/ acordurilor/autoriza iilor de principiu
- 5 Adoptarea hot rârilor Consiliului Local de Aprobare a Studiului de Fezabilitate, de aprobare a proiectului i a cheltuielilor legate de proiect
- 6 Culegerea de informa ii i documente administrative în vederea întocmirii Cererii de Finan are.
- 7 Întocmirea cererii de finan are
- 8 Depunerea Cererii de Finan are la sediul Organismului Intermediar POR 2007-2013, din cadrul Agen iei de Dezvoltare Regional 7 CENTRU.
- 9 Depunerea documenta iei în vederea ob inerii acordului Inspectoratului de Stat în Construc ii,
- 10 Predarea i recep ia proiectului tehnic
- 11 Depunerea de c tre Municipiul Sfântu Gheorghe a Proiectului Tehnic la sediul organismului intermediar.
- 12 Ob inerea autoriza iilor de construc ie
- 13 Verificarea documentelor de eligibilitate în vizita la fa a locului înaintea semn rii contractului de finan are
- 14 Semnarea contractului de finan are
- Activit i ce se vor derula în faza de implementare a proiectului propus
- 1 Elaborarea planului de achizi ii a proiectului
- 2 Numirea echipei de implementare i stabilirea responsabilit ilor membrilor echipei de implementare
- 3 Activit i de informare i promovare a proiectului
- 3.1 Comunicarea printr-un anun de pres începerea activit ilor din proiect
- 3.2 Amplasarea panourilor de identitate vizual
- 3.3 Organizarea conferin elor de pres
- 4 Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activit ile de monitorizare i implementare
- 5 Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare
- 6 Activit i de monitorizare i evaluare
- 7 Organizarea procedurii de achizi ii pentru asisten tehnic
- 7.1 Atribuirea contractului de servicii de asisten tehnic
- 7.2 Prestarea serviciilor de asisten tehnic
- 7.3 Recep ia final cantitativ i calitativ a serviciilor de expertiz i asisten
- 8 Organizarea procedurii de achizi ii pentru lucr ri de amenajare
- 8.1 Atribuirea contractului de lucr ri de amenajare
- 9 Execu ia lucr rilor de amenajare conform graficului de execu ie
- 9.1 Emiterea ordinului de începere a lucr rilor
- 9.2 Predarea amplasamentului
- 9.3 Organizarea de antier
- 9.4 Realizarea propriu-zis a lucr rilor de amenajare
- 10 Urm rirea lucr rilor pe faze de execu ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr ri, documenta ia tehnic , a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calit ii de c tre executant i a reglement rilor tehnice în vigoare
- 10.1 Verificarea materialelor utilizate
- 10.2 Remedierea lucr rilor executate necorespunz tor
- 11 Recep ii lucr ri de reabilitare i modernizare, par iale în faze determinante
- 12 Recep ia final a lucr rilor de amenajare
- 13 Organizarea procedurii de achizi ii pentru furnizarea dot rilor necesare implement rii proiectului
- 13.1 Atribuire contractului de furnizare
- 13.2 Recep ia calitativ i cantitativ a bunurilor furnizate
- 14 Activit i de monitorizare intermediare i finale privind implementarea proiectului
- 14.1 Monitorizarea calit ii lucr rilor în execu ie
- 15 Organizarea procedurii de achizi ii pentru Serviciile de audit financiar
- 15.1 Atribuirea contractului de servicii de audit financiar
- 15.2 Prestarea Serviciilor de audit financiar – raport intermediar de audit
- 15.3 Întocmirea raportului final de audit
- 16 Activit i pentru închiderea proiectului

Cod SMIS: 11345

Titlul proiectului: Extinderea cl dirilor în vederea moderniz rii atelierelor colare i a laboratoarelor la Grupul colar Puskás Tivadar din Municipiul Sfântu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 1184 / 18 DEC 2010

Dat începere: 19 DEC 2010

Dat finalizare: 18 DEC 2013

Valoarea total proiect: 6,243,159.52 LEI

Valoare eligibil proiect: 4,863,301.00 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 97,266.02 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 4,766,034.98 LEI

Rambursare efectiv : 4,116,388.65 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.28 LEI din data de 25 FEB 2009

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general propus prin proiect contribuie la realizarea în cadrul POR, Axa prioritar 3 – „Îmbun t irea infrastructurii sociale”, Domeniul major de interven ie 3.4 – „Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea i echiparea infrastructurii educa ionale preuniversitare, universitare i a infrastructurii pentru formare profesional continu ” prin realizarea îmbun t irii calit ii infrastructurii de educa ie, a dot rii Grupului colar „Puskás Tivadar” din Municipiul Sfântu Gheorghe pentru asigurarea unui proces educa ional la standarde europene i a cre terii particip rii popula iei la procesul educa ional.

Obiective specifice:

- 1.Transformarea fostei centrale termice în ateliere colare i laboratoare, îmbun t ind calitatea infrastructurii de educa ie la Grupul colar „Puskás Tivadar” din Municipiul Sfântu Gheorghe.
- 2.Dotarea, echiparea laboratoarelor la Grupul colar „Puskás Tivadar” din Municipiul Sfântu Gheorghe.
- 3.Eliminarea factorilor poluan i din zona colii i a cartierului de locuin e.
- 4.Asigurarea cre terii popula iei colare la procesul educa ional prin promovarea egalit ii de anse i a nondiscrimin rii.

Rezultate

O cl dire dezafectat este reabilitat i predat procesului de înv mânt.
1 unitate colar din cele 130 propuse în cadrul programului în înv mântul obligatoriu i liceal a fost modernizat i reabilitat.
1 unitate colar din cele 130 propuse în cadrul programului în înv mântul obligatoriu i liceal a fost echipat conform standardelor europene.
0,1% reprezentând 1 unitate colar din cele 15% propuse în cadrul programului în în v mântul obligatoriu i liceal a fost echipat cu echipament IT.
622 elevi au acces la infrastructura educa ional modernizat i dotat .
45 cadre didactice, femei i b rba i au acces la infra trctuda educa ional reabilitat i dotat .

Activit i finan ate

Activit i premerg toare

1. Atribuirea contractului de servicii pentru elaborarea Studiului de Fezabilitate
 - 1.1 Elaborarea Studiului de Fezabilitate (SF).
 - 1.2 Recep ia Studiului de Fezabilitate (SF).
2. Atribuirea contractului de servicii pentru Proiectare Tehnic i inginerie..
 - 2.1 Elaborarea Proiectului Tehnic (PT).
 - 2.2 Recep ia Proiectului Tehnic (PT).
3. Emiterea certificatului de urbanism
4. Ob inerea avizelor / acordurilor / autoriza iilor de principiu.
5. Adoptarea hot rârilor Consiliului Local de Aprobare a Studiului de Fezabilitate, de aprobare a proiectului i a cheltuielilor legate de proiect.
6. Culegerea de informa ii i documente administrative în vederea întocmirii Cererii de Finan are.
- 7.Întocmirea cererii de finan are.
8. Depunerea Cererii de Finan are la sediul Organismului Intermediar POR 2007-2013, din cadrul Agen iei de Dezvoltare Regional 7 CENTRU.
9. Depunerea documenta iei în vederea ob inerii Avizului Inspectoratului de Stat în Construc ii,
10. Predarea i recep ia Proiectului Tehnic
11. Depunerea de c tre Municipiul Sfântu Gheorghe a Proiectului Tehnic la sediul organismului intermediar.
12. Ob inerea autoriza iilor de construc ie
13. Verificarea documentelor de eligibilitate în vizita la fa a locului, înaintea semn rii contractului de finan are
14. Semnarea contractului de finan are

Activit i dup semnarea contractului

1. Elaborarea planului de achizi ii a proiectului
2. Numirea echipei de implementare
 - 2.1. Stabilirea responsabilit ilor membrilor echipei de implementare
3. Activit i de informare i promovare a proiectului
 - 3.1 Comunicarea prin anun uri de pres începerea i stadiile cheie a activit ilor din proiect
 - 3.2 Amplasarea panourilor de identitate vizual
 - 3.3 Organizarea conferin elor de pres
 - 3.4 Editarea i distribuirea de materiale informative în ultimele luni ale implement rii
 - 3.5 Realizarea i postarea unui banner informativ pe website-ul beneficiarului
4. Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activit ile de monitorizare i implementare.
5. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare.
6. Activit i de monitorizare i evaluare.
 7. Organizarea procedurii de achizi ii pentru asisten tehnic
 - 7.1 Atribuirea contractului de servicii de asisten tehnic
 - 7.2 Prestarea serviciilor de asisten tehnic
 - 7.3 Recep ia final cantitativ i calitativ a serviciilor de expertiz i asisten
8. Organizarea procedurii de achizi ii pentru lucr ri de construc ii i instala ii
 - 8.1 Atribuirea contractului de lucr ri de construc ii i instala ii
9. Execu ia lucr rilor de construc ii i instala ii conform graficului de execu ie
 - 9.1 Emiterea ordinului de începere a lucr rilor
 - 9.2 Predarea amplasamentului

9.3 Organizarea de antier

9.4 Realizarea propriu-zis a lucr rilor de construc ii i instala ii

10. Urm rirea lucr rilor pe faze de execu ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr ri, documenta ia tehnic , a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calit ii de c tre executant i a reglement rilor tehnice în vigoare.

10.1 Verificarea materialelor utilizate

10.2 Remedierea lucr rilor executate necorespunz tor

11. Organizarea procedurii de achizi ii pentru dot rile necesare a proiectului

11.1. Atribuirea contractului de achizi ie, dot ri

11.2. Livrarea , recep ia i punerea în func iune a dot rilor

12. Recep ii lucr ri de construc ii i instala ii, par iale în faze determinante

13. Recep ia final a lucr rilor de construc ii i instala ii.

14. Activit i de monitorizare intermediare i finale privind implementarea proiectului

14.1 Monitorizarea calit ii lucr rilor în execu ie

15. Organizarea procedurii de achizi ii pentru Serviciile de audit financiar

15.1 Atribuirea contractului de servicii de audit financiar

15.2 Prestarea Serviciilor de audit financiar

15.3 Întocmirea raportului final de audit

16. Activit i pentru închiderea proiectului.

Cod SMIS: 7725

Titlul proiectului: Reabilitarea si echiparea cantinei sociale din Municipiul Sfantu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 1181 / 18 DEC 2010

Dat începere: 19 DEC 2010

Dat finalizare: 16 IUL 2013

Valoarea total proiect: 1,582,482.14 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,057,168.60 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 21,143.37 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,036,025.23 LEI

Rambursare efectiv : 838,124.69 LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.29 LEI din data de 01 MAR 2009

M sursa de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sursa CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general

Obiectivul strategic al POR const în sprijinirea unei dezvolt ri economice, sociale, durabile i echilibrate teritorial, a tuturor regiunilor României, potrivit nevoilor i resurselor specifice, cu accent pe sprijinirea dezvolt rii durabile a polilor urbani de cre tere, îmbun t irea mediului de afaceri i a infrastructurii de baz , pentru a face din regiunile României, în special cele mai slab dezvoltate, locuri atractive pentru investi ii.

Obiectivul general al proiectului propus vizeaz creșterea calitatii vietii si crearea de noi locuri de munca, prin reabilitarea infrastructurii urbane, imbunatatirea serviciilor urbane si sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor care pot contribui la o dezvoltare policentric a teritoriului României.

Proiectul se adreseaz Axei prioritare 1 – Sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor – poli urbani de cre tere, Domeniul de interven ie 1.1 – Planuri integrate de dezvoltare urban , Sub-domeniul: Centre urbane.

Proiectul contribuie la implementarea Planului integrat de dezvoltare urban a ora ului Sfântu Gheorghe i totodat la atingerea obiectivului specific al POR, anume cre terea rolului economic i social al ora elor, prin aplicarea unei abord ri policentrice pentru o dezvoltare mai echilibrat a regiunilor, în concordan cu obiectivele Strategiei Na ionale pentru Dezvoltare Regional i Cadrului Na ional Strategic de Referin , precum i cu Orient rile Strategice Comunitare pentru actuala perioad de programare 2007-2013.

Obiectivele specifice

Proiectului const în reabilitarea, modernizarea i dotarea cu mobilier/ echipamente tehnice a cantinei sociale din str. Podetului din municipiul Sfantu Gheorghe, în vederea realizarii unui centru social cu destina ie multifunc ional cu scopul prestarii unor servicii sociale în conformitate cu prevederile normelor actuale, precum i în scopul asigur rii cerin elor esen iale de calitate i func ionale ale construc iei.

Obiectivul specific vizat prin proiect este îmbun t irea calit ii infrastructurii pentru serviciile sociale, prin sprijin acordat în mod

echilibrat pe întreg teritoriul rii, pentru asigurarea unui acces egal al cet enilor la astfel de servicii.

Prin proiectul Reabilitarea si echiparea cantinei sociale din municipiului Sfântu Gheorghe, se urm re te atingerea urm toarelor obiective specifice:

Cre terea rolului social al municipiului Sfântu Gheorghe prin reabilitarea infrastructurii sociale, pentru a stimula o dezvoltare policentrica mai echilibrat a regiunii 7 Centru.

Creșterea calitatii vietii si diversificarea functiei urbane prin reabilitarea infrastructurii sociale, pentru acces egal al cetatenilor la astfel de servicii.

Crearea si imbunatatirea calitatii infrastructurii necesare sus inerii unui sistem real de servicii sociale.

Dezvoltarea serviciilor sociale prestate de furnizori acredita i, în vederea promov rii incluziunii sociale a grupurilor vulnerabile i dezvolt rii resurselor umane.

Cre terea eficien ei energetice a imobilelor centrelor sociale reabilite i modernizate.

Îmbun t irea managementului i organizarea sistemului de furnizare a serviciilor sociale.

Proiectul prevede infiintarea unei game variate de servicii, cu scopul de a ajuta persoanele aflate în dificultate, începând cu acceptarea lor, pân la rezolvarea unor probleme specifice cu care acestea se confrunt , temporar, inclusiv prin organizarea unor ateliere de lucru pentru dezvoltarea deprinderilor de via independente i a competen elor profesionale.

Implementarea acestui proiect va conduce, în ultima instanta, la diminuarea disparitatilor interregionale precum si a disparitatilor în interiorul Regiunii 7 Centru, iar în cadrul municipiului Sfântu Gheorghe, între zonele atractive pentru investitori si cele neatractive, printr-o mai buna utilizare a sinergiilor regionale. Dezvoltarea echilibrata a municipiului Sf. Gheorghe se va realiza printr-o abordare intergrata, bazata pe o combinatie a investitiilor publice în infrastructura locala si sprijinirea valorificarii resurselor locale.

Rezultate

A Activit i desf urate înainte semn rii contractului de finan are

1. Atribuirea contractului de servicii pentru elaborarea Documenta iei de Avizare a Lucr rilor de Interven ii
Contract de prest ri servicii de elaborare Documenta iei de Avizare a Lucr rilor de Interven ii atribuit.

2. Atribuirea contractului de servicii pentru Proiectare Tehnic i inginerie
Contract de prest ri servicii de elaborare proiectare tehnic i inginerie.

3. Emiterea certificatului de urbanism
Certificat de urbanism emis în data de 23.02.2009 sub nr.80.

4. Ob inerea avizelor / acordurilor / autorizaiilor de principiu
- Decizie eliberata de APM Covasna sub nr.111 din 23.03.2009
- Fisa tehnica de mediu emisa de APM Covasna în data de 26.03.2009 – SE SUPUNE CAU FARA ACORD DE MEDIU.- Aviz de la Directia pentru cultura, culte si patrimoniu cultural national.

5. Adoptarea hot rârilor Consiliului Jude ean de Aprobare a Documenta iei de Avizare a Lucr rilor de Interven ii, de aprobare a proiectului i a cheltuielilor legate de proiect.
Hot rârile Consiliului Jude ean au fost elaborate

6. Culegerea de informa ii i documente administrative în vederea întocmirii Cererii de Finan are
Informa ii i documente administrative existente, în vederea scrierii Cererii de Finan are.

7. Întocmirea cererii de finan are
Exist o Cerere de Finan are elaborat conform instruc iunilor din ghidul solicitantului

8. Depunerea Cererii de Finan are la sediul Organismului Intermediar POR 2007-2013, din cadrul Agen iei de Dezvoltare Regional 7 CENTRU.
Dosarul Cererii de Finan are este depus la Organismul Intermediar ADR7 Centru

9. Depunerea documenta iei în vederea ob inerii acordului Inspectoratului de Stat în Construc ii
Documenta ia pentru ob inerea acordului ISC a fost depus

10. Predarea i recep ia proiectului tehnic
Proiect tehnic executat i recep ionat

11. Depunerea de c tre Consiliul Jude ean Covasna a Proiectului Tehnic la sediul organismului intermediar.
Proiectul tehnic a fost depus la depus la Organismul Intermediar ADR7 Centru

12. Ob inerea autorizaiilor de construc ie
Este emis autorizatia de construc ie.

13. Verificarea documentelor de eligibilitate în vizita la fa a locului înaintea semn rii contractului de finan are
S-au verificat documentele de eligibilitate de c tre reprezentan ii ADR 7 Centru.

14. Semnarea contractului de finan are
Contract de finan are semnat între Autoritatea de Management i Beneficiarul proiectului.

B Activit i desf urate după semnarea contractului de finan are

1. Elaborarea planului de achizi ii a proiectului
Plan de achizi ii gata elaborat

2. Numirea echipei de implementare i stabilirea responsabilit ilor membrilor echipei de implementare
Exist o echip care are preg tirea i experien a necesar pentru implementarea proiectului

3. Activit i de informare i promovare a proiectului
Comunitatea local este bine informat despre proiect i stadiul de realizare a acestuia

4. Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activit ile de monitorizare i implementare
Exist un plan de implementare concret, realizabil, detaliat pe subactivit i, responsabilit i, con ine rezultate i mijloace de verificare a rezultatelor

5. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare

Documente reactualizate, reverificate, reevaluate. Reducerea riscurilor de implemantare

6. Activit i de monitorizare i evaluare

Activitățile proiectului sînt monitorizate și evaluate

7. Organizarea procedurii de achiziții pentru asistență tehnică .

Procedură de achiziții derulată în conformitate cu prevederile OUG 34/2006

8. Organizarea procedurii de achiziții pentru lucrări de reabilitare și modernizare

Procedură de achiziții derulată în conformitate cu prevederile OUG 34/2006

9. Executarea lucrărilor de reabilitare și modernizare conform graficului de execuție

Lucrările de construcție au fost executate conform proiectului tehnic și planificărilor inițiale

Un monument istoric din patrimoniul cultural local, este reabilitat

10. Urmărirea lucrărilor pe faze de execuție în conformitate cu prevederile contractului de lucrări, documentația tehnică, a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calității de către executanți și a reglementărilor tehnice în vigoare

Fiecare fază de execuție urmărită în conformitate cu prevederile contractului de lucrări, documentației tehnice, a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calității de către executanți și a reglementărilor tehnice în vigoare

11. Recepția lucrărilor de reabilitare și modernizare, parțială în faze determinate

Lucrările de reabilitare și modernizare au fost recepționate în faze parțiale

12. Recepția finală a lucrărilor de reabilitare și modernizare

Proces verbal de recepție finală a lucrărilor de reabilitare și modernizare

13. Organizarea procedurii de achiziții pentru furnizarea dotărilor necesare implementării proiectului

Procedură de achiziții derulată în conformitate cu prevederile OUG 34/2006

14. Activități de monitorizare intermediară și finale privind implementarea proiectului

Rapoarte de monitorizare intermediară a implementării proiectului

15. Organizarea procedurii de achiziții pentru Serviciile de audit financiar

Procedură de achiziții derulată în conformitate cu prevederile OUG 34/2006

16. Activități pentru închiderea proiectului

Activități specifice de închidere a proiectului

Activități financiare

A Activități desfășurate înainte de semnarea contractului de finanțare

1. Atribuirea contractului de servicii pentru elaborarea Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenții

2. Atribuirea contractului de servicii pentru Proiectare Tehnică și inginerie

3. Emiterea certificatului de urbanism

4. Obținerea avizelor / acordurilor / autorizațiilor de principiu

5. Adoptarea hotărârilor Consiliului Județean de Aprobare a Documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenții, de aprobare a proiectului și a cheltuielilor legate de proiect.

6. Culegerea de informații și documente administrative în vederea întocmirii Cererii de Finanțare

7. Întocmirea cererii de finanțare

8. Depunerea Cererii de Finanțare la sediul Organismului Intermediar POR 2007-2013, din cadrul Agenției de Dezvoltare Regională 7 CENTRU.

9. Depunerea documentației în vederea obținerii acordului Inspectoratului de Stat în Construcții

10. Predarea și recepția proiectului tehnic

11. Depunerea de către Consiliul Județean Covasna a Proiectului Tehnic la sediul organismului intermediar.

12. Obținerea autorizațiilor de construcție

13. Verificarea documentelor de eligibilitate în vizita la fața locului înaintea semnării contractului de finanțare

14. Semnarea contractului de finanțare

B Activități desfășurate după semnarea contractului de finanțare

1. Elaborarea planului de achiziții a proiectului

2. Numirea echipei de implementare și stabilirea responsabilităților membrilor echipei de implementare

3. Activități de informare și promovare a proiectului

4. Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activitățile de monitorizare și implementare

5. Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare și a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare

6. Activități de monitorizare și evaluare

7. Organizarea procedurii de achiziții pentru asistență tehnică .

8. Organizarea procedurii de achiziții pentru lucrări de reabilitare și modernizare

9. Executarea lucrărilor de reabilitare și modernizare conform graficului de execuție

10. Urmărirea lucrărilor pe faze de execuție în conformitate cu prevederile contractului de lucrări, documentația tehnică, a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calității de către executanți și a reglementărilor tehnice în vigoare

11. Recepția lucrărilor de reabilitare și modernizare, parțială în faze determinate

12. Recepția finală a lucrărilor de reabilitare și modernizare

13. Organizarea procedurii de achiziții pentru furnizarea dotărilor necesare implementării proiectului

14. Activități de monitorizare intermediară și finale privind implementarea proiectului

15. Organizarea procedurii de achiziții pentru Serviciile de audit financiar

16. Activități pentru închiderea proiectului

Cod SMIS: 7717

Titlul proiectului: AMENAJAREA SPAȚIILOR PIETONALE DIN CENTRUL ISTORIC AL MUNICIPIULUI SFÂNTU GHEORGHE

Nr. de înregistrare contract: 1232 / 02 FEB 2011

Data începerii: 03 FEB 2011

Data finalizării: 30 MAR 2016

Valoarea totală proiect: 5,915,454.42 LEI

Valoare eligibilă proiect: 4,411,075.60 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 88,221.51 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 4,322,854.09 LEI

Rambursare efectivă: 4,553,115.97 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

M sursa de ajutor de stat**Baza legal na ional****Denumirea m surii de ajutor:****Act juridic:** NR. din**Baza legal comunitar****Baz legal :****M sursa CE:** NR. din**Detalii proiect****Obiective****Obiectivul general**

Obiectivul strategic al POR const în sprijinirea unei dezvolt ri economice, sociale, durabile i echilibrate teritorial, a tuturor regiunilor României, potrivit nevoilor i resurselor specifice, cu accent pe sprijinirea dezvolt rii durabile a polilor urbani de cre tere, îmbun t irea mediului de afaceri i a infrastructurii de baz , pentru a face din regiunile României, în special cele mai slab dezvoltate, locuri atractive pentru investi ii.

Obiectivul general al proiectului propus vizeaz creșterea calitatii vietii si crearea de noi locuri de munca, prin reabilitarea infrastructurii urbane, imbunatatirea serviciilor urbane si sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor care pot contribui la o dezvoltare policentric a teritoriului României.

Proiectul se adreseaz Axei prioritare 1 – Sprijinirea dezvolt rii durabile a ora elor – poli urbani de cre tere, Domeniul de interven ie 1.1 – Planuri integrate de dezvoltare urban , Sub-domeniul: Centre urbane.

Proiectul contribuie la implementarea Planului integrat de dezvoltare urban a ora ului Sfântu Gheorghe i totodat la atingerea obiectivului specific al POR, anume cre terea rolului economic i social al ora elor, prin aplicarea unei abord ri policentrice pentru o dezvoltare mai echilibrat a regiunilor, în concordan cu obiectivele Strategiei Na ionale pentru Dezvoltare Regional i Cadrului Na ional Strategic de Referin , precum i cu Orient rile Strategice Comunitare pentru actuala perioad de programare 2007-2013.

Municipiul Sfântu Gheorghe î i propune s se transforme într-o colectivitate teritorial generatoare de locuri de munc , competitiv , sus in toare a capacit ilor economice de (eco)produc ie i produc ie bazat pe inovare, în acord cu politica strategic a Uniunii Europene prev zut în Strategia de la Lisabona revizuit , dar i în politicile de dezvoltare regional comunitar . Priorit i orizontale func ionale ale Uniunii Europene, precum egalitatea de anse, protec ia mediului, eficien a energetic , utilizarea tehnologiilor informa ionale, incluziunea social i educa ional se vor asocia permanent cu elementele de miz strategic antemen ionate. Nu în ultimul rând, Municipiul Sfântu Gheorghe trebuie s valorifice superior poten ialul, cultural i de tradi ii, patrimoniul istoric i mixul rela ional etnic i civic reg sibil în zon , pentru a deveni un centru urban de tip european.

Obiectivele specifice

Principalul obiectiv al proiectului vizeaz îmbun t irea infrastructurii urbane, revitalizarea serviciilor urbane si cresterea sigurantei pietonilor in trafic, prin amenajarea unor trasee pietonale, pia ete, scuaruri i noduri comerciale si conservarea texturii urbane istorice, cu scopul de a îmbun t i accesibilitatea zonei i mobilitatea popula iei i a bunurilor, determinând o dezvoltare durabil in municipiu.

Obiectivele Planului integrat de dezvoltare urban pentru municipiul Sf. Gheorghe se situeaz în zona sus inerii i înt ririi poten ialului economic, social i cultural al a ez rii. Unul din mijloacele de ac iune este acela de reabilitare coordonat a infrastructurii urbane, pentru ca prin aceast s poat fi înt rite tendin ele pozitive (cre terea cifrei de afaceri, conturarea unui specific al activit ilor economice etc.), iar acestea s contrabalanseze pe cele negative constatate în ultima perioad (sporul natural negativ, segregarea func iunilor urbane etc.).

Prin proiectul Amenajarea spatiilor pietonale din centrul inistoric al municipiului Sfantu Gheorghe, se urm re te atingerea urm toarelor obiective specifice:

Cre terea rolului economic i social al municipiului Sfântu Gheorghe prin regenerarea arealului urban în vederea stimul rii dezvolt rii policentrice a regiunii;

Creșterea calitatii vietii, a gradului de siguranta pietonilor in trafic si crearea de noi locuri de munca prin reabilitarea infrastructurii publice urbane;

Conservarea texturii urbane istorice si imbunatatirea calitatii spa iilor publice;

Cre terea calit ii mediului prin crearea de trasee pietonale, pista pentru biciclisti, realizarea de planta ii si renaturarea zonelor degradate;

Fluidizarea traficului si atingerea unui confort sporit pentru participantii la trafic prin amenajarea unor noi trasee pietonale de leg tur între centrul istoric i zonele de locuin e adiacente;

Valorificarea resurselor turistice locale pentru o dezvoltare durabila a municipiului.

Rezultate

1. Cre terea rolului economic i social al municipiului Sfântu Gheorghe prin regenerarea arealului urban în vederea stimul rii dezvolt rii policentrice a regiunii. - 1 plan integrat de dezvoltare urbana din cele 30 propuse în cadrul programului este implementat.

- 1 nucleu istoric urban din cele 55 de orase existente in regiunea Centru este reabilitat si dotat cu mobilier urban conform normelor U.E.

2. Creșterea calitatii vietii, a gradului de siguranta pietonilor in trafic si crearea de noi locuri de munca prin reabilitarea infrastructurii publice urbane.

- 12.692 de locuitori din ZAU, beneficiari directi

- 62.037 de locuitori din Municipiul Sfântu Gheorghe beneficiaza de realizarea proiectului i implementarea planului integrat de dezvoltare urbana din cele 400.000 persoane propuse.

- a crescut num rul agen ilor economici înregistra i în ZAU cu cca. 5,30%.

3. Conservarea texturii urbane istorice si imbunatatirea calitatii spa iilor publice

- 14.382,00 m2 de suprafata degradata din

spatiul public este modernizat si redat publicului cu scopuri de recreere.

- s-a infiinat 1 fantan artezian

4. Cre terea calit ii mediului prin crearea de trasee pietonale, pista pentru biciclisti, realizarea de planta ii si renaturarea zonelor degradate.

- a crescut suprafata zonei verzi in centrul orasului de la 4.850,80 m2 la 4.865,00 m2.

- s-a infiintat 356,00 m2 pista pentru biciclisti.

5. Fluidizarea traficului si atingerea unui confort sporit pentru participantii la trafic prin amenajarea unor noi trasee pietonale de leg tur între centrul istoric i zonele de locuin e adiacente.

- timpul de deplasare in zona centrala se reduce.

- locuitorii sunt incurajati sa opteze pentru traversarea pietonala a centrului orasului.

6. Valorificarea resurselor turistice locale pentru o dezvoltare durabila a municipiului.

- promenada orasului este modernizata.

- municipiul are un spa iu urban reprezentativ care face posibil adunarea unor mul imi mai mari, sau s primeasc amenaj rile temporare prilejuite de festivaluri.

Activit i finan ate

- 1 Elaborarea planului de achizi ii a proiectului
- 2 Numirea echipei de implementare i stabilirea responsabilit ilor membrilor echipei de implementare
- 3 Activit i de informare i promovare a proiectului
- 3.1 Comunicarea printr-un anun de pres începerea activit ilor din proiect
- 3.2 Amplasarea panourilor de identitate vizual
- 3.3 Organizarea conferin elor de pres
- 4 Elaborarea planului de implementare a proiectului care include activit ile de monitorizare i implementare
- 5 Verificarea, reevaluarea, completarea documentelor tehnice, de programare i a instrumentelor de lucru, respectiv a documentelor financiare
- 6 Activit i de monitorizare i evaluare
- 7 Organizarea procedurii de achizi ii pentru asisten tehnic
- 7.1 Atribuirea contractului de servicii de asisten tehnic
- 7.2 Prestarea serviciilor de asisten tehnic
- 7.3 Recep ia final cantitativ i calitativ a serviciilor de expertiz i asisten
- 8 Organizarea procedurii de achizi ii pentru lucr ri de reabilitare i modernizare
- 8.1 Atribuirea contractului de lucr ri de reabilitare i modernizare
- 9 Execu ia lucr rilor de reabilitare i modernizare conform graficului de execu ie
- 9.1 Emiterea ordinului de începere a lucr rilor
- 9.2 Predarea amplasamentului
- 9.3 Organizarea de antier
- 9.4 Realizarea propriu-zis a lucr rilor de reabilitare i modernizare
- 10 Urm rirea lucr rilor pe faze de execu ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr ri, documenta ia tehnic , a caietelor de sarcini, a programului de asigurare a calit ii de c tre executant i a reglement rilor tehnice în vigoare
- 10.1 Verificarea materialelor utilizate
- 10.2 Remedierea lucr rilor executate necorespunz tor
- 11 Recep ii lucr ri de reabilitare i modernizare, par iale în faze determinante
- 12 Recep ia final a lucr rilor de reabilitare i modernizare
- 13 Organizarea procedurii de achizi ii pentru furnizarea dot rilor necesare implement rii proiectului
- 13.1 Atribuire contractului de furnizare
- 13.2 Recep ia calitativ i cantitativ a bunurilor furnizate
- 14 Activit i de monitorizare intermediare i finale privind implementarea proiectului
- 14.1 Monitorizarea calit ii lucr rilor în execu ie
- 15 Organizarea procedurii de achizi ii pentru Serviciile de audit financiar
- 15.1 Atribuirea contractului de servicii de audit financiar
- 15.2 Prestarea Serviciilor de audit financiar – raport intermediar de audit
- 15.3 Întocmirea raportului final de audit
- 16 Activit i pentru închiderea proiectului

Cod SMIS: 117734

Titlul proiectului: Cre terea calit ii arhitectural-ambientale, reabilitare termic Gr dini a cu program prelungit "Gulliver", str. Dealului nr. 24

Nr. de înregistrare contract: 3086 / 11 SEP 2018

Data începerii: 12 SEP 2018

Data finalizării: 11 NOI 2020

Valoarea total proiect: 1,590,952.73 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,432,965.87 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 28,659.32 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 157,986.86 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.52 LEI din data de 30 DEC 2016

Cererea de finan are curent este complementar cu aceste asisten acordat anterior.

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului de fa este cre terea standardului de via a locuitorilor din Municipiul Sfântu Gheorghe, prin sprijinirea trecerii la o economie cu emisii reduse de carbon în infrastructurile publice din ora , i prin îmbun t irea calit ii infrastructurii educa ionale cu gestionarea inteligent a energiei, i utilizarea acestuia din surse regenerabile, prin cre terea eficien ei energetice la gr dini a "Gulliver".

OS1. Îmbun t irea calit ii sistemului energetic ce determin sc derea consumului anual de energie primar la gr dini a Gulliver cu cel pu in 30% fa de consumul ini ial.

OS2. Reducerea emisiilor poluante i combaterea schimb rilor climatice prin reducerea emisiilor de CO generate de transportul i consumul de energie cu cel pu in 30% pe an, determinat prin utilizarea eficient a resurselor de energie i diversificarea surselor de producere a energiei la gr dini a Gulliver.

OS3. Asigurarea condi iilor de confort interior prin îmbun t irea condi iilor de igien i a confortului termic la gr dini a "Gulliver" printr-o cl dire reabilitat termic i arhitectural

OS4. Eficientizarea gener rii, livr rii i consumului energiei prin introducerea acelor dou surse noi de energie regenerabil

Rezultate

1. O cl dire reabilitat -(OS3)
2. Dou surse noi de energie regenerabil -(OS4)
3. Nivel anual specific al gazelor cu efect de ser scade de la 173,25 tone de CO₂ (valoare la începutul implement rii) la 32,56 tone CO₂ (valoare de output) - (OS2)
4. Consumul anual de energie primar (kWh/an) scade de la 88818.51 (valoare la început) la 288758.23 (valoare la final) -(OS1)
5. Consumul anual de energie final (din surse neregenerabile) (tep) în cl direa gr dini ei "Gulliver" scade de la 72,85 tep -cât a fost la începutul implement rii proiectului, la 23,67 tep la finalul implement rii
6. Consumul anual specific de energie primar , din surse neregenerabile în total va sc dea de la 582,38 kWh/m²/an la 85,37 kWh/m²/an; din care pentru înc lzure scade de la 438,07 la 78,88 Kw/m²/an.
7. Consumul anual de energie primar din surse regenerabile va cre te cu 100%, în total cu 330174,35 kWh/an, din care: - pentru înc lzure/r cire: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 187361,63 kWh/an, - pentru preparare apei calde de consum: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 83233,74 kWh/an, - consumul electric: la începutul implement rii este 0 la sfâr itul implement rii este 59578,98 kWh/an.
8. Procentul din total consum energie primar dup implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie la nivelul proiectului la gr dini a cu program prelungit Gulliver este de 53,13 %.

Activit i finan ate

1. Contractarea serviciilor de elaborare DALI
2. Contractarea pentru reviziunea DALI
3. Contractare servicii de informare i publicitate
4. Adoptarea Hot rării Consiliului Local de aprobare a DALI revizuit
5. Aprobarea proiectului i a cheltuielilor legate de proiect
6. Elaborarea cererii de finan are, împreun cu documentele suport i înc rcarea în sistemul electronic MySMIS 2014
7. Constituirea echipei de implementare i stabilirea responsabilit ilor
8. R spuns la eventualele solicit ri de clarificare
9. Semnarea contractului de finan are
10. Achizi ionare servicii de informare i publicitate
11. Achizi ionare servicii de elaborare a proiectului tehnic
12. Achizi ionarea serviciilor privind verificarea proiectului tehnic
13. Achizi ia lucr rilor de construc ii i instala ii
14. Achizi ionare servicii de asisten tehnic din partea unui diriginte de antier
15. Achizi ionare servicii de audit financiar
16. Elaborare documenta ie PT
17. Verificarea proiectului tehnic
18. Prestarea serviciilor de asisten tehnic din partea unui diriginte de antier
19. Emiterea ordinului de începere a lucr rilor
20. Predarea amplasamentului
21. Execu ia lucr rilor de construc ii i instala ii conform graficului de execu ie
22. Urm rirea lucr rilor pe faze de execu ie în conformitate cu prevederile contractului de lucr ri
23. Verificarea materialelor utilizate
24. Remedierea lucr rilor executate necorespunz tor
25. Recep ii lucr ri de construc ii i instala ii, par iale în faze determinante
26. Recep ia la terminarea lucr rilor
27. Comunicarea printr-un anun de pres începerea proiectului
28. Amplasarea panourilor de identitate vizual
29. Comunicarea printr-un anun de pres finalizarea proiectului
30. Amplasare plac permanent
31. Autocolante de informare
32. Prestarea Serviciilor de audit financiar
33. Întocmirea raportului final de audit

34.

Gestionarea proiectului (management de proiect)
35.

Activități pentru încheierea proiectului

Cod SMIS: 117735

Titlul proiectului: Reabilitare termică la Liceul de Art "Plugor Sándor" din Municipiul Sfântu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract:

3332 / 18 OCT 2018

Dat începere:

19 OCT 2018

Dat finalizare:

18 OCT 2020

Valoarea total proiect:

2,153,202.64

LEI

Valoare eligibil proiect:

2,085,821.69

LEI

Valoare eligibil beneficiar:

41,716.43

LEI

Valoare sprijin beneficiar:

67,380.95

LEI

Rambursare efectiv :

LEI

Entitate finanțatoare:

Uniunea Europeană

Curs de schimb:

4.52 LEI din data de 30 DEC 2016

Cererea de finanțare curentă este complementară cu această asistență acordată anterior.

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului de față este creșterea standardului de viață a locuitorilor din Municipiul Sfântu Gheorghe, prin sprijinirea trecerii la o economie cu emisii reduse de carbon în infrastructurile publice din oraș, și prin îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale cu gestionarea inteligentă a energiei, și utilizarea acestuia din surse regenerabile, prin creșterea eficienței energetice la Liceul de Art "Plugor Sándor".

1.

OS 1 Îmbunătățirea calității sistemului energetic ce determină scăderea consumului anual de energie primară la Liceul de Art "Plugor Sándor" cu cel puțin 30% față de consumul inițial.
2.

OS 2 Reducerea emisiilor poluante și combaterea schimbărilor climatice prin reducerea emisiilor de CO2 generate de transportul și consumul de energie cu cel puțin 30% pe an, determinat prin utilizarea eficientă a resurselor de energie și diversificarea surselor de producere a energiei la Liceul de Art "Plugor Sándor".
3.

OS 3 Asigurarea condițiilor de confort interior prin îmbunătățirea condițiilor de igienă și a confortului termic la Liceul de Art "Plugor Sándor" printr-o clădire reabilitată termic și arhitectural.
4.

OS 4 Eficientizarea generării, livrării și consumului energiei prin introducerea acelor două surse noi de energie regenerabile.

Rezultate

1.

O clădire reabilitată - (OS3)
2.

Două surse noi de energie regenerabilă - (OS4)
3.

Nivel anual specific al gazelor cu efect de seră scade de la 231,33 tone de CO2 (valoare la începutul implementării) la 82,80 tone CO2 (valoare de output) - (OS2)
4.

Consumul anual de energie primară (kWh/an) scade de la 1.225.186,35 (valoare la început) la 556.424,92 (valoare la final) - (OS1)
5.

Consumul anual de energie final (din surse neregenerabile) (tep) în clădirea colii "Plugor Sándor" scade de la 100,43 -cât a fost la începutul implementării proiectului, la 45,61 tep la finalul implementării.
6.

Consumul anual specific de energie primară, din surse neregenerabile în total va scădea de la 461,12 kWh/m2/an la 146,65 kWh/m2/an; din care pentru încălzire scade de la 357,80 la 118,31 kWh/m2/an.
7.

Consumul anual de energie primară din surse regenerabile va crește cu 100%, în total cu 266.523,67 kWh/an, din care: - pentru încălzire/răcire: la începutul implementării este 0 la sfârșitul implementării este 166.514,19 kWh/an, -pentru prepararea apei calde de consum: la începutul implementării este 0 la sfârșitul implementării este 43.999,92 kWh/an, -consumul electric: la începutul implementării este 0 la sfârșitul implementării este 56.009,56 kWh/an.
8.

Procentul din total consum energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie la nivelul proiectului la liceul "Plugor Sándor" este 31,40%.

Activități finanțate

1.

Contractarea serviciilor de elaborare DALI
2.

Contractarea pentru reviziunea DALI
3.

Contractare servicii de informare și publicitate

4. Adoptarea Hotărârii Consiliului Local de aprobare a DALI revizuit
5. Aprobarea proiectului și a cheltuielilor legate de proiect
6. Elaborarea cererii de finanțare, împreună cu documentele suport și încărcarea în sistemul electronic MySMIS 2014
7. Constituirea echipei de implementare și stabilirea responsabilităților
8. Răspuns la eventualele solicitări de clarificare
9. Semnarea contractului de finanțare
10. Achiziționare servicii de informare și publicitate
11. Achiziționare servicii de elaborare a proiectului tehnic
12. Achiziționarea serviciilor privind verificarea proiectului tehnic
13. Achiziția lucrărilor de construcții și instalații
14. Achiziționare servicii de asistență tehnică din partea unui diriginte de șantier
15. Achiziționare servicii de audit financiar
16. Elaborare documentație PT
17. Verificarea proiectului tehnic
18. Prestarea serviciilor de asistență tehnică din partea unui diriginte de șantier
19. Emiterea ordinului de începere a lucrărilor
20. Predarea amplasamentului
21. Execuția lucrărilor de construcții și instalații conform graficului de execuție
22. Urmărirea lucrărilor pe faze de execuție în conformitate cu prevederile contractului de lucrări
23. Verificarea materialelor utilizate
24. Remedierea lucrărilor executate necorespunzător
25. Recepția lucrărilor de construcții și instalații, parțiale în faze determinate
26. Recepția la terminarea lucrărilor
27. Comunicarea printr-un anunț de presă începerea proiectului
28. Amplasarea panourilor de identitate vizuală
29. Comunicarea printr-un anunț de presă finalizarea proiectului
30. Amplasare placă permanentă
31. Autocolante de informare
32. Prestarea Serviciilor de audit financiar
33. Întocmirea raportului final de audit
34. Gestionarea proiectului (management de proiect)
35. Activități pentru încheierea proiectului

Cod SMIS: 126515

Titlul proiectului: Simplificarea procedurilor administrative și reducerea birocratiei pentru cetățeni la nivelul Primăriei Municipiului Sfantu Gheorghe

Nr. de înregistrare contract: 319 / 25 FEB 2019

Data începere:

Data finalizare:

Valoarea total proiect: 2,910,004.84 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,837,612.12 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 56,752.24 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 72,392.72 LEI

Rambursare efectiv : 2,780,859.88 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: LEI din data de

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

1. 1. Asigurarea accesului online la serviciile gestionate exclusiv de primăria municipiului Sfantu Gheorghe - în termen de 30 luni de la semnarea contractului de finanțare.
2. 2. Digitalizarea proceselor de administrare a documentelor - în termen de 30 de luni de la semnarea contractului de finanțare.
3. 3. Retro-digitalizarea documentelor din arhivă - în termen de 30 de luni de la semnarea contractului de finanțare.

Rezultate

1. Rezultat program 3 Proceduri simplificate pentru reducerea birocratiei pentru cetățeni la nivel local corelate cu Planul integrat de simplificare a procedurilor administrative pentru cetățeni implementate. atins prin Rezultat proiect 1: Servicii online accesibile gestionate exclusiv de Primăria Municipiului Sfantu Gheorghe în termen de 30 de luni de la semnarea contractului de finanțare

2. Rezultat program 3 Proceduri simplificate pentru reducerea birocratiei pentru cetateni la nivel local corelate cu Planul integrat de simplificare a procedurilor administrative pentru cetateni implementate; atins prin Rezultat proiect 2: Procesele de administrare a documentelor digitalizate in termen de 30 de luni de la semnarea contractului de finantare

3. Rezultat program 3 Proceduri simplificate pentru reducerea birocratiei pentru cetateni la nivel local corelate cu Planul integrat de simplificare a procedurilor administrative pentru cetateni implementate, atins prin - Rezultat proiect 3: Documentele din arhiva retro-digitalizate in termen de 30 de luni de la semnarea contractului de finantare

Activități financiare

- 1. Simplificarea procedurilor administrative și reducerea birocratiei pentru cetateni
- 1.1 Analiza și redefinirea procedurilor interne de lucru în scopul proiectării și implementării serviciilor online furnizate exclusiv de autoritatea publică locală Mun. Sfântu Gheorghe către cetățeni
- 1.2. Identificarea de soluții online pentru administrarea documentelor digitalizate și arhitectura proceselor de administrare a documentelor digitalizate
- 1.3 Implementarea soluțiilor IT de retrodigitalizare a documentelor
- 2. Management de proiect
- 2.1. Activități de management de proiect
- 3. Informare și publicitate
- 3.1. Comunicat de presă început proiect, Afisare pe site-ul Primăriei a informațiilor cu privire la proiect, Realizarea și expunerea afisului cu informații despre proiect, Eveniment de diseminare, Comunicat de presă final proiect

Cod SMIS: 129474

Titlul proiectului: Reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Sfântu Gheorghe prin investiții bazate pe Planul de Mobilitate Urbană Durabilă

Nr. de înregistrare contract: 5716 / 07 OCT 2020

Data începerii: 08 OCT 2020

Data finalizării: 30 SEP 2023

Valoarea totală proiect: 127,202,904.33 LEI

Valoare eligibilă proiect: 112,207,471.03 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 2,244,149.40 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectivă: LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.57 LEI din data de 31 IUL 2017

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală:

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul proiectului "Reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Sfântu Gheorghe prin investiții bazate pe Planul de Mobilitate Urbană Durabilă" constă în dezvoltarea unui sistem de transport public modern și eficient, prin dezvoltarea infrastructurii și dotării pentru transport public, implementarea/modernizarea unui sistem de management informatizat, construirea unui depou pentru vehicule de transport public, crearea/modernizarea/extinderea unei rețele coerente de piste/trasee de biciclete, dar și prin crearea/modernizarea unor trasee/spații pietonale sau predominant pietonale confortabile pentru pietoni. Astfel, se asigură premisele cele mai favorabile pentru realizarea unui transfer sustenabil al unei părți din ponderea modală a utilizării autoturismelor personale, către transportul public, utilizarea bicicletelor ca mijloc de deplasare și mersul pe jos. În acest mod, se pot diminua semnificativ traficul rutier și emisiile de echivalent CO2 în Municipiul Sfântu Gheorghe.

Principalele componente în cadrul proiectului "Reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Sfântu Gheorghe prin investiții bazate pe Planul de Mobilitate Urbană Durabilă" sunt:

- Modernizarea transportului în comun prin achiziționare de autobuze electrice;
- Amenajare pistă pentru bicicliști pe digul râului Olt între intersecția paraului Arcus cu drumul național DN12 și satul Chilieni;
- Reabilitarea și amenajarea căilor de rulare a infrastructurii rutiere pe care circula transportul public;
- Modernizarea transportului în comun prin construirea unui depou pentru vehicule de transport public;
- Pod pietonal și pentru bicicliști peste râul Olt cu legare piste de bicicliști la strada Lct. Pais David și Nicolae Iorga;
- Realizare stație de capăt și modernizarea stațiilor de autobuz pe traseul de transport public;
- Sistem de management al traficului;
- Realizare terminal de transport public urban/județean/interjudețean din Municipiul Sfântu Gheorghe, județul Covasna;
- Sistem de închiriere biciclete (bike-sharing).

Rezultate

1. Autobuze achizitionate (nr.):
 -Valoarea la începutul implementării: 0
 -Valoarea la finalul implementării: 12

2. Lungimea pistelor/traseelor pentru biciclete construite/modernizate/extinse (km):
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 8,04

3. Lungimea căilor de rulare a infrastructurii (strazi) pe care circula transportul public reabilitate/amenajate (km):
 -Valoare la începutul implementării proiectului: 0 km
 -Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 5,901 km

4. Lungimea trotuarelor amenajate/reabilitate (km):
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0 km
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 3,837 km

5. Depouri/Autobaze pentru transportul public construite/modernizate/ reabilitate (nr.):
 -Valoare la începutul implementării proiectului: 0
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 1

6. Lungime pod pietonal și pentru bicicliști pe digul râului Olt reabilitat/modernizat/construit (km):
 -Valoare la începutul implementării proiectului: 0
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 0,907 km

7. Stații de transport public construite/modernizate/reabilitate (nr.):
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 64 buc

8. Sisteme de managementul al traficului, inteligente create/modernizate /extinse (nr.):
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 1 buc

9. Terminal de transport public urban/județean/ interjudețean construit/modernizat (nr.)
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 1 buc

10. Sisteme de închiriere biciclete (bike sharing) create/modernizate/extinse (nr.):
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0 buc
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 1

11. Stații de închiriere biciclete construite/modernizate/extinse (nr.)
 - Valoare la începutul implementării proiectului: 0 buc
 - Valoare estimată la finalul implementării proiectului: 17

12. Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (tone echivalent CO₂)

1. Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului în anul de bază:
 fara proiect: 22834,22 cu proiect: 22834,22
 Scăderea anuală estimată: 0

2. Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului:
 fara proiect: 22906,29 cu proiect: 22074,87
 Scăderea anuală estimată: 858,43 tone (3.75%)

3. Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare:
 fara proiect: 23291,52 cu proiect: 21512,81
 Scăderea anuală estimată: 1778,71 tone (7,64%)

13. Reducerea deplasărilor prin utilizarea transportului privat cu autoturisme

1. Valoarea estimată pentru primul an de implementare a proiectului:
 fara proiect 19.012.313 cu proiect 19.012.313
 Scăderea anuală estimată: 0

2. Valoarea estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului:
 fara proiect 18.775.845 cu proiect 18.173.163
 Scăderea anuală estimată: 602.682 (3,21%)

3. Valoarea estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare:
 fara proiect 19.139.474 cu proiect: 17.992.024
 Scăderea anuală estimată: 1.147.450 (6%)

14. Creșterea numărului de pasageri transportați cu transportul de călători local

1. Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului în anul de bază:
 fara proiect: 933.613 cu proiect: 933.613
 Creșterea anuală estimată: 0

2. Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului :
 fara proiect: 910.119 cu proiect: 963.655
 Creșterea anuală estimată: 53.536 (5,88%)

3. Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare:
 fara proiect: 883.382 cu proiect: 989.385
 Creșterea anuală estimată: 106.003 (12%)

15. Creșterea numărului de bicicliști

1. Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului în anul de bază
 fara proiect: 1.364.745 cu proiect: 1.364.745
 Creșterea anuală estimată: 0

2. Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului
 fara proiect: 1.390.803 cu proiect: 1.947.125
 Creșterea anuală estimată: 556.322 (40%)

3. Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare
 fara proiect: 1.468.737 cu proiect: 2.019.513
 Creșterea anuală estimată: 550.776 (37,50%)

16. Creșterea numărului de pietoni

1. Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului în anul de bază
 fara proiect: 22.494.766 cu proiect: 22.494.766
 Creșterea anuală estimată: 0

2. Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului
 fara proiect: 21.881.962 cu proiect: 22.530.870
 Creșterea anuală estimată: 648.908 (2,97%)

3. Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare
 fara proiect: 21.021.468 cu proiect: 22.260.652
 Creșterea anuală estimată: 1.239.184 (5,89%)

Activit i finan ate

- 1. Elaborare proiect
- 2. Pregatirea proiectului
- 3. Depunerea Cererii de Finantare
- 4. Incheierea contractului de finantare
- 5. Obtinere avize, acorduri, autorizatii
- 6. Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentatiei tehnico-economice faza PT
- 7. Elaborarea proiectelor tehnice
- 8. Managementul proiectului
- 9. Realizarea investitiei de baza
- 10. Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier
- 11. Raportarea progresului in implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare
- 12. Solicitare cerere de plata si/sau rambursare
- 13. Informare si publicitate in cadrul proiectului
- 14. Auditul financiar al proiectului
- 15. Achitarea taxelor legale
- 16. Verificare tehnica a proiectului tehnic
- 17. Certificare performantei energetice
- 18. Servicii de delegare a gestiunii serviciului de transport public local

Cod SMIS: 127513

Titlul proiectului: Extinderea retelei de alimentare cu apa potabila si de canalizare menajera in zonele marginalizate ale Cartierului Orko

Nr. de inregistrare contract: 6218 / 27 OCT 2020

Dat incepere:

Dat finalizare: 31 IAN 2022

Valoarea total proiect: 2,091,569.57 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,900,731.34 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 38,014.63 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.57 LEI din data de 31 IUL 2017

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectul general a proiectului consta in regenerarea fizica, economica si sociala a unor comunitai defavorizate din cartierul Orko, prin extinderea retelei de alimentare cu apa potabila si extinderea reelei de canalizare menajera, cu scopul imbunatairii mediului urban, revitalizarii a cartierului, orasului, reducerii poluarii aerului si promovarii masurilor de reducere a zgomotului.

Ca urmare, prin extinderea retelei de alimentare cu apa potabila si extinderea retelei de canalizare menajera, dat fiind necesitatea acestuia pentru o viata decenta, proiectul va contribui la realizarea obiectivelor proiectului.

Obiectivele specifice ale proiectului

- 1. Realizarea a 1.868 metri liniar de retea de apa potabila.
- 2. Realizarea 1.655 ml metri retea de canalizare.
- 3. Imbunatatirea conditiilor de viata pentru membri de populatie marginazlizate din cartier.

Rezultate

1. Populatia care traieste in zonele cu interventii in regenerarea fizica, economica si sociala a comunitatilor marginalizate din municipii resedinta de judet/nr. persoane

- valoarea la inceputului impementarii proiectului:1876 de persoane
- valoarea la finalul implementarii proiectului: 1876 de persoane

2. Retea de apa potabila:

- valoarea la inceputul implementarii proiectului: 0ml

- valoarea la finalul implementarii proiectului: 1868 ml
- 3. Retea de canalizare:
 - valoarea la inceputul implementarii proiectului: 0 ml
 - valoare la finalul implementarii proiectului: 1655 ml
- 4. Un nivel de trai mai ridicat al persoanelor din cartierul Orko.

Activități financiare

- Contractarea serviciilor pentru pregătirea proiectului
- Pregătirea proiectului
- Depunerea Cererii de Finanțare
- Încheierea contractului de finanțare
- Obținere avize
- Managementul proiectului
- Realizarea investiției de bază
- Achitarea taxelor legale
- Raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finanțare
- Solicitare cerere de plată și/sau rambursare
- Informare și publicitate în cadrul proiectului
- Procesarea cererii de rambursare finale și plată aferentă acestora
- Auditul proiectului
- Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentației tehnico-economice faza PT
- Elaborarea proiectului tehnic
- Verificare tehnică a proiectului tehnic
- Verificarea tehnică propriu-zisă a proiectului tehnic
- Prestarea serviciilor de asistență tehnică și dirigentie de șantier

Cod SMIS: 127510

Titlul proiectului: Amenajare terenuri de sport - Cartierul Ciucului

Nr. de înregistrare contract:

Data începerii:

Data finalizării:

Valoarea totală proiect: 1,913,554.05 LEI

Valoare eligibilă proiect: 1,755,487.61 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 35,109.75 LEI

Valoare sprijin beneficiar: LEI

Rambursare efectivă : LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.57 LEI din data de 31 IUL 2017

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectul general al proiectului constă în regenerarea fizică, economică și socială a unor comunități defavorizate din cartierul Ciucului, prin amenajarea unor terenuri de sport în scopul facilitării participării la activități sportive și sociale a locuitorilor.

Obiectivul proiectului este în concordanță cu obiectivul specific al Axei prioritare 4 - Sprijinirea dezvoltării urbane durabile, Prioritatea de investiții 4.3 - Oferirea de sprijin pentru regenerarea fizică, economică și socială a comunităților defavorizate din regiunile urbane și rurale. Ca urmare, prin amenajarea terenurilor de sport și astfel refuncționalizarea terenului, momentan având funcțiunea de fâneată, în cartierul Ciucului, proiectul va contribui la realizarea acestui obiectiv specific.

Obiectivele specifice ale proiectului

- Crearea de terenuri de sport (teren de minifotbal, teren de baschet, teren de volei, teren de padbol, teren de badminton) pentru facilitarea activităților sportive.
- Îmbunătățirea nivelului de trai a locuitorilor din Cartierul Ciucului prin crearea de spații deschise urbane în Cartierul Ciucului.
- Reducerea poluării aerului prin crearea de zone verzi.

Rezultate

- Rezultate asteptate:
- 1. 7.028 mp de spatii urbane deschise create.
 - 2. Amenajarea unei suprafete de 962 mp de spatii verzi.
 - 3. Îmbunatatirea conditiilor de viata a celor 944 de locuitori.

Activitati financiare

- 1.Contractarea serviciilor pentru pregatirea proiectului
- 2.Pregatirea proiectului
- 3.Depunerea Cererii de Finantare
- 4.Incheierea contractului de finantare
- 5.Obinerea avizelor, acordurilor, autorizatiilor
- 6.Contractarea serviciilor pentru elaborarea documentatiei tehnico-economice faza PT
- 7.Elaborarea proiectului tehnic
- 8.Managementul proiectului
- 9.Realizarea investitiei de baza
- 10.Achitarea taxelor legale
- 11.Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier
- 12.Raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare
- 13.Solicitare cerere de plata si/sau rambursare
- 14.Informare si publicitate în cadrul proiectului
- 15.Auditul financiar al proiectului
- 16.Verificarea tehnica a proiectului tehnic

Asistență solicitată

STRUCTURA GRUPULUI

Această secțiune nu face obiectul prezentului apel de proiecte.

Documente încadrate

Filieră	Data încadrării filierei	Descriere
11.CU 390 din iulie 2019, prelungit, Str. Grof Miko Imre, bl. 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	11.CU 390 din iulie 2019, prelungit, Str. Grof Miko Imre, bl. 13
1.2 Hotarara judecatoreasca validare primar.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	1.2 Hotarara judecatoreasca validare primar
7.Model G - Consimtamant privind prelucrarea datelor cu caracter personal.pdf 336BDB733BCED7DA385A372D3DECFC719D2B0EAE868C83C6EA6E01A9E94F393	31/07/2020	7.Model G - Consimțământ privind prelucrarea datelor cu caracter personal
2.CI _Reprezentant legal.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	2.CI _Reprezentant legal
1.1. HCL constituire CL.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	1.1. HCL constituire CL
8.EXPERTIZA TEHNICA - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	8.EXPERTIZA TEHNICA - BLOC 13
9.AUDIT ENERGETIC - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	9.AUDIT ENERGETIC - BLOC 13
10.1 DALI PIESE SCRISE - BLOC13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	10.1 DALI PIESE SCRISE - BLOC13
10.2 PIESE DESENATE - BLOC 13-compressed.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	10.2 PIESE DESENATE - BLOC 13-compressed
24. Anexa - Descrierea investitiei_bl. 13.pdf 32B3319D579855B9F51F91424D04C7ACDCA5A959ABB003F1B8E6667FB167CBC	31/07/2020	24. Anexa - Descrierea investiției_bl. 13
12.Clasarea notificarii, str. Grof Miko Imre, bl. 13(1).pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	12.Clasarea notificării, str. Grof Miko Imre, bl. 13(1)
13.1HCL 192 din 2020, Str. Grof Miko Imre, bl. 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	13.1HCL 192 din 2020, Str. Grof Miko Imre, bl. 13

Fi ier	Dat înc rcare fi ier	Descriere
14. Deviz general.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	14. Deviz general
15. Model F - Lista de echipamente, lucrari, servicii BL13.pdf CCDE2160EAF8C28D74702328D781EA7A09117A30D7488605263F647AB70CA455	31/07/2020	15. Model F - Lista de echipamente, lucrî, servicii BL13
16. Model I - Nota privind incadrarea in standardele de cost.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	16. Model I - Nota privind incadrarea in standardele de cost
17.1 PAED FINAL Sf. Gheorghe 2018.pdf 3FE08E9B64FB871243F9735B533E6377A5643684DCB08F4DAD13C81ECEE3845C	31/07/2020	17.1 PAED FINAL Sf. Gheorghe 2018
17.2 Sf Gheorghe - PIEE FINAL 2018.pdf 36B2CBCCB77221F0575DF2AB8F7E16DB15AE1C0D657E8917DBB2A11085B1EFFF	31/07/2020	17.2 Sf Gheorghe - PIEE FINAL 2018
17.3 HCL 241 din 2018 de aprobare PAED si PIEE.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	17.3 HCL 241 din 2018 de aprobare PAED si PIEE
18. Document privind anul construirii.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	18. Document privind anul construirii
19. Model A - Declaratia Solicitantului.pdf FEE2C71742B093203D54D245FCD5D58AA1D7AE674CAD4DAF7D087AC8A5EB26C5	31/07/2020	19. Model A - Declaraia Solicitantului
20.Centralizatorul situaiilor din Anexa 3.1.A-4.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	20.Centralizatorul situaiilor din Anexa 3.1.A-4
21.Aviz Cultura, bl. 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	21.Aviz Cultura, bl. 13
22.Model D - Macheta privind stab. contributiei solicitantului, inclusiv a contributiei Asoc. de proprietari _BL13.pdf BF230077005135D083D98BC2D9F1A0B2FD703F66F928145719F57A3EED3A3860	31/07/2020	22.Model D - Macheta privind stab. contribuiei solicitantului, inclusiv a contribuiei Asoc. de proprietari _BL13
6.Model H - Declaratie privind eligibilitatea TVA.pdf F84749E8EB592ECF7CC85A5A15482E8C56EC5DA6B81127381FAEB5E1B7105EF2	31/07/2020	6.Model H - Declaraie privind eligibilitatea TVA
5.Model B - Declaratia de eligibilitate.pdf 4219798F6D5272504C404DE6524E9545164CF6C62910E1D64894A0AB98075944	31/07/2020	5.Model B - Declaraia de eligibilitate
4.Model C - Declaratia de angajament.pdf 1A7256BBFA743440F39023008CCBE89DD2645E683257A2E5FB7F8B89A6DCECAD	31/07/2020	4.Model C - Declaraia de angajament
3.2 Indicatori - trim. IV 2019 - Sf.Gheorghe(1).pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	3.2 Indicatori - trim. IV 2019 - Sf.Gheorghe(1)
3.1 Calculul gradului de indatorare.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	3.1 Calculul gradului de indatorare
10.3 RIDICARE TOPO - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	10.3 RIDICARE TOPO - BLOC 13

Atribute proiect

Tip proiect:	Proiecte de investi ii în infrastructur
Proiect major:	NU
CCI:	
Proiectul figureaz în lista Proiectelor Majore (PM):	NU
Proiect fazat:	NU
Proiectul face parte dintr-o re ea transeuropean :	NU
Opera iunea este Plan de Ac iune Comun (PAC):	NU
Codul comun de indentificare al planului de ac iune comun:	
Proiectul include finan are Ini iativ Locuri de Munc pentru Tineri (ILMT):	NU
Sprrijinul public va constitui ajutor de stat:	NU
Proiectul este în cadrul unei structuri Parteneriat Public Privat(PPP):	NU

Proiectul este generator de venit: NU
Proiectul este asociat cu site-ul Natura 2000: NU
Relevant pentru mecanismul ITI DD: NU
Proiectul este instrument financiar: NU

Responsabil de proiect

Nume i prenume : Toth-Birtan Csaba
Func ie : Manager proiect
Telefon : 0733009760
Fax : 0267316957
Adres e-mail : toth.csaba@sepsi.ro

Persoan de contact

Nume i prenume : Toth-Birtan Csaba
Func ie : Viceprimar
Telefon : 0733009760
Fax : 0267316957
Adres e-mail : toth.csaba@sepsi.ro

Capacitate solicitant

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Sursa de cofinan are

Buget local

Calitatea entit ii în proiect

Cod CAEN relevant

Capacitate administrativ

UAT Sfântu Gheorghe, în calitate de solicitant detine experienta necesara în managementul proiectelor de investitii din fonduri atrase, dat fiind faptul ca acesta a implementat proiecte cu finantare unionala precum "Cresterea calitatii arhitectural-ambientale si reabilitare termica – Colegiul National "Mihai Viteazul" – Internat si sala de festivitati", cod SMIS 117530, " Cresterea calitatii arhitectural-ambientale si reabilitare termica Gradinita cu program prelungit "Gulliver" str. Dealului nr. 24 ", cod SMIS 117734, "Reabilitare termica la Liceul de Arta "Plugos Sandor" din Municipiul Sfântu Gheorghe, cod SMIS 117735. Experienta în derularea proiectelor de investitii, detinuta de solicitant, contribuie la asigurarea unui management adecvat în vederea implementarii prezentului proiect, UAT Municipiul Sfântu Gheorghe asumandu-si responsabilitatea pentru managementul proiectului, alaturi de societatea de consultanta contractata în vederea prestarii serviciilor de consultanta.

Pentru implementarea proiectului "Lucrari de reabilitare termica a blocului de locuinte strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna, în vederea construirii Unitatii de Implementare a Proiectului, a desemnat 5 persoane, având rol în coordonarea implementarii proiectului, monitorizarea atingerii rezultatelor preconizate si supravegherea activitatii tuturor entitatilor implicate în proiect, alaturi de o societate de consultanta. Echipa de proiect este compusa din urmatoii membri: manager proiect, asistent manager, responsabil tehnic, responsabil achizitii publice, responsabil financiar.

Capacitate financiar

Capacitatea financiara a solicitantului UAT Sfântu Gheorghe este demonstrata prin existenta unui buget local bine întocmit si structurat. Dat fiind faptul ca UAT Sfântu Gheorghe a mai implementat proiecte cu finantare nerambursabila, în baza experientei acumulate în domeniul investitiilor finantate din fonduri atrase, a prevazut în bugetul local resursele financiare necesare elaborarii si implementarii acestui proiect. UAT Municipiul Sfântu Gheorghe, dispune de un grad de autofinantare de 27,35% (trimestrul IV 2019), ceea ce demonstreaza faptul ca dispune de o buna capacitate de autofinantare. De asemenea, gradul de îndatorare al UAT Municipiul Mie Sfântu Gheorghe este de 0%, (trimestrul IV 2019) ceea ce evidentiaza faptul ca pentru finantarea activitatii solicitantul apeleaza într-o masura scazuta la surse atrase. Gradul de realizare înregistrat la nivelul UAT Municipiul Sfântu Gheorghe este de 89,61% (trimestrul IV 2019), ceea ce indica faptul ca solicitantul detina capacitatea de realizare a veniturilor totale, conform prognozelor. Cheltuielile pentru întretinerea investitiei vor fi suportate în continuare de catre Asociatiile de proprietari, locatari, conform regulamentelor interne.

Capacitate tehnic

Capacitatea tehnica a solicitantului UAT Municipiul Sfantu Gheroghe este demonstrata prin existenta Biroului de Proiecte, Programe din cadrul aparatului de specialitate al primarului Municipiului Sfantu Gheorghe. In sarcina acestui compartiment revin actiunile specifice elaborarii si implementarii proiectelor de investitii din fonduri atrase, atribuind resursele umane si infrastructura tehnnica necesare. Pentru indeplinirea tuturor sarcinilor, acest compartiment colaboreaza cu restul compartimentelor specializate pentru fiecare domeniu in care actioneaza. Pentru asigurarea conditiilor oprime privind implementarea proiectului, solicitantul UAT Municipiul Sfantu Gheorghe, pune la dispozitia UIP infrastructura tehnica de care aceasta beneficiaza: birourile din cadrul institutiei primariei si utilitatile necesare. Echipamente precum: calculatoare, fax, imprimanta, telefon fix, sunt puse la dispozitia UIP pentru a fi utilizate in scopul realizarii activitatilor specifice etapei de elaborare, implementare si post-implementare a proiectului "Lucrari de reabilitare termica a blocului de locuinte strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna. Mentenanta investiei este in sarcina Asociatiilor de proprietari. Intretinerea si reparatiile se realizeaza prin servicii externalizate.

Capacitate juridic

Capacitatea juridica a solicitantului UAT Municipiul Sfantu Gheorghe este demonstrata prin existenta Compartimentului Juridic si Consiliere pentru Cetateni, care functioneaza la nivelul unitatii. In cadrul compartimentului juridic isi desfasoara activitatea 4 persoane, responsabile de solutionarea tuturor problemelor si aspectelor specifice domeniului juridic.

Localizare proiect

ROMÂNIA

Componenta 1

		Informa ii proiect
Regiunea	Centru	Proiectul propune reabilitarea termica a blocului situat la urmatoarea adresa: 1. Municipiul Sfantu Gheorghe, strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, judetul Covasna, cod postal 520003, Romania
Jude ul	Covasna	
Localitatea	Municipiul Sfântul Gheorghe	

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiectivul general al proiectului consta in reabilitarea blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, care inregistreaza consumuri energetice mari, in scopul cresterii eficientei energetice a acestuia precum si a reducerii costurilor de intretinere si imbunatatirii conditiilor de locuit.

Obiectivul proiectului corespunde obiectivului specific al Programului Operational Regional, prioritatea de investitii 3.1.A concretizat in cresterea eficientei energetice in cladirile rezidentiale, cladirile publice si sistemele de iluminat public, indeosebi a celor care inregistreaza consumuri energetice mari.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reducerea consumului anual de energie primara la nivelul blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna, de la un total de 1.455.770,98 kwh/an, la un total de 554.516,76 kWh/an
2. Reducerea cantitatii emisiilor de CO2 de la nivelul blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna, de la un total de 76,83 kg/m2/an la un total de 29,42 kg/m2/an si generarea unui impact pozitiv asupra mediului si schimbarilor climatice
3. Imbunatatirea conditiilor de locuit a 49 de gospodarii, situate in cadrul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna si obtinerea unei clasificari mai bune a consumului de energie

Rezultate a teptate

Detalii rezultat - Componenta 1

1. Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
2. Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii
3. Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
4. Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
5. Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Context

Obiectivul general al proiectului consta in cresterea eficientei energetice a blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, Municipiul Sfantu Gheorghe, jud. Covasna, care fiind construit in anul 1978, datorita tehnicilor de constructie utilizate in acea perioada inregistreaza un nivel foarte mare al consumului de energie primara.

Strategia Integrata de Dezvoltare Urbana a Municipiului Sfantu Gheorghe prezinta contextul socio-economic, respectiv principalii indicatori locali: demografie, problematica si potential economic, gradul de ocupare a fortei de munca, dupa cum urmeaza:

- Evolutia demografica a comunitatii prezinta tendinta de imbatranire a populatiei si o scadere de aproximativ 12.000 de locuitori intre anii 2002 si 2011, numarul locuitorilor in anul 2011 conform INS (statistici.insse.ro) fiind de 66.703. Popula ia urmeaz o tendin de descenden , in anul 2019 num rul locuitorilor sc zând la 64.101, iar in 2020 ajungând la 63.659. Principalul factor este reprezentat de plecarea din comunitate, in special, a tinerilor, fapt ce afecteaza competitivitatea municipiului pe termen lung, astfel se subliniaza necesitatea dezvoltarii de programe de incurajare a ramanerii si/sau revenirii in comunitate.

- Conform structurii economiei locale comerțul este cel mai important domeniu de activitate reprezentand 37,25% din totalul societăților înregistrate, urmata de industria prelucrătoare cu 12,27%, construcții 11,74% si alte sectoare precum servicii administrative, transport si depozitare, activități profesionale, științifice si tehnice etc. cu procente sub 9%. In ceea ce priveste economia locala, densitatea întreprinderilor este medie iar domeniul de activitate relativ diversificat, autoritățile locale concentrându-si atenția pe dezvoltarea întreprinderilor existente si atragerea de noi investitori, creand astfel noi oportunitati pentru comunitatea locala.

- Ponderea salariatilor in Municipiul Sfantu Gheorghe a înregistrat o crestere de la 35% in anul 2005 la 39,6% in anul 2013, datorita adaugarii de locuri de munca la nivel local, in anul 2016 ponderea populatiei ocupate ajungand la 42%.

- Numarul locuintelor existente la nivelul Municipiului Sfantu Gheorghe este in continua crestere, conform INSSE în anul 1990 au fost 23.913 locuinte, în anul 2016 numarul locuințelor a crescut la 24.455, ajungând în anul 2018 la 24.488 de locuinte.

Prezentul proiect se bazează pe primul obiectiv specific prevăzut în Strategia de dezvoltare locală a municipiului Sfantu Gheorghe 2008-2018: „Municipiul Sfantu Gheorghe sa fie un oras sanatos, placut pentru a trai, a studia, un loc atractiv pentru a se stabili”. Atingerea acestui scop presupune „reabilitarea infrastructurii comunale, izolarea termica a blocurilor de locuinte, reorganizarea parcarilor (...)”, construirea de noi blocuri ANL, implementarea programului „Vino acasa!” pentru atragerea tinerilor (...). Proiectul nu face parte dintr-o strategie integrată de dezvoltare urbană finanțată prin Axa prioritară 4 –Dezvoltare urbană durabilă. Reabilitarea termică a blocurilor de locuintă constituie un aspect decizional pe care populația îl va avea în vedere în contextul opțiunii de schimbare a domiciliului/resedinței, deoarece asigurarea celor mai bune condiții de locuit constituie o prioritate pentru majoritatea familiilor, mai ales pentru cele care au copii. Proiectul face parte din strategia integrată de dezvoltare și contribuie la atingerea viziunii Municipiului Sfantu Gheorghe, definită în Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană, de a deveni „un oras definit prin calitatea vieții, un spațiu comunitar capabil să asigure locuitorilor săi un loc placut în care să îți dorești să locuiești, să lucrezi și să îți petreci timpul liber. Municipiul va reprezenta un factor integrator al avantajelor competitive oferite de el și de comunitățile apropiate, o zonă de dezvoltare economică bazată pe integrarea noilor tehnologii în zonele cu avantaj competitiv și un spațiu cultural bogat și divers.”

Municipiul Sfantu Gheorghe derulează în prezent 4 proiecte de investiții care au ca obiectiv creșterea eficienței energetice în clădiri publice în cadrul priorității de investiții 3.1, după cum urmează: Creșterea calității arhitecturale ambientale și reabilitare termică – Colegiul Național „Mihai Viteazul” – Internat și Sala Festivități, cod 117530, Creșterea calității arhitecturale ambientale și reabilitare termică Grădinița cu program prelungit „Gulliver”, str. Dealului nr. 24, cod 117734, Reabilitarea termică la Liceul de Artă „Plugor Sandor” din Municipiul Sfantu Gheorghe, cod 117735, Creșterea calității arhitecturale- ambientale, reabilitare termică Școala Gimnazială Godri Ferenc structura GPP Arvacska, cod 117733.

Prezentul proiect vine în completarea măsurilor întreprinse la nivel de municipiu pentru creșterea eficienței energetice în clădiri, investițiile fiind axate atât pe clădiri publice cât și pe blocuri de locuinte, promovând reabilitarea termică și avantajele acestuia la nivel de proprietar și la nivel de municipiu.

Fiind municipiu reședință de județ Municipiul Sfantu Gheorghe nu a beneficiat de fonduri aferente măsurilor de mobilitate urbană în cadrul priorității de investiții 3.2. În ceea ce privește sistemul de termoficare, în municipiu nu există sistem de termoficare, astfel nu a beneficiat de investiții în această direcție.

UAT Municipiul Sfantu Gheorghe este semnatară a Convenției Primărilor pentru Clima și Energie, angajându-se astfel la îndeplinirea acțiunilor specifice precum reducerea emisiilor de CO₂ (și de alte gaze cu efect de seră) pe teritoriul localității, prin îmbunătățirea eficienței energetice și printr-o utilizare sporită a surselor regenerabile de energie, intensificarea rezistenței prin adaptarea la efectele schimbărilor climatice și împărtășirea viziunii, a rezultatelor, a experienței și a know-how-ului cu alte autorități locale și regionale din UE și din afara acesteia, prin cooperare directă, precum și prin schimburi inter pares, în special în contextul Convenției mondiale a primărilor.

Consiliul Local a aprobat două planuri relevante în domeniu: Planul de Acțiune pentru Energie Durabilă și Programul de Îmbunătățire a Eficienței Energetice în Municipiul Sfantu Gheorghe.

Conform Planului de Acțiune pentru Energie Durabilă al Municipiului Sfantu Gheorghe, consumurile energetice înregistrate pe anul 2016 în cazul clădirilor rezidențiale sunt după cum urmează: consum gaz 188.890 MWh, consum de energie electrică 88.803 (MWh), Emisii CO₂ datorită consumului de gaz metan 37.589,11 t CO₂, emisii CO₂ datorită consumului de electricitate 25.486,26 t CO₂. În raport cu anul de referință 2008, ținta de reducere a emisiilor gazelor cu efect de seră la nivel de municipiu până în anul 2020 este de minim 21,11%. Rolul cheie în dezvoltarea unei societăți pe principii de sustenabilitate și independență energetică este deținut de UAT Municipiul Sfantu Gheorghe. În acest sens Strategia Municipiului până în anul 2020 se concentrează pe modernizarea energetică și eficientizarea consumurilor din clădirile publice, susținerea inițiativelor private în acest domeniu, un serviciu de iluminat public performant cu consum și costuri reduse, durata mare de viață a infrastructurii, respectiv constituirea comunității locale pentru o dezvoltare sănătoasă a societății. Planul de Acțiune a preluat și se axează pe cele trei priorități stabilite prin Strategia Europa 2020: creștere inteligentă, creștere durabilă, creștere favorabilă incluziunii.

Teritoriul în care este amplasat municipiul Sfantu Gheorghe aparține sectorului cu climă continental-moderată. Temperatura medie multianuală este de 7,60°C, cantitatea medie anuală de precipitații este de 584 ml, stratul de zăpadă durează în medie 60 de zile pe an, zona climatică III, respectiv zona eoliană IV. În acest context creșterea performanței energetice a clădirilor reprezintă o acțiune de interes major atât din punct de vedere a economisirii energiei în clădiri, cât și pentru îmbunătățirea cadrului urban construit, al calității vieții și protecției mediului.

Prezentul proiect se încadrează în Planul de Acțiune pentru Energie Durabilă al Municipiului, propunând acțiuni care conduc la creșterea eficienței energetice a clădirii, având ca obiective scăderea consumului anual de energie primară din surse neregenerabile, diminuarea cantității emisiilor de CO₂ și îmbunătățirea condițiilor de locuit.

Proiectul este în concordanță și cu alte planuri și strategii, precum:

- Strategia de Dezvoltare a Județului Covasna 2015-2020 (prin sprijinirea inițiativelor ce vizează utilizarea surselor alternative de energie),
- Strategia de Dezvoltare a Regiunii Centru (prin încurajarea creșterii eficienței energetice și protecția mediului înconjurător),
- Strategia Națională a României privind Schimbările Climatice 2013–2020 care impune promovarea priorității a politicilor și măsurilor de eficiență energetică drept soluție alternativă la sporirea surselor de energie. Între obiectivele specifice acestei strategii figurează și îmbunătățirea performanței termice a clădirilor, fiind vizate atât blocurile de locuinte cât și clădirile rezidențiale unifamiliale. Prin reabilitarea termică a blocului, proiectul contribuie la îndeplinirea obiectivelor acestei strategii.
- Strategia Națională pentru Dezvoltare Durabilă a României Orizonturi 2013-2020-2030 care prevede metode de îmbunătățire pe care România le poate aplica în scopul dezvoltării durabile pe termen scurt, mediu și lung. Prezentul proiect se încadrează în acțiunea „Reabilitarea energetică a cel puțin 25% din fondul de clădiri multietajate va asigura obținerea unor importante economii de energie, reducerea emisiilor de dioxid de carbon și creșterea suportabilității factorilor energetici la nivelul consumatorilor” și susține obiectivul stabilit pentru anul 2030: „Alinierea la performanțele medii ale UE privind indicatorii energetici și de schimbări climatice; îndeplinirea angajamentelor în domeniul reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră în concordanță cu acordurile internaționale și comunitare existente și implementarea unor măsuri de adaptare la efectele schimbărilor climatice”.

Restul documentelor relevante sunt detaliate la secțiunea „Relevantă”

Justificare

Obiectivul general al proiectului constă în creșterea eficienței energetice la a unei clădiri rezidențiale colective situate în Municipiul Sfantu Gheorghe, jud. Covasna, care fiind construită în anul 1978, datorită tehnicilor de construcție utilizate în acea perioadă înregistrează un nivel foarte mare al consumului de energie primară. Reabilitarea termică a acestui bloc va conduce la scăderea consumului anual de energie primară, la reducerea emisiilor de CO₂, la îmbunătățirea condițiilor de locuit și la protecția mediului înconjurător. Obiectivul general al proiectului constă în reabilitarea blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C care înregistrează consumuri energetice mari în scopul creșterii eficienței energetice precum și a reducerii costurilor de întreținere și îmbunătățirii condițiilor de locuit. Obiectivul proiectului corespunde obiectivului specific al Programului Operațional Regional, prioritatea de investiții 3.1. A concretizat în creșterea eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

1. Reducerea consumului anual de energie primară la nivelul blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, în

Municipiul Sfântu Gheorghe, județul Covasna, de la un total de 1,203,122.68 kWh/an, la un total de 431,412.08 kWh/an:

2. Reducerea cantitatii emisiilor de CO₂ de la nivelul blocului de locuinte situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfântu Gheorghe, județul Covasna, de la un total de 76.83 kg/m²/an la un total de 29.37 kg/m²/an si generarea unui impact pozitiv asupra mediului si schimbarilor climatice

3. Imbunatatirea conditiilor de locuit a 49 de gospodarii, situate in cadrul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C din Municipiul Sfântu Gheorghe, județul Covasna si obtinerea unei clasificari mai bune a consumului de energie.

Dat fiind contextul in care va fi implementat proiectul acesta este oportun atat la nivel local cat si judetean. Localizarea centrala a proiectului, constituie un avantaj, apreciind ca distanta din centrul tarii catre orice alt obiectiv este nesemnificativa, dezvoltarea locala nu reprezinta o directie imposibil de realizat. Conform rezultatelor recensamantului din anul 2011, populatia Municipiului numara aproximativ 54.312 de locuitori, conform Planului de Mobilitate Urbana Durabila al Municipiului Sfântu Gheorghe in anul 2016 populatia numara aproximativ 65.118 (sursa INS). Situatia locuintelor existente in municipiu, la nivel de cladiri rezidentiale se prezinta dupa cum urmeaza: 24.494 apartamente in cladiri rezidentiale atat in anul 2012 cat si in anul 2016, conform Planului de Actiune privind Energia Durabila al Municipiului Sfântu Gheorghe. Programul de reabilitare termica a blocurilor cu regim de inaltime P+4E a inceput, insa abia 10% dintre aceste blocuri au avut peretii exteriori izolati, respectiv aproximativ 30-40% geamuri vechi inlocuite cu cele termorezistente la nivelul anului 2016. Este evident faptul ca locuitorii acestui municipiu au nevoie si a cladirii eficiente din punct de vedere energetic si termic. Sesizand oportunitatea acceasarii fondurilor nerambursabile Municipiul Sfântu Gheorghe in parteneriat cu Asociatia de Proprietari doreste reabilitarea termica a blocului de locuinte, situate pe strada Grof Miko Imre Bl. 13 Sc. A,B,C, prin intermediul Programului Operational Regional 2014-2020, Axa prioritara 3 - Sprijinirea tranzitiei catre o economie cu emisii scazute de carbon, Prioritatea de investitii 3.1 - Sprijinirea eficientei energetice, a gestionarii inteligente a energiei si a utilizarii energiei din surse regenerabile in infrastructurile publice, inclusiv in cladirile publice, si in sectorul locuintelor, Operatiunea A—cladiri rezidentiale.

Obiectivul specific al acestei operatiuni este reprezentat de "cresterea eficientei energetice in cladirile rezidentiale, cladirile publice si sistemele de iluminat public, indeosebi a celor care inregistreaza consumuri energetice mari". Prezentul proiect corespunde obiectivului acestei prioritati de investitii, dat fiind faptul ca obiectivul general al acestuia il constituie cresterea eficientei energetice a cladirilor rezidentiale. In prezent, incalzirea blocului de locuinte este realizata cu ajutorul centralelor de apartament, iar utilitatile precum apa potabila, canalizarea, energia electrica sunt asigurate prin bransamentele si racordurile la retelele publice. Conform documentatiei de avizare a lucrarilor de interventie, din punct de vedere energetic, blocul de locuinte in starea lor initiala se situeaza sub normele actuale de confort si consum energetic, argument sustinut si de nota energetica de 52 prezentat in certificatul de performanta energetica a cladirii. In prezent, la nivelul imobilului au fost identificate urmatoarele deficiente:

- peretii exteriori, planseul superior, tamplaria nu satisfac cerinta de rezistenta minima, fiind necesara termoizolarea lor;
- sistem de iluminat invechit si utilizeaza lampi cu eficienta energica scazuta;
- coloane de ventilare invecinate si deteriorate la nivelul acoperisului, nu asigura debitele de evacuare necesare;
- tamplaria exterioara originala este din lemn, dublata si cuplata. O parte dintre ferestre (aproximativ 55%) au fost inlocuite cu tamplarie cu rama din PVC si cu geamuri termoizolante, fara masuri speciale de aerisire.
- starea de uzura al elementelor nestructurale este intre satisfacatoare si rea.

Conform raportului de audit energetic efectuat se constata un consum anual de energie specifica de peste 370.23 kWh/m²/an.

Pentru remedierea acestor aspecte si realizarea obiectivelor stabilite prin proiect sunt prevazute urmatoarele categorii de lucrari:

- izolarea termica a partii opace a fatadelor;
- izolarea termica a spaetilor golurilor de fereastră si usi;
- placarea peretilor interiori si tavanelor din holurile de acces cu strat termoizolant;
- izolarea termica a planseului peste ultim nivel;
- schimbarea tuturor tamplariilor cu tamplarie cu geam termopan.

Prin intermediul acestor lucrari, se va asigura atat reducerea emisiilor de carbon, cat si sporirea eficientei energetice a cladirii. De asemenea, beneficiarii investitiei, respectiv locuitorii, se vor bucura de conditiile termice si energetice potrivite. Blocul de locuinte vizat de prezentul proiect, nu a mai beneficiat de masuri de crestere a eficientei energetice prin alte programe/ fonduri. Proiectul, de o importanta strategica la nivel local, se caracterizeaza prin:

- proiectul prevede masuri de interventie ce conduc la o scadere a emisiilor echivalent CO₂ (kg CO₂/m²/an)
- proiectul prevede masuri de interventie ce conduc la o reducere a consumului de energie (kWh/m²/an)
- proiectul prevede masuri de interventie ce conduc la o clasificare mai buna din punct de vedere al consumului de energie a unui numar de 49 gospodarii
- proiectul respecta principiile privind dezvoltarea durabila, egalitatea de sanse, de gen si nediscriminare, implementand solutii prietenoase cu mediul inconjurator prin utilizarea materialelor ecologice, sustenabile, reciclabile, care nu intretin arderea.
- solicitantul demonstreaza ca dispune de un grad ridicat de autofinantare din veniturile proprii de 27,35% (trimestrul IV 2019)
- solicitantul demonstreaza ca poate atrage resurse suplimentare, inregistrand un grad scazut de indatorare de 0%
- gradul de realizare a veniturilor totale pentru solicitant este de 89,61% (trimestrul IV 2019).

Grup int

Implementarea proiectului "Lucrari de reabilitare termica a blocului de locuinte strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, județul Covasna va conduce la reabilitarea termica a unei cladiri rezidentiale colective.

Proiectul va avea atat beneficiari directi cat si indirecti.

- aproximativ 60 persoane, reprezentand actualii locatari ai imobilului. Colaborarea dintre Primarie si proprietari se realizeaza prin intermediul Asociatiei de Proprietari.
- aproximativ 60 de persoane, reprezentand potentiali proprietari/chiriasi ai apartamentelor (in situatia in care unii proprietari vor decide sa isi vanda apartamentul sau sa il inchirieze).
- UAT Municipiul Sfântu Gheorghe, datorita majorarii capacitatii manageriale privind implementarea proiectelor ca urmare a contributiei in procesul de elaborare si implementare a proiectului. De asemenea un alt beneficiu generat la nivelul UAT Municipiul Sfântu Gheorghe consta in cresterea gradului de atractivitate a acestuia.
- populatia Municipiului Sfântu Gheorghe (aprox. 65.118 locuitori) ca urmare a diseminarii rezultatelor proiectului respectiv aptitudinilor si experientelor acumulate de catre beneficiarii directi. In calitate de beneficiari indirecti, populatia Municipiului Sfântu Gheorghe a fost informata asupra intentiei implementarii acestui proiect.

Sustenabilitate

Descriere/Valorificarea rezultatelor

Proiectul prevede masuri si actiuni care vor fi intreprinse de catre echipa de management a proiectului si care va asigura implementarea corespunzatoare a proiectului. Acestea sunt detaliate la sectiunea Metodologie si prevad sarcinile echipei de proiect, care va asigura buna desfasurare a activitatii de implementare, de asemenea sunt clar stabilite atributiile echipei de proiect in perioada de implementare a proiectului. Un aspect foarte important care va concura la implementarea in cele mai bune conditii a prezentului proiect il reprezinta experienta solicitantului in managementul proiectelor de investitii din fonduri atrase. Avand in vedere ca solicitantul a mai implementat alte proiecte (detaliate la sectiunea Solicitant) si au fost finalizate cu succes, acesta poseda experienta necesara pentru a asigura si implementarea acestui proiect. Blocul reabilitat in urma implementarii proiectului va fi intretinut si conservat de catre ocupant respectiv de catre locatarii acestora. Dupa finalizarea proiectului, echipa de implementare va fi responsabila de monitorizarea mentinerii acesteia si asigurarea sustenabilitatii. Astfel, in calitate de solicitant, UAT Municipiul Sfantu Gheorghe, se obliga sa verifice permanent respectarea de catre asociatiile de proprietari a obligatiei de intretinere a infrastructurii reabilite pe toata perioada de durabilitate a proiectului

Furnizeaz informa ii cu privire la toate acordurile institu ionale relevante cu p r i ter e pentru implementarea proiectului i exploatarea cu succes a facilit ilor care au fost planificate i eventual încheiate:

Nu este cazul

Ofer detalii cu privire la modul în care va fi gestionat infrastructura dup încheierea proiectului(i anume, numele operatorului; metode de selec ie - administrare public sau concesiune; tip de contract etc.)

Nu este cazul

Transferabilitatea rezultatelor

Nu este cazul

Relevan

Referitoare la proiect

Aspectele la care face referire aceasta sectiune au fost tratate in cadrul sectiunilor privind Contextul si Justificarea proiectului

Referitoare la SUERD

Nu este cazul

Aria prioritar SUERD

N/A

Referitoare la alte strategii

Recomandari specifice de Tara 2014 - Conform recomandarilor specifice de Tara, facute de catre Consiliul European asupra Romaniei, in anul 2014, acesta incurajeaza eficienta in sectorul energiei, accelerarea reformei guvernantei corporative a intreprinderilor de stat din sectorul energiei, cat si imbunatatirea si rationalizarea politicilor din domeniul eficientei energetice. Proiectul "Lucrari de reabilitare termica a blocului de locuinte strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna are ca obiectiv principal cresterea eficientei energetice la nivelul a unui bloc prin executia lucrarilor de reabilitare. Prin implementarea acestui proiect, UAT Municipiul Sfantu Gheorghe, contribuie la indeplinirea recomandarilor care i-au fost propuse Romaniei in anul 2014. Planul de dezvoltare regionala Centru-ADR Centru a definitivat Planul de Dezvoltare a Regiunii Centru pentru perioada 2014-2020 (PDR Centru), care reprezinta principalul document de planificare si programare elaborat la nivel regional, prin care se stabileste viziunea de dezvoltare, obiectivul global si obiectivele specifice de atins la finalul perioadei de programare, propunand directiile de actiune si masurile necesare pentru atingerea obiectivelor. Acest proiect prezinta relevanta pentru capitolul 10 - Portofoliul de proiecte Regiunea Centru, deoarece acesta include in domeniile prioritare proiecte care au in vedere cresterea eficientei energetice in orase prin modernizarea iluminatului public, dezvoltarea de surse alternative de energie, eficienta energetica a locuintelor, dar si a spatiilor publice.

Strategii relevante:

- Planul Na ional de Ac iune privind Energia Regenerabil
- Strategia Na ional a României privind Schimb rile Climatice 2013 - 2020
- Planul Na ional de Ac iune în Domeniul Eficien ei Energetice III
- Planul Na ional de Ac iune în Domeniul Energiei din Surse Regenerabile
- Planul de Dezvoltare Regional Centru
- Strategia Na ional de Dezvoltare Durabil
- Strategia Na ional de Dezvoltare Regional
- Recomand ri Specifice de ar 2014

Riscuri

Implementarea unui proiect de investitii presupune parcurgerea mai multor etape, care insa nu pot fi intotdeauna exacte datorita anumitor factori care pot influenta derularea activitatilor. Implementarea oricarui proiect prezinta riscuri deoarece reprezinta o activitate noua care nu se poate baza pe istoricul unor activitati din care sa decurga experienta necesara previzionarii elementelor viitoare. Managamentul riscului presupune identificarea riscurilor prin metoda estimativa, de a carei corectitudine depinde cuantificarea acestora, in sens contrar conducand la aparitia problemelor cu puternic impact negativ asupra derularii activitatilor. Membrii echipei de implementare, in cadrul sarcinilor si responsabilitatilor specifice postului ocupat, vor exercita activitati privind identificarea potentialelor riscuri, anticiparea probabilitatii aparitiei si adoptarea masurilor pentru atenuarea acestor riscuri.

Detaliere riscuri

Nr. crt.	Risc identificat	M suri de atenuare ale riscului
1.	Conditii meteorologice nefavorabile pentru executarea lucrarilor de reabilitare	Pentru diminuarea impactului asupra implementarii cu succes a proiectului este recomandata planificarea riguroasa a activitatilor si stabilirea unei marje temporale. - IMPACT MEDIU
2.	Intarzieri la nivelul procedurilor de achizitii a contractelor de furnizare servicii, bunuri sau lucrari	Pentru prevenirea acestui risc, este recomandata initierea procedurilor de achizitii imediat dupa semnarea contractului de finantare, respectiv implicarea personalului competent si suficient pentru intocmirea documentatiei de atribuire si evaluarea ofertelor, astfel incat intarzierile imputabile autoritatii contractante sa fie minime. Intre atributiile Responsabilului de proiect figureaza monitorizarea si controlul riscurilor, in asa maniera incat derularea activitatilor sa fie adaptata imediat ce apar schimbari circumstantiale sau apare un risc. Pentru prevenirea intarzierilor in organizarea procedurilor de achizitii, va fi monitorizata in permanenta respectarea graficului de realizare a acestora. - IMPACT SEMNIFICATIV
3.	Neincadrarea executarii lucrarilor de catre constructor in graficul de timp aprobat si in cuantumul financiar stipulat in contractul de lucrari	Pentru prevenirea acestui risc, inca din etapa de elaborare a documentatiei de finantare, graficul de implementare a proiectului si bugetul estimativ al costurilor acestuia vor fi elaborate in mod realist si pe baza unor input-uri concrete. Introducerea rezervelor financiare si temporal, constituie o masura preventiva a aparitiei acestui risc. De asemenea, pentru diminuarea probabilitatii de aparitie a acestui risc, in contractul incheiat cu executantul trebuie prevazute clauze de penalitate si denuntare unilaterala. - IMPACT SEMNIFICATIV
4.	Riscul aparitiei unui eveniment care va genera costuri suplimentare de intretinere datorita executiei lucrarilor	Includerea in contractul de executie a lucrarilor a unor clauze de garantii extinse astfel incat in cazul aparitiei acestor costuri acestea sa fie sustinute de catre executant - IMPACT MIC
5.	Riscul neconformitatii solutiilor tehnice din punct de vedere tehnologic	Beneficiarul impreuna cu proiectantul vor studia in detaliu documentatia de avizare a lucrarilor de interventii astfel incat solutia tehnica adoptata sa prezinte cele mai multe avantaje. - IMPACT MIC
6.	Riscul majorarii preturilor materialelor si aparitia diferentelor fata de valoarea contractata Riscul ca preturile materialelor sa creasca peste nivelul contractat	Incheierea unui contract de executie ferm cu durata determinata sub un an si monitorizarea respectarii programului de achizitii, conform graficului. - IMPACT MIC
7.	Riscul aparitiei unui eveniment imprevizibil care determina imposibilitatea respectarii conditiilor temporale si financiare in cadrul finalizarii proiectului.	Definirea unui termen de finalizare concret, in stabilirea caruia se va lua in calcul si o marja de rezerva temporala. Elaborarea bugetului astfel incat sa contina suficiente resurse financiare, inclusiv pentru acoperirea unor cheltuieli neprevazute generate de aparitia unor astfel de evenimente. - IMPACT SEMNIFICATIV

Principii orizontale

EGALITATE DE ANSE

Egalitate de gen

Egalitatea de gen constituie una dintre valorile fundamentale ale Uniunii Europene care se doreste a fi respectata la nivelul tuturor statelor membre, aderente si in principii la nivelul tuturor statelor democratice de la nivel global. In toate activitatile specifice implementarii

prezentului proiect, acest principiu este respectat și aplicat. Astfel va prima egalitatea dintre persoanele de sex masculin și cele de sex feminin, în toate etapele proiectului: elaborare, evaluare și implementare.

La nivelul beneficiarilor se va combate discriminarea referitoare la genul biologic, aceștia fiind toți locuitorii care și-au exprimat acordul implementării proiectului. Echipa de implementare a proiectului este formată din persoane care activează în cadrul aparatului de specialitate al primarului, selecția acestora nefiind condiționată de criterii referitoare la genul biologic. În etapa de implementare a proiectului, la derularea procedurilor de achiziție publică și atribuirea contractelor, se va respecta de asemenea aplicarea principiului egalității de gen. Se va aplica legislația în vigoare referitoare, conform Carta Socială Europeană, Tratatul de la Amsterdam, Carta Europeană a drepturilor fundamentale, Regulamentul CE 1083/2006, HG 319/2006, HG 1273/2000, HG 1175/2005, O.U.G. 96/2003, HG 430/2001, Ordin 286/2007, Legea 448/2006, Ordinul 383/2005, OUG 67/2007, Ordonanța 137/2000.

Nediscriminare

UAT Municipiul Sfântu Gheorghe, în calitate de solicitant, prin prezentul proiect propune reabilitarea termică a blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C. În cadrul activității de reabilitare a clădirii rezidențiale colective, solicitantul dorește respectarea principiului nediscriminării, evitând atât discriminarea directă, de tratament, cât și discriminarea indirectă, de efect. Astfel, acest principiu va sta la baza contractelor de achiziție publică, care va asigura condițiile de manifestare a concurenței reale pentru ca orice operator economic, indiferent de sex, naționalitate, religie să poată participa la procedura de atribuire și să aibă șansa de a deveni contractant. De asemenea, prin evitarea nediscriminării și aplicarea tratamentului egal se stabilesc și se utilizează, pe tot parcursul procedurii de atribuire, reguli, cerințe, criterii identice pentru toți operatorii economici, astfel încât aceștia să beneficieze de șanse egale de a deveni contractanți, eliminându-se astfel tratamentul preferențial acordat operatorilor economici locali, egalitatea de șanse fiind integrată în procesul de contractare a furnizorilor.

Accesibilitate persoane cu dizabilități

Proiectul "Lucrări de reabilitare termică a blocului de locuințe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna vizează creșterea eficienței energetice la nivelul a 49 de apartamente. Prezentul proiect nu prevede crearea de facilități/adaptarea infrastructurii/echipamentelor pentru accesul persoanelor cu dizabilități. Principiul accesibilității pentru persoanele cu dizabilități se va respecta prin faptul că accesul acestora în incinta imobilelor nu va fi îngreunat pe baza acestui criteriu discriminatoriu.

Schimbări demografice

Implementarea proiectului "Lucrări de reabilitare termică a blocului de locuințe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna nu va avea efecte asupra schimbării demografice a Municipiului, deoarece acțiunile întreprinse vor afecta doar imobilele incluse în cadrul proiectului. Astfel, prin reabilitarea termică a blocului de locuit, va crește eficiența energetică a acestora, realizând condiții termice mai bune pentru locuitori, și ajutând în același timp la scăderea emisiilor cu efect de seră.

DEZVOLTAREA DURABIL

Poluatorul poluante

Principiul „Poluatorul plătește” reprezintă conceptul conform căruia în cazul poluării mediului despăgubirile vor fi suportate de către poluator. „Plata” definește responsabilitatea materială, juridică, financiară, etică, estetică, socială și juridică. În condițiile nerespectării îndatoririlor prevăzute de lege, poluatorul va fi obligat să suporte consecințele. Principiul „Poluatorul plătește” nu se aplică prezentei investiții deoarece activitatea desfășurată la nivelul celor 49 imobile situate în Municipiul Sfântu Gheorghe, pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C concretizate în lucrări de reabilitare termică, nu vor avea efecte de natură poluării mediului.

Protecția biodiversității

Investiția nu se realizează în zona de protecție a biodiversității. Acest fapt este atestat prin documentele: Clasarea Notificării cu nr. 58 din 23.03.2020 pentru blocul situat pe Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C – anexat, emis de către Agenția pentru Protecția Mediului Covasna, din care reiese faptul că proiectul propus nu intra sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului. De asemenea conform documentelor sus menționate, proiectul propus nu intra sub incidența Art. 28 din OUG nr. 57/2007, aprobată prin Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011, cu modificările și completările ulterioare, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

Utilizarea eficientă a resurselor

În cadrul întreprinderii oricărei acțiuni, resursele prezintă o importanță deosebită, atât cele umane cât și cele financiare, materiale și informaționale. Implementarea prezentului proiect se va realiza prin gestionarea eficientă a resurselor în vederea obținerii unor efecte maxime prin eforturi și consumuri minime. Astfel fiecare resursă va fi utilizată în așa manieră încât să determine obținerea rezultatelor scontate respectiv a produselor durabile. Pentru reabilitarea termică a blocului de locuințe se vor utiliza materiale precum: vată minerală bazaltică grosime de 15 cm, sistem termoizolant de 3 cm, tamplărie exterioară tip termopan cu ramă din PVC, polistiren expandat de 20cm.

Atenuarea și adaptarea la schimbările climatice

Una dintre cele mai mari amentări asupra mediului, cadrului social și economic o constituie schimbările climatice, a căror cauză principală o constituie majorarea emisiilor de gaze cu efect de seră. În acest context, implementarea proiectului "Lucrări de reabilitare termică a blocului de locuințe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna vizează reabilitarea termică a unui bloc de locuințe, în scopul sporirii utilizării eficiente a resurselor, beneficiind totodată de o calitate termică semnificativ îmbunătățită față de cea anterioară. De asemenea, proiectul prevede atenuarea emisiilor de gaze cu efect de seră, în special emisiile de CO₂, prin utilizarea echipamentelor și materialelor eficiente energetic, care contribuie la scăderea indicelui de CO₂/an al clădirii. Prin măsurile de reabilitare propuse prin proiect, indicele de emisii echivalent CO₂ al clădirii se va diminua astfel: de la 76.83 kg/m²an la 29.37 kg/m²an.

Reziliența la dezastre

Implementarea proiectului "Lucrări de reabilitare termică a blocului de locuințe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna prevede acțiuni pentru reabilitarea termică a unui bloc de locuințe, în scopul majorării eficienței energetice a acestuia. Activitățile proiectului nu contribuie la măsuri privind protecția biodiversității, crearea de zone umede, refacerea ecosistemelor sau alte măsuri de infrastructură verde, care contribuie la reținerea naturală a apei și la reducerea riscului de secetă respectiv la prevenirea și reducerea riscurilor de inundații. Conform cadrului efectuării studiilor, nu s-au remarcat țărâni sau cedări ale

fundatiilor, dar este recomandat sa se evite deversarea apelor din precipitatii la baza cladirii si sa se realizeze trotuare de garda. Conform raportului de expertiza tehnica, imobilul este incadrat in clasa de risc seismic RS III, categorie in care se incadreaza constructiile care sub efectul cutremurului de proiectare pot prezenta degradari structurale care nu afecteaza semnificativ siguranta structurala, dar la care degradarile nestructurale pot fi importante.

Metodologie

In calitate de solicitant, UAT Municipiul Sfântu Gheorghe isi asuma responsabilitatea privind managementul proiectului "Lucrari de reabilitare termica a blocului de locuinte strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna. Astfel, pentru derularea actiunilor corespunzatoare prezentului proiect au fost alocate un numar de 5 persoane, care vor constitui Unitatea de Implementare a Proiectului (UIP), dupa cum urmeaza:

- manager de proiect: Toth-Birtan Csaba
- asistent responsabil proiect: Pal Szabolcs-Mihaly
- responsabil achizitii publice: Molnar Katalin
- responsabil tehnic: Gergely Edit
- responsabil financiar: Sinka Edit

Conform fisei postului, managerul de proiect, domnul Toth-Birtan Csaba, are ca responsabilitati participarea la demararea proiectului si stabilirea obiectivelor impreuna cu restul persoanelor care fac parte din unitatea de implementare a proiectului, pregatirea si organizarea planurilor de activitate in cadrul proiectului, asigurarea resurselor necesare pentru atingerea obiectivelor proiectului, coordonarea activitatilor, monitorizarea progresului, motivarea echipei de proiect, etc. De asemenea, acesta supravegheaza desfasurarea a proiectului si gestioneaza echipa proiectului (formata din furnizori contractati si personalul beneficiarului, si anume asistent responsabil proiect, responsabil tehnic, responsabil achizitii si responsabil financiar). Managerul de proiect monitorizeaza periodic progresele realizate, fata de obiectivele propuse, si contribuie la redactarea rapoartelor periodice, cu respectarea datelor prevazute in contracte.

Atributiile aferente prezentului proiect de investitii, au fost repartizate in urma experientei detinute de catre fiecare persoana in parte.

DI. Pal Szabolcs-Mihaly, in cadrul proiectului va ocupa pozitia de asistent reprezentant proiect, iar atributiile principale cuprind asigurarea circulatiei informatiilor de la managerul de proiect catre echipa interna si catre consultant; asistarea consultantului in cadrul organizarii activitatilor de informare si publicitate; colaborare in toate etapele de realizare a cererii de finantare si implementare a proiectului cu societatea prestatoare a serviciilor de consultanta.

Doamna Molnar Katalin va fi responsabil de partea de achizitii publice. Acesta detine functia de sef birou - Birou juridic, in cadrul Primariei Sfântu Gheorghe. Principalele atributii ale responsabilului achizitii publice la nivelul proiectului constau in: asista consultantul la desfasurarea activitatilor necesare procedurilor de achizitii pentru atribuirea contractelor de servicii, furnizare sau lucrari, elaborarea tuturor documentatiilor necesare si analiza ofertelor depuse; respectarea clauzelor contractuale si gestionarea contractelor.

Responsabilul tehnic, prin persoana doamnei Gergely Edit, va avea printre responsabilitati aprobarea instructiunilor tehnologice pentru fiecare faza a proiectului. Aceasta va colabora cu responsabilul pe achizitii, si va fi membru in comisia de licitatie pentru achizitiile publice, asigurandu-se ca serviciile/lucrurile/dotarile necesare prezentului proiect de investitii respecta specificatiile tehnice necesare. Responsabilul tehnic va monitoriza respectarea normelor de protectie a muncii, si va analiza ofertele de pret ale echipamentelor/ utilajelor/dotarilor. Nu in ultimul rand, va aplica cele mai bune solutii tehnice si economice pentru lucrarile de investitii, pentru activitatea de intretinere si repararea utilajelor si instalatiilor.

Aspectele financiare ale proiectului, vor intra in atributiile doamnei Sinka Edit. Aceasta are in prezent functia de consilier, in cadrul Biroului Buget si Administrativ. In cadrul proiectului va avea urmatoarele atributii principale: va fi responsabila cu raportarea financiara catre managerul de proiect, si finantatori, completarea documentelor de plata si/sau predarea lor pentru semnat, completarea si/sau predarea la semnare a documentelor financiare, etc.

Pentru elaborarea prezentei cereri de finantare, s-a apelat la serviciile unei firme de consultanta in management, conform contractului nr. 23339/31.12.2019, iar activitatea acestuia se va desfasura conform clauzelor stipulate. Principalele atributii ale firmei de consultanta, au fost: analiza si evaluarea conditiilor de eligibilitate ale solicitantului, proiectului, si a cheltuielilor ce urmeaza a fi efectuate, intocmirea cererii de finantare si a documentelor anexe necesare depunerii proiectului prin intermediul platformei MYSMIS, recomandari cu privire la conditiile implementarii proiectului, contact permanent cu reprezentantii ai Autoritatii de Management cu privire la proiect si orice schimbari oficiale intervenite in procesul de finantare, si asistenta la semnarea contractului de finantare.

Pentru partea de management al proiectului, se vor contracta serviciile unei firme de consultanta in management, prin organizarea unei proceduri de achizitie publica. Experienta in domeniu si cunostintele vaste ale consultantilor, constituie un avantaj al solicitantului, acesta putand sa gestioneze mult mai usor eventualele probleme care pot sa apara. Pe durata implementarii proiectului, societatea contractata va avea obligatia sa ofere urmatoarele servicii:

- consultanta in derularea procedurilor de achizitii;
- consultanta cu privire la actiunile de informare si publicitate privind proiectul, conform Manualului de Identitate Vizuala al Programului Operational Regional;
- consultanta continua pe tot parcursul implementarii proiectului cu privire la respectarea cerintelor din partea Finantatorului, si asistarea beneficiarului in timpul verificarilor oficiale efectuate, anuntate de catre Finantator, la sediul beneficiarului, si/sau la fata locului;
- elaborarea rapoartelor trimestriale/finale catre Autoritatea de Management/Organismul Intermediar, cu privire la faptul ca proiectul este implementat in conformitate cu cerintele Finantatorului, respectiv cu legile comunitare si nationale, pe toata durata implementarii proiectului
- elaborarea raportului anual privind durabilitatea investitiei pe toata durata monitorizarii proiectului dupa implementare (daca va fi cazul);
- contact permanent cu Autoritatea de Management si Organismul Intermediar, cu privire la proiect, si notificarea beneficiarului cu privire la orice schimbari intervenite in procesul de finantare.

Activitatea contractantului va fi monitorizata si controlata de catre managerul de proiect atribuit din partea solicitantului, si anume domnul Toth-Birtan Csaba. Acesta va mentine permanent legatura cu echipa de proiect atribuita din partea consultantului, si se va asigura ca acestia sa isi indeplineasca atributiile stabilite in contract. De asemenea, vor avea loc sedinte de lucru ori de cate ori UAT Municipiul Sfântu Gheorghe le va solicita.

Descrierea investiei

Proiectul "Lucrari de reabilitare termica a blocului de locuinte strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna prevede executarea lucrarilor de reabilitare termica blocului de locuinte in scopul cresterii eficientei energetice a acestuia, generand efecte pozitive pe termen lung atat asupra mediului si resurselor utilizate cat si asupra principalilor beneficiari ai proiectului definiti prin locuitorii celor 49 de apartamente.

Principalele lucrari de interventie propuse a se efectua asupra fiecarei componente in parte sunt:

- izolarea termica a partii opace cu vata minerala bazaltica amplasat la exterior cu o grosime de 15 cm
- izolarea termica a spaetilor golurilor de fereastră si usi cu sistem termoizolant cu o grosime de 3 cm

- sporirea rezistenței termice a peretilor interiori și tavanelor din holurile de acces principal și cel de serviciu în casa scării prin placarea cu un strat termoizolant și tencuială;
- izolare termică suplimentară a planșului peste ultim nivel cu polistiren expandat cu grosime de 20 cm a termoizolației;
- schimbarea tamplărilor cu tamplărie tip termopan cu rama din PVS și garnituri de cauciuc, revazută cu vitraj termoizolant, tratat low-e.

Măsurile conexe lucrărilor de reabilitare termică, aplicate la nivel de bloc:

- repararea elementelor de construcție care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea blocului de locuințe;
- repararea acoperisului tip șarpantă, inclusiv a sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice de la nivelul terasei/invelitoareim precum și repararea canalelor de aer/ventilație;
- demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațadele/terasa blocului de locuințe, precum și remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție;
- refacerea finisajelor exterioare/interioare în zonele de intervenție;
- repararea/refacerea canalelor de ventilație din apartamente;
- repararea trotuarelor de protecție;
- montare panouri fotovoltaice.

Situația existentă pentru imobil este următoarea:
Se află în zona climatică V, are regimul de înălțime subsol tehnic, parter și 4 etaje și a fost construit în anul 1978. Aria construită la sol este de 1108 mp, suprafața construită desfasurată de 5226 mp și suprafața utilă de 4221,25 mp. Conform Raportului de expertiză tehnică, blocul este încadrat în clasa III de risc seismic și nu s-au executat, nici nu se află în curs de execuție lucrări de intervenție pentru creșterea nivelului de siguranță la acțiuni seismice a construcției existente. Imobilul nu este clasat și nici în curs de clasare ca monument istoric, dar se află în zona de protecție a monumentelor istorice clasată ca Ansamblul urban "Zona Centrală", cod LMI: CV-II-m-B-13086. La nivelul acestui bloc nu a fost demarată execuția de lucrări.

Documente încrcate

Fiier	Data încrcării fiier	Descriere
24. Anexa - Descrierea investiției_bl. 13.pdf 32B3319D579855B9F51F914242D04C7ACDCA5A959ABB003F1B8E6667FB167CBC	31/07/2020	24. Anexa - Descrierea investiției_bl. 13

Maturitatea proiectului

Aspecte tehnice (studii de fezabilitate, concepere proiect, etc.)

Pentru proiectul "Lucrări de reabilitare termică a blocului de locuințe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C" din Municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna, au fost realizate următoarele studii/documente:

- Document de Avizare a Lucrărilor de Intervenție (D.A.L.I.)
- Expertiză Tehnică
- Raport de Audit Energetic

Acestea reprezintă documentele necesare depunerii prezentei solicitări de finanțare.

Aspecte administrative, oferind detalii cel pu în privind autorizările necesare, cum ar fi EIM, aprobarea de dezvoltare, deciziile privind amenajarea teritoriului, achizi la de terenuri (dac este cazul), achizi iile publice, etc.

A fost obținut Certificatul de Urbanism nr. 390 din 26.07.2019
A fost obținută Clasarea Notificării nr. 58 din 23.03.2020
A fost ob inut Certificatul de urbanism nr. 334 din 13.08.2020
A fost ob inut Adresa nr. 4440/18.08.2020 privind men inerea Clas rii notific rii nr. 58 din 23.03.2020, ca urmare a emiterii unui nou Certificat de urbanism
A fost emis Certificatul de urbanism nr. 354 din 27.08.2020 în vederea ob inerii avizului de la Direc ia Jude ean pentru Cultur Covasna i pentru lucr rile conexe
A fost ob inut adresa 5488/13.10.2020 care atest men inerea Clas rii notific rii nr. 58 din 23.03.2020 i pentru Certificatul nr. 354 din 27.08.2020.
A fost ob inut Avizul nr. 34Z/21.07.2020 emis dec tre Direc ia Jude ean pentru Cultur Covasna
A fost ob inut Adresa nr. 1242/11.09.2020 emis de c te Direc ia Jude ean Covasna, care atest avizul favorabil i pentru lucr rile conexe i exterioare.

Aspecte financiare (decizii de angajament în ceea ce prive te cheltuielile publice na ionale, împrumuturi solicitate sau acordate, etc. - a se furniza referin e)

Nu este cazul.

În cazul în care proiectul a început deja, indica i starea de evolu ie a lucr rilor

Nu este cazul.

Indicatori prestabili i

Componenta 1

Indicatori prestabili i de rezultat

Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare referin	Anul de referin	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i	Regiuni dezvoltate	Regiuni mai pu în dezvoltate
--------------------	---------------	-----------------	-----------------	-------------	----------------	------------------	--------------------	------------------------------

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare referin	Anul de referin	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i	Regiuni dezvoltate	Regiuni mai pu in dezvoltate
--------------------	---------------	-----------------	-----------------	-------------	----------------	------------------	--------------------	------------------------------

Consumul de energie final în sectorul reziden ial Mtep

Indicatori prestabili i de realizare Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i	Regiuni dezvoltate	Regiuni mai pu in dezvoltate
Reducerea gazelor cu efect de ser : Sc derea anual estimat a gazelor cu efect de ser	Echivalent tone de CO2	154.060			0.000	154.060
Eficien a energetic : Num rul de gospod rii cu clasificare mai bun a consumului de energie	nr. gospod rii	49.000			0.000	49.000

Indicatori suplimentari proiect

Componenta 1

Indicatori suplimentari de realizare Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i
Scaderea consumului anual de energie primara	kWh/an	901,254.220		
Sc derea consumului anual specific de energie pentru înc lizare	kWh/m2/an	237.040		
Sc derea consumului anual specific de energie	kWh/m2/an	237.040		

Plan de achizi ii

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 2461944413

Titlul achizi iei: Executie lucrari pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

Descrierea achizi iei: Executie lucrari pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe: 1.Constructii si instalatii, 2. Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale, 3. Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj 4.Lucrari de constructii si instalatii aferente org de santier 5. Lucrari conexe organizarii santierului

CPV: 45000000-7 - Lucr ri de construc ii , 45300000-0 - Lucr ri de instala ii pentru cl diri , 45111200-0 - Lucr ri de preg tire i de degajare a antierului

Tip contract: Lucr ri

Valoare contract: 2,512,792.08 LEI

Tip procedur : Cerere de oferte/Procedur simplificat

Dat publicare procedur : Decembrie 2021

Dat publicare rezultat evaluare: Februarie 2022

Dat semnare contract: Februarie 2022

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 515864423

Titlul achizi iei: Servicii de proiectare pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

Descrierea achizi iei: Servicii de proiectare pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe. constand in 1. Proiectare si detalii de executie; 2. Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor /autorizatiilor; 3. Asistenta tehnica din partea proiectantului

CPV: 71356200-0 - Servicii de asisten tehnic , 71322000-1 - Servicii de proiectare tehnic pentru construc ia de lucr ri publice

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 97,939.38 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Aprilie 2021
Dat publicare rezultat evaluare: Iunie 2021
Dat semnare contract: Iunie 2021
Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 2995807736

Titlul achizi iei: Servicii de consultanta de management pentru implementare proiectului „ Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

Descrierea achizi iei: Servicii de consultanta de mamangement in implementarea proiectul pentru investitia „ Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

CPV: 72224000-1 - Servicii de consultan privind gestionarea proiectelor

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 33,320.00 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Martie 2021

Dat publicare rezultat evaluare: Martie 2021

Dat semnare contract: Martie 2021

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 1783625517

Titlul achizi iei: Servicii privind auditul financiar in cadrul investitiei „ Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

Descrierea achizi iei: Servicii privind auditul financiar pentru investitia „ Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

CPV: 79212100-4 - Servicii de auditare financiar

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 7,140.00 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Martie 2021

Dat publicare rezultat evaluare: Martie 2021

Dat semnare contract: Martie 2021

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 2915601151

Titlul achizi iei: Servicii din partea dirigintelui de santier pe parcursul executiei lucrarilor pentru investitia „ Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

Descrierea achizi iei: Servicii din partea dirigintelui de santier pe parcursul executiei lucrarilor pentru investitia „ Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

CPV: 71521000-6 - Servicii de supraveghere a antierului

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 24,519.95 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Ianuarie 2022

Dat publicare rezultat evaluare: Februarie 2022

Dat semnare contract: Februarie 2022

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 4121359387

Titlul achizi iei: Servicii de verificare tehnica pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

Descrierea achizi iei: Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

CPV: 71621000-7 - Servicii de analiz sau consultan tehnic

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 8,330.00 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Mai 2021

Dat publicare rezultat evaluare: Iunie 2021

Dat semnare contract: Iunie 2021

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 1639794077

Titlul achizi iei: Servicii de informare si publicitate pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

Descrierea achizi iei: Servicii de informare si publicitate pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

CPV: 30192170-3 - Panouri de afi are , 79341000-6 - Servicii de publicitate

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 3,999.99 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Martie 2021

Dat publicare rezultat evaluare: Martie 2021

Dat semnare contract: Martie 2021

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 4248606480

Titlul achizi iei: Servicii de elaborare a documentatiei tehnice in faza DALI pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

Descrierea achizi iei: Servicii de elaborare a documentatiei tehnice in faza DALI pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

CPV: 71241000-9 - Studii de fezabilitate, servicii de consultan , analize

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 43,375.50 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : 12 August 2019

Dat publicare rezultat evaluare: 13 August 2019

Dat semnare contract: 10 Septembrie 2019

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

ID dosar achizi iei: 3013019090

Titlul achizi iei: Servicii de elaborare si depunere o (1) cerere de finantare pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

Descrierea achizi iei: Servicii de consultanta in vederea elaborarii si depunerii a unei (1) cereri de finantare in cadrul POR 2014-2020, Axa Prioritara 3 - Sprijinirea tranzitiei catre o economie cu emisii scazute de carbon si a utilizarii energiei din surse regenerabile in infrastructurile publice, inclusiv in cladirile publice si in sectorul locuintelor, Operatiunea A-cladiri rezidentiale

CPV: 72224000-1 - Servicii de consultan privind gestionarea proiectelor

Tip contract: Servicii
Valoare contract: 15,749.95 LEI
Tip procedur : Achizi ie direct
Dat publicare procedur : 19 Decembrie 2019
Dat publicare rezultat evaluare: 31 Decembrie 2019
Dat semnare contract: 31 Decembrie 2019
Dat transmitere J.O.U.E:

Resurse umane implicate

Tabel centralizator resurse umane

Nr. crt.	Rol	Nume persoan	Codul ocupa iei
1	Manager proiect	Toth-Birtan Csaba	242101 manager proiect
2	Asistent responsabil proiect	Pal Szabolcs Mihaly	334303 asistent manager
3	Responsabil tehnic	Gergely Edit	332201 reprezentant tehnic
4	Responsabil financiar	Sinka Edit	241305 analist financiar
5	Responsabil achizitii publice	Molnar Katalin	214946 expert achizitii publice

1. **Rol:** Manager proiect
- Nume persoan :** Toth-Birtan Csaba
- Codul ocupa iei:** 242101 manager proiect
- Atribu ii:**
- stabilirea sarcinilor si responsabilitatilor membrilor UIP respectiv a activitatilor consultantului;
 - asigura elaborarea si implementarea in conditii optime a proiectului, prin procurarea documentelor necesare;
 - isi indeplineste sarcinile in stransa colaborare cu echipa de implementare a proiectului si cu firma contractata pentru asigurarea managementului proiectului;
 - asigura implementarea proiectului impreuna cu firma contractata pentru atingerea rezultatelor planificate in proiect;
 - supravegheaza activitatea membrilor echipei de implementare si a consultantului in cadrul drularii activitatii de elaborare si implementare a proiectului;
 - verificarea si aprobarea rapoartelor si situatiilor depuse de catre echipa de implementare;
 - monitorizeaza respectarea clauzelor contractului de servicii de consultanta;
 - monitorizeaza respectarea clauzelor contractului de finantare;
 - incepand din faza de elaborare managerul de proiect coordoneaza activitatile din cadrul proiectului supervizand direct echipele tehnice, proiectantii, consultantul si alti colaboratori implica i;
 - asigura executarea la timp a activitatilor;
 - ghideaza lucrul consultantilor si contractantilor, supraveghind desfasurarea activitatilor conform planului de lucru negociat;
 - faciliteaza cooperarea dintre si intre consultantii/expertii pe termen scurt si partenerii proiectului;
 - contribuie la organizarea propcedurii de achizitii prin punerea la dispozitia consultantilor a informatiilor necesare,
 - va monitoriza derularea activitatilor proiectului impreuna cu firma contractata care asigura managementul acestuia;
 - va participa la monitorizarea proiectelor in etapa ex-post;
 - ajuta la rezolvarea problemelor aparute in realizarea proiectului;
 - participa la evenimentele proiectului, asigurand pregatirea adecvata a acestora;
 - verifica arhivarea corespunzatoare a documentatiei specifice proiectului.

Cerin e din fi a postului

- Educa ie solicitat** Studii de specialitate: studii universitare de lunga durata - 4 ani
- Experien solicitat** Experienta de lucru in proiecte de investitii - 2 ani
- Competen e solicitate** Cunoastinte de operare/programare pe calculator. Cunoastere buna a Word si Excel este necesara.
Abilitati in managementul administrativ si financiar al proiectelor de dezvoltare
Deprinderi excelente de comunicare, interpersonale
Bun organizator
Capacitate de analiza si sinteza
Capacitate de planificare si actionare strategica

Curriculum vitae

- Educa ie**
- 2006 Eco-manager - Curs postuniversitar
Universitatea Tehnic Cluj
Str. - nr. -, Municipiul Cluj-Napoca, cod po tal -, jude ul Cluj, România
 - 2002 Implementarea proiectelor de investi ii de infrastructur de mediu
CIMP Bucure ti i Mott MacDonald
Str. - nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
 - 1994 Perfec ionarea preg tirii în activitatea managerial i în domeniul rela iilor economice interne, interna ionale
Institutul de Management i Informatic Bucure ti în colaborare cu As. Profesional i Patronal de Gospod rie Comunal i Locativ din România
Str. - nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
 - 1992 - 1993 Traininguri: „Tehnica comunic rii interumane” - „Time-management”
SKR Romania Trade & Consulting SRL
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
 - 1983 - 1988 Inginer
Institutul Politehnic Cluj, Facultatea de Construc ii, Sec ia Instala ii în construc ii
Str. - nr. -, Municipiul Cluj-Napoca, cod po tal -, jude ul Cluj, România

Experien

- 2016 - Viceprimar
Municipiul Sfântu Gheorghe
Str. 1 Decembrie 1918 nr. 2, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Activit i i responsabilit i principale: Gospod rie comunal , investii, patrimoniul
- 1996 - 2016 Director general
S.C. TEGA S.A
Str. Crangului nr. 1, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Activit i i responsabilit i principale: Managementul firmei
Tipul activit ii sau sectorul de activitate: Gestionarea de eurilor, cur area ora ului, administrarea pie ei centrale
- 1994 - 1996 Director
Regia Autonom de Administrare a Domeniului Public
Str. Arcusului nr. 1, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Activit i i responsabilit i principale: Managementul firmei
Tipul activit ii sau sectorul de activitate: Cur area ora ului, administrarea pie ei centrale
- 1993 - 1994 Director
SC SKR ROMANIA SRL
Str. 1 Decembrie 1918 nr. 10, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Activit i i responsabilit i principale: Managementul firmei
Tipul activit ii sau sectorul de activitate: Consultanta
- 1991 - 1993 Administrator
SC Y-MIND SRL
Str. Gabor Aron nr. 14, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Activit i i responsabilit i principale: Managementul firmei
Tipul activit ii sau sectorul de activitate: Comer i consultan
- 1988 - 1991 Inginer
Regia Autonom de Gospod ria Comunal i Locativ
Str. Banki Donat nr. 27, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Activit i i responsabilit i principale: Asisten tehnic pentru investii
Tipul activit ii sau sectorul de activitate: Servicii de gospod rie comunal

Competen e

- Competen e i abilit i sociale Coordonator proiecte
- Competen e i aptitudini organizatorice Experien în mamangementul i organizarea proiectelor, abilit i în comunicare i conducere.
- Competen e i aptitudini de utilizare a calculatorului Cuno tin e PC (Word, Excell, PowerPoint, Internet Explorer)

Limbi str ine cunoscute

engleza	În elegere		Vorbire		Scriere
	Audi ie	Scriere	Conversa ie	Pronun ie	
	B2 - Utilizator independent nivel2	C1 - Utilizator experimentat nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	B2 - Utilizator independent nivel2

2.

- Rol:** Asistent responsabil proiect
- Nume persoan :** Pal Szabolcs Mihaly
- Codul ocupa iei:** 334303 asistent manager
- Atribu ii:**
- în calitate de membru al UIP va prelua sarcinile specifice activitatilor de proiect incredintate de catre Managerul de proiect, conform cerintelor scrise si verbale formulate de acesta;
 - acorda ajutor în cadrul pregatirii documentatiei aferente cererii de finantare, prin furnizarea informatiilor si documentelor, conform solicitarilor consultantului, verificand totodata activitatea acestuia din urma;
 - asigura circulatia informatiilor de la managerul de proiect catre echipa interna si catre consultant;
 - asista consultantul în cadrul organizarii activitatilor de informare si publicitate;
 - verifica documentele predate de consultant, constructor, proiectant, sau alte parti implicate;
 - impartaseste toate informatiile importante cu managerul de proiect;
 - transmiterea documentelor aferente proiectului catre partile implicate, catre finantator sau catre organele de control;
 - colaboreaza în toate etapele de realizare a cererii de finantare si implementarii proiectului cu societatea prestatoare a serviciilor de consultanta;

- arhivarea documentelor aferente proiectului cu ajutorul consultantului;
- va participa la monitorizarea proiectelor in etapa ex-post;
- va participa la sedintele UIP.

Cerin e din fi a postului

Educa ie solicitat Studii de specialitate: studii universitare de lunga sau scurta durata - 3 ani

Experien solicitat Experienta minim 1 an - 1 ani

Competen e solicitate Cunostinte de operare/programare pe calculator. Cunoastere buna a Word si Excel este necesara
 Deprinderi excelente de comunicare, interpersonale
 Bun organizator
 Capacitate de analiza si sinteza
 Adaptabilitate
 Capacitate de rezolvare a problemelor
 Creativitate si spirit de initiativa
 Capacitate de planificare
 Cunostinte de management, calitati si aptitudini manageriale

Curriculum vitae

Educa ie

Dec 2008 - Dec 2008 Manager proiect
 Schultz Consulting Bucure t, Arcu (România)
 Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

Oct 2003 - Iun 2007 Licentiat - Economie
 Sapientia
 Str. - nr. -, Municipiul Miercurea Ciuc, cod po tal -, jude ul Harghita, România

Mar 2010 - Mar 2010 Expert accesare fonduri structurale i de coeziune europene
 Expert Audit Group One ti, Sinaia (România)
 Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

Mar 2009 - Mar 2009 Managementul proiectelor cu finan are interna ional
 Ministerul Dezvolt rii Regionale i Locuin ei, Institutul Na ional de Administra ie, Centrul Regional de Formare Continu pentru Administra ia Public Local Sibiu (România)
 Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

Feb 2011 - Feb 2011 Curs initiere - Manegementul implement ri proiectelor de lucr ri - servicii de instruire specializat pentru dezvoltarea abilit ilor tehnice i generale
 Ministerul Dezvolt rii Regionale i Turismului, Alba Julia (România)
 Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

Experien

Noi 2008 - Inspector de specialitate, consilier- proiecte
 Prim ria Municipiului Sfântu Gheorghe
 Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

Manager de proiect:
 - "Sistematizare vertical i amenaj ri exterioare la coala Gimnasial Nicolae Colan din Municipiul Sfântu Gheorghe" Cod SMIS 53522, perioada 8 Oct 14–31 Dec 15
 - "Sistematizare vertical i amenaj ri exterioare la Liceul Tehnologic Puskás Tivadar din Municipiul Sfântu Gheorghe" Cod SMIS 5352, perioada 24 Oct 14–31 Dec 15

Asistent Manager proiect:
 - "Centru multifunc ional Néri Szent Fülöp din Municipiul Sfântu Gheorghe" Cod Smis 18483, perioada 10 Oct 11–30 Apr 13

Competen e

Competente de comunicare - sociabil

Competente organizationale/manageriale - bun organizator

Competentele digitale - buna cunoastere a programelor Office

engleza	În alegere		Vorbire		Scriere
	Audi ie	Scriere	Conversa ie	Pronun ie	
	A1 - Utilizator elementar nivel1	A2 - Utilizator elementar nivel2	A1 - Utilizator elementar nivel1	A1 - Utilizator elementar nivel1	A2 - Utilizator elementar nivel2

3.
- Rol:**

Responsabil tehnic
- Nume persoan :**

Gergely Edit
- Codul ocupa iei:**

332201 reprezentant tehnic
- Atribu ii:**

- in calitate de membru al UIP va prelua sarcinile specifice activitatilor de proiect incredintate de catre responsabilul de proiect, conform cerintelor scrise si verbale formulate de acesta;
 - acorda sprijin consultantului in toate fazele proiectului, incepand de la pregatirea documentatiei aferente cererii de finantare, pana la inchiderea finala a proiectului;
 - supravegheaza activitatea consultantului privind urmarirea fazei de proiectare si colaborarea cu proiectantii si alti experti implicati in elaborarea documentatiei tehnice;
 - colaboreaza cu responsabilul tehnic – consultant si cu dirigintele de santier;
 - ajuta la verificarea documentatiilor tehnice ale proiectului inaintea lansarii procedurii de achizitie;
 - trebuie sa fie prezent la predarea amplasamentului;
 - acorda sprijin consultantului pentru analiza indicatorilor tehnici ai proiectului si va urmari implementarea actiunilor corective;
 - monitorizeaza derularea contractelor si verifica rapoartele elaborate de catre consultant;
 - supravegheaza activitatea consultantului de procesare si verificare a intocmirii corecte a situatiilor de lucru, incadrarii valorilor in ofertele financiare, conform contractului de lucru;
 - verifica notele interne pentru achitarea cotelor interne legale catre ISC, respectiv Casa Constructorilor;
 - asista consultantul si dirigintele de santier in cadrul analizei, verificarii si inaintarii spre aprobare/achizitie a dispozitiilor de santier, notelor de renuntare si notelor de lucru suplimentare;
 - aproba rezolvarea problemelor initiale de catre consultant, legate de bransarea la utilitati, obtinerea acordurilor si avizelor precum si altor probleme care apar in perioada de implementare si ex-post a proiectului;
 - participa impreuna cu consultantul la fazele determinante ale lucrarilor respectiv la predarea amplasamentului;
 - participa impreuna cu consultantul la receptia lucrarilor atat la terminare cat si la expirarea perioadei de garantie;
 - monitorizeaza activitatea consultantului de tinere a evidentei proceselor verbale de predare-primire a dosarelor de documentatie tehnica/carta tehnica a proiectantului;
 - verifica studiile si rapoartele solicitate si elaborate de catre consultant;
 - participa la sedintele UIP ori de cate ori este nevoie;
 - supravegheaza activitatea consultantului privind gestionarea proiectului din punct de vedere tehnic si in faza post-implementare, coopereaza cu organele abilitate sa monitorizeze proiectul, si verifica documentele solicitate de acestea, elaborate de catre consultant;
 - monitorizeaza in perioada post-implementare activitatea consultantului privind efectuarea inspectiilor tehnice periodice, raportarea eventualelor probleme, degradari observate, si solicitarea in perioada de garantie a remedierii acestora de catre executant;
 - alte atributii, sarcini primite de la managerul de proiect.

Cerin e din fi a postului

- Competen e solicitate**
- Excelente cunostine de utilizare a computerului, MS Office

Foarte bune abilitati de comunicare si negociere

Deprinderi excelente de comunicare, interpersonale

Bun organizator

Capacitate de analiza si sinteza

Adaptabilitate

Capacitate de rezolvare a problemelor

Creativitate si spirit de initiativa

Capacitate de planificare

Curriculum vitae

Educa ie

- 2011 - 2016

Economist

Universitatea Edutus, Ungaria

Str. - nr. -, Budapest, cod po stal -, jude ul Budapest, Hungary

Experien

- 2019 - Consilier, Direc ia Tehnic i Monitorizare Societ i Comerciale Subordonate i Servicii Publice
Prim ria Municipiului Sfântu Gheorghe, Covasna
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Responsabil tehnic la investi iile:
- Amplasare panou i emblem pe institu ii de inv mânt" din Municipiul Sfântu Gheorghe
- Amenajare Centru Comunitar Câmpu Frumos" din municipiul Sfântu Gheorghe
- Amenajare centru comunitar cartierul Ciucului" din Sfântu Gheorghe
- Amenajare Skate Park i Trial Bike Park în municipiul Sfântu Gheorghe" din municipiul Sfântu Gheorghe, jude ul Covasna
- Modernizare Strada Táncsics Mihály
- Sistem de supraveghere video la Parcul Industrial din Câmpu Frumos" din Municipiul Sfântu Gheorghe
- 2012 - Administrator
Gergely Edit PFA
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Jurnalist, editor, diverse publica ii de pres electronic i scris

Competen e

- Competen e si abilitati sociale - capacitatea de rela ionare, comunicare, capacitatea de a lucra în echip
- Competen e i aptitudini organizatorice - capacitatea de analiz , sintez , coeren în evaluare
- Competen e i aptitudini tehnice Microsoft Office licen ECDL, HTML
- Competen e i aptitudini artistice Literatur , publica ii în limba maghiar

Limbi str ine cunoscute

engleza	În alegere		Vorbire		Scriere
	Audi ie	Scriere	Conversa ie	Pronun ie	
	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2

4. **Rol:** Responsabil financiar
- Nume persoan :** Sinka Edit
- Codul ocupa iei:** 241305 analist financiar
- Atribu ii:**
- planificarea bugetului proiectului impreuna cu consultantul<
 - verificarea documentelor specifice decontarilor elaborate de catre firma contractata care asigura managementul proiectului;
 - asista consultantul la intocmirea rapoartelor legate de activitatea financiar-contabila a proiectului si verifica documentele elaborate de catre consultant;
 - furnizeaza consultantului informatiile necesare elaborarii documentelor de raportare financiara si verifica elaborarea acestora;
 - monitorizeaza daca platile aferente contractelor au fost onorate la timp;
 - asista consultantul la verificarea documentelor justificative aferente tuturor cheltuielilor din cadrul proiectului;
 - relationarea cu banca si trezoreria, cu auditorul;
 - organizarea arhivei pentru documentele financiare si contabile;
 - raportarea financiara catre directorul executiv, finantatori si parteneri;
 - alte atributii primite din partea managerului e proiect;
 - asigura predarea la semnare a diferitelor documente financiare;
 - va participa la monitorizarea proiectelor in etapa ex-post;
 - arhivarea documentelor financiare si contabile cu ajutorul consultantilor.

Cerin e din fi a postului

Educa ie solicitat Studii de specialitate: studii economice - 3 ani

Experien solicitat Minim 2 ani experienta - 2 ani

Competen e solicitate Cunoastinte de operare/programare pe calculator. Cunoastere buna a Word si Excel este necesara. Deprinderi excelente de comunicare, interpersonale

Bun organizator
Capacitate de analiza si sinteza
Adaptabilitate
Capacitate de rezolvare a problemelor
Creativitate si spirit de initiativa
Capacitate de planificare

Curriculum vitae

Educa ie

2007 - 2010 Management
Universitatea Babes Bolyai, Cluj Napoca
Str. - nr. -, Municipiul Cluj-Napoca, cod po tal -, jude ul Cluj, România

Experien

Noi 2002 - Aug 2003 Referent
SC PROMISE TRANSILVANIA SRL
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Contabilitate

Oct 2005 - Feb 2018 Asistent gestiune
Arcon SRL
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Contabilitate

Aug 2003 - Mai 2005 Referent
Lucifer SRL
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Contabilitate

Apr 2000 - Sep 2000 Operator calculator
SC MOPACO SA
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Contabilitate

Mar 2018 - Consilier Contabilitate
Municipiul Sfantu Gheorghe
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
Întocmirea i înregistraea articole contabile.Întocmirea situa ii finaciare i trimestriale i anuale.Întocmirea documentele de plat c tre societ ile bancare i urm rirea ,primirea la timp a extraselor de cont i verificarea documentele înto itoare.Centralizarea statelor de plat ,calcularea i virarea sumele re inute din salariile angaja iilor,
Urm rirea încadrarea cheltuielilor în nivelul creditelor bugetare pe trimestre ,pe capitole i articole pentru bugetul propriu al Municipiului Sf.Gheorghe. inerea în eviden a contabila pe subcapitole,titluri,articole i aliniate de cheltuieli.

Competen e

Competente si abilitati sociale Comunicativa, sociabila, intreprinzatoare

Competen e i aptitudini organizatorice Organizare, empatie

Competente si aptitudini tehnice Word, Excel, Power Point

Alte competente si aptitudini Comunicare, perseverenta, flexibilitate, creativitate

Limbi str ine cunoscute

	În elegere		Vorbire		Scriere
	Audi ie	Scriere	Conversa ie	Pronun ie	
engleza	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2

5. **Rol:** Responsabil achizitii publice
- Nume persoan :** Molnar Katalin
- Codul ocupa iei:** 214946 expert achizitii publice
- Atribu ii:**
- in calitate de membru UIP va prelua sarcinile specifice activitatilor de proiect incredintate de catre responsabilul de proiect, conform cerintelor scrise si verbale formulate de acesta<
 - coordoneaza activitatea consultantului de elaborare a planului de achizitii publice si organizarea procedurilor de achizitii publice si acorda sprijin consultantului in derularea acestor activitati;
 - asista consultantul la intocmirea documentatiilor de achizitii si a procedurilor specifice proiectului, monitorizand activitatea acestuia;
 - verifica liste, scrisori de invitatie, proiecte de contracte si rapoarte de evaluare de oferte tehnice si financiare intocmite de catre consultant;
 - asigura publicarea anunturilor de achizitii si furnizeaza informatii necesare realizarii ofertelor, potrivit procedurilor;
 - asista consultantul in organizarea selectiei de oferte si aplicarea acestora pentru achizitii de bunuri, servicii si lucrari conform legislatiei in vigoare;
 - monitorizeaza derularea contractelor si verifica rapoartele necesare elaborate de catre consultant;
 - transmite informatiilor necesare pentru consultant;
 - participa la sedintele UIP ori de cate ori este nevoie;
 - verifica intocmirea corecta a contestatiilor si depunerea lor la termenele stabilite;
 - verificarea documentelor primite de la consultant;
 - supravezeea activitatea de arhivare a documentelor de achizitii specifice proiectului, a consultantului;
 - alte atributii, sarcini primite de la managerul de proiect.

Cerin e din fi a postului

Educa ie solicitat Studii de specialitate - 3 ani

Experien solicitat Minim 1 an experienta de lucru in domeniu - 1 ani

Competen e solicitate

- Excelente cunostinte de utilizare a computerului MS Office
- Foarte bune abilitati de comunicare si negociere
- Deprinderi excelente de comunicare, interpersonale
- Bun organizator
- Capacitate de analiza si sinteza
- Adaptabilitate
- Capacitate de rezolvare a problemelor
- Creativitate si spirit de initiativa
- Capacitate de planificare

Curriculum vitae

Educa ie

2004 - 2008 Diploma de licenta
Universitatea Babes-Bolyai, Cluj-Napoca, Facultatea de Drept
Str. - nr. -, Municipiul Cluj-Napoca, cod po tal -, jude ul Cluj, România

Sep 2018 - Sep 2018 Perfec ionare "Achizi ii publie – de la planificare la atribuire"
Harrison Consulting & Management S.R.L
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

Experien

Oct 2008 - Iul 2012 Consilier juridic
Municipiul Sfantu Gheorghe
Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România

- Consultan juridic în toate domeniile de activitate desf urate în cadrul prim riei;
- Membru a Comisiei de aplicare a prevederilor Legii nr. 10/2001, republicat , cu modific rile i complet rile ulterioare;
- Membru a comisiilor de evaluare a ofertelor în cadrul procedurilor de achizi e public ;
- Membru în diferite comisii, în vederea asigur rii consultan ei juridice;
- Întocmire, studiere, avizare pentru legalitate a contractelor de achizi ie bunuri, prest ri servicii, executare lucr ri;
- Întocmire acte de procedur ;
- Reprezentare în fa a instan elor de judecat ;
- Întocmire referate, note de fundamentare, proiecte de hot rări ale consiliului local,

Apr 2018 -

- poiecte de dispozi ii ale primarului, etc.;
- inerea i coordonarea coresponden ei;
 - Eviden a, p strarea i arhivarea documentelor privind activitatea proprie.
- Sef Birou juridic
- Municipiul Sfantu Gheorghe
- Str. - nr. -, Municipiul Sfântul Gheorghe, cod po tal -, jude ul Covasna, România
- Responsabil pentru activitatea desf urat în cadrul biroului i legalitatea actelor întocmite;
 - Consultan juridic în toate domeniile de activitate desf urate în cadrul Prim riei;
 - Membru a comisiilor de evaluare a ofertelor în cadrul procedurilor de achizi e public ;
 - Întocmire, studiere, avizare pentru legalitate a contractelor de achizi ie bunuri, prest ri servicii, executare lucr ri;
 - Întocmire acte de procedur ;
 - Reprezentare în fa a instan elor de judecat ;
 - Întocmire referate, note de fundamentare, proiecte de hot rări ale consiliului local, poiecte de dispozi ii ale primarului, etc.;
 - inerea i coordonarea coresponden ei;
 - Eviden a, p strarea i arhivarea documentelor privind activitatea proprie.

Competen e

- Competente de comunicare
- Bune competen e de comunicare dobândite prin reprezentarea autorit ilor administra iei publice locale în diferite comisii, în fa a instan elor de judecat , respectiv prin ederea prelungit în str in tate;
- Competente dobandite la locul de munca
- Bune competen e organizationale, perseveren i diligen i : Con tientizarea nivelului ridicat de responsabilitate în procedurile de interpretare i aplicare a normelor juridice; inerea eviden ei dosarelor, actelor administrative, coresponden ei.
- Competente informatice
- Bun cunoa tere a oper rii PC (Windows) i a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, etc.); Bun cunoa tere a utiliz rii Internetului i a programelor informatice de consultare a legisla iei în vigoare.

Limbi str ine cunoscute

engleza	În alegere		Vorbire		Scriere
	Audi ie	Scriere	Conversa ie	Pronun ie	
	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2

Documente înc rcate

Fi ier	Dat înc rcare fi ier	Descriere
23. CV Toth Csaba.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. CV Toth Csaba
23. CV_Edit_Gergely.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. CV_Edit_Gergely
23. CV_Molnar_Katalin.pdf 9422069521071A4B6B45EAE72F97F4F44737FB04170E40AC5A2C6D4F588A18DE	31/07/2020	23. CV_Molnar_Katalin
23. CV_Pal_Szabolcs-Mihaly.pdf 4230205C2890AD153BCB9EF66EDA4762F7D908E7F38D48337ABA48B5556BD2BF	31/07/2020	23. CV_Pal_Szabolcs-Mihaly
23. Fisa post responsabil tehnic.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. Fisa post responsabil tehnic
23. Fisa post asistent responsabil proiect.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. Fisa post asistent responsabil proiect
23. Fisa post manager proiect.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. Fisa post manager proiect
23. Fisa post responsabil achizitii publice.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. Fisa post responsabil achizitii publice
23. Fisa post responsabil financiar.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23. Fisa post responsabil financiar
23.CV SINKA EDIT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/07/2020	23.CV SINKA EDIT

Resurse materiale implicate

Amplasament 1 Pus la dispozitie de: UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE (Lider)

1

Adresa: Strada 1 Decembrie 1918 nr. 2, Localitatea: Municipiul Sfântul Gheorghe, Cod po tal: 520008, Jude ul: Covasna, ara: România

Resurs	Cantitate	Partener
Calculator	4 Buc	UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE
Imprimanta	1 Buc	UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE
Fax	1 Buc	UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE
Telefon fix	1 Buc	UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE
Birou	1 Buc	UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Activit i previzionate

Activitate: Contractarea serviciilor pentru pregatirea proiectului

Subactivit i

Contractarea serviciilor de consultanta pentru elaborarea proiectului S-au contractat serviciile de consultanta pentru elaborarea Cererii de finantare si a anexelor prevazute in Ghidul solicitantului
Decembrie 2019 - Decembrie 2019
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Contractarea serviciului de elaborare a documentatiei tehnico-economice faza DALI S-a contractat serviciul de elaborare a documentatiei tehnico-economice faza DALI.
August 2019 - August 2019

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent

tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Pregatirea proiectului

Subactivitate

Elaborarea Cererii de finantare si a anexelor S-a elaborat Cererea de finantare si anexele solicitate prin Ghidul solicitantului

Martie 2020 - Iulie 2020

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Elaborarea si predarea documentatiei tehnico-economice faza DALI S-au elaborat documentatiile pentru avize, documentatia tehnico-economica faza DALI, expertiza tehnica, auditul energetic, s-au obtinut avizele, si s-au predat la Beneficiar

August 2019 - Iulie 2020

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
	Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii
	Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Semnarea contractului de finan are

Subactivit i	
Semnarea contractului de finantare	Se semneaza contractul de finantare.
Martie 2021 - Martie 2021	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	

Amplasamente

Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
	Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii
	Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Elaborarea si aprobarea Proiectului Tehnic

Subactivit i

Contractarea serviciului pentru elaborarea documentatiei tehnico economice faza Proiectului Tehnic	Se pregateste documentatia de achizitie, se organizeaza procedura de achizitie, si se semneaza contractul
Aprilie 2021 - Iunie 2021	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2</p> <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an</p>
Elaborarea Proiectului Tehnic	Se elaboreaza documentatia tehnica faza PT si detaliile de executie.
Iulie 2021 - August 2021	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2</p> <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an</p>

<p>Contractarea serviciilor de verificare tehnica a proiectului tehnic si detaliilor de executie Verificarea tehnica a Proiectului Tehnic</p> <p>Mai 2021 - Iunie 2021</p> <p>UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE</p> <p>Amplasamente</p>	
Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2 <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an
<p>Verificarea tehnica a Proiectului Tehnic</p> <p>Septembrie 2021 - Septembrie 2021</p> <p>UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE</p> <p>Amplasamente</p>	<p>Ver fi prestate serviciile de verificare tehnica a Proiectului Tehnic si Detaliilor de executie, de catre verficatorul atestat.</p>
Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2 <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an
<p>Activitate: Obtinerea avizelor, acordurilor, autorizatiilor</p>	

Subactivit i	
Obtinerea avizelor, acordurilor, autorizatiilor	Se obtin avizele, acordurile, autorizatiile necesare implementarii proiectului .
Octombrie 2021 - Noiembrie 2021	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
	Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii
	Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
	Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
	Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Management proiect

Subactivit i	
Contractarea serviciilor de management de proiect	Se pregateste documentatia de achizitie, se organizeaza procedura de achizitie, si se semneaza contractul
Martie 2021 - Martie 2021	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
	Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii
	Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
	Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
	Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu

Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Managementul proiectului	Unitatea de implementare realizeaza managementul proiectului prin manager, responsabil tehnic, responsabil achizitii, responsabil financiar si responsabil informare si publicitate, cu ajutorul consultantului pentru managementul proiectului. Se monitorizeaza respectarea prevederilor contractului de finantare. Se organizeaza sedinte cu echipa de proiect. Se analizeaza situatiile de lucrari, documentele justificative pentru realizarea serviciilor, lucrarilor.
Martie 2021 - Ianuarie 2023	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	

Amplasamente

Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2 Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an
------------------------	--

Consultanta pentru managementul proiectului	Au loc activitati specifice firmei de consultanta, conform clauzelor contractuale stabilite. Societatea va oferi consultanta pe toata perioada implementarii, si va elaboreaza toate documentele necesare.
Martie 2021 - Ianuarie 2023	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	

Amplasamente

Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2 Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an
------------------------	--

Activitate: Realizarea investitiei de baza

Subactivit i

Contractarea executiei lucrarilor de reabilitare
Decembrie 2021 - Februarie 2022

Se pregatesc documentatiile de achizitie, se organizeaza procedurile de achizitie, si se semneaza contractele

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2</p> <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an</p>
------------------------	---

Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C

Martie 2022 - Ianuarie 2023

Lucrari de reabilitare termoeenergetice a blocului de locuinte (termoizolarea a tuturor peretilor exteriori, a soclului, a planseului superior, sporirea rezistentei termice a peretilor interiori si tavanelor din holurile de acces prin placarea cu un strat termoizolant si tencuiala, montare tamplarie exterioara tip termopan cu rama din PVC sau lemn multistratificat si garnituri de cauciuc).

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2</p> <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:</p> <p>- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an</p> <p>- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)</p> <p>La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu</p>
------------------------	--

Activitate: Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier

Subactivit i

Contractarea serviciilor de asistenta tehnica din partea dirigintelui de santier
Ianuarie 2022 - Februarie 2022

Se pregatesc documentatiile de achizitie, se organizeaza procedurile de achizitie, si se semneaza contractele

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate

Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Asistenta tehnica din partea proiectantului
Decembrie 2021 - Ianuarie 2023

Proiectantul contractat pentru asistenta tehnica va urmari proiectul, va emite referatul proiectantului la Receptia de terminare a lucrarilor.

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate

Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Asistenta tehnica din partea dirigintelui de santier
Dirigintele de santier va urmari executia lucrarilor conform ofertei de lucrari contractate,conform legislatiei in domeniu.Va raporta catre beneficiar stadiul realizarii lucrarilor.

Martie 2022 - Ianuarie 2023

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Achitarea taxelor legale

Subactivit i

Achitarea taxelor legale Achitarea taxelor legal conform normelor in vigoare.

Decembrie 2021 - Ianuarie 2023

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an

- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Raportarea progresului in implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finantare

Subactivit i

Raportare in cadrul proiectului Se elaboreaza rapoarte de progres lunare si trimestriale alte rapoarte solicitate de catre OI/AM.
Se depune Raportul final la finalizarea implementarii proiectului.

Martie 2021 - Ianuarie 2023

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Solicitare cerere de plata/rambursare a cheltuielilor proiectului

Subactivit i

Solicitare cerere de plata/rambursare a cheltuielilor proiectului Se elaboreaza cereri de plata/si sau rambursare conform graficului de rambursare stabilit prin contractul de finantare

Mai 2021 - Ianuarie 2023

UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Amplasamente

Rezultate previzionate Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2
- valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2

Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii):
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Informare si publicitate in cadrul proiectului

Subactivitate	
Contractare servicii de informare si publicitate privind proiectul Martie 2021 - Martie 2021	Se pregatesc documentatiile de achizitie, se organizeaza procedurile de achizitie, si se semneaza contractele.
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2</p> <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii</p> <p>Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an</p>
Informare si publicitate privind proiectul Martie 2021 - Ianuarie 2023	Se realizeaza informarea si publicitatea privind proiectul, prin anunt in presa la inceperea si finalizarea proiectului, panou temporar, placa permanenta.
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	<p>Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2</p> <p>Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii</p>

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an
Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)
La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:
- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Activitate: Auditul proiectului

Subactivitate	
Contractarea Auditului financiar al proiectului	Se pregatesc documentatiile de achizitie, se organizeaza procedurile de achizitie, si se semneaza contractele
Martie 2021 - Martie 2021	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	
Amplasamente	
Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
	Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii - valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii
	Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an) La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an - valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

Auditului financiar al proiectului	Vor avea loc activitati necesare realizarii auditului financiar al proiectului.
Aprilie 2021 - Ianuarie 2023	
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	

Amplasamente	
Rezultate previzionate	Indicator de realizare (de output) Nivelul anual specific al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna: - valoare la inceputul implementarii proiectului: 249,67 t CO2 - valoare la finalul implementarii proiectului: 95,61 t CO2
	Indicator de realizare (de output) Numarul gospodariilor cu o clasificare mai buna a consumului de energie (nr. gospodarii): La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:

- valoare la inceputul implementarii proiectului: 0 gospodarii
- valoare la finalul implementarii proiectului: 49 gospodarii

Indicator de proiect Consumul anual de energie primara (kWh/an)

La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:

- valoare la inceputul implementarii proiectului: 1.455.770,98 kWh/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 554.516,76 kWh/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie pentru incalzire (kWh/m2/an)

La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:

- valoare la inceputul implementarii proiectului: 290.92 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 53.88 kWh/m2/an

Indicator de proiect Consumul anual specific de energie (kWh/m2/an)

La nivelul blocului situat pe strada Grof Miko Imre BL.13, SC. A-B-C, din Municipiul Sfantu Gheorghe, judetul Covasna:

- valoare la inceputul implementarii proiectului: 370.23 kWh/m2/an
- valoare la finalul implementarii proiectului: 133.19 kWh/m2/an

DURATA PROIECTULUI: 42 luni



Buget - Activit i i cheltuieli

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Activitatea: Pregatirea proiectului

Subactivitatea: Elaborarea Cererii de finantare si a anexelor

Categorie cheltui al eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorii cheltui al eligibil :45 - cheltuieli pentru consultan

Descrierea cheltuielii

Servicii de consultanta pentru elaborarea Cererii de finantare si a anexelor

Achizi ie:Servicii de elaborare si depunere o (1) cerere de finantare pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

ID dosar achizi ie:3013019090

Tip cheltui al :	Cheltui al direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	13,235.25	Valoare total [LEI]	15,749.95
Valoare total (f r TVA) [LEI]	13,235.25	Valoare total eligibil [LEI]	15,749.95
Valoare TVA [LEI]	2,514.70	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	13,235.25	Contributia proprie eligibil [LEI]	6,299.98
TVA eligibil [LEI]	2,514.70	Public [LEI]	15,749.95
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	9,449.97
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

conform contract

Documente justificative

-

Activitatea: Pregatirea proiectului

Subactivitatea: Elaborarea si predarea documentatiei tehnico-economice faza DALI

Categorie cheltui al eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorii cheltui al eligibil :42 - studii cf HG 907/studii de teren cf HG 28

Descrierea cheltuielii

Studiu topografic

Achizi ie:Servicii de elaborare a documentatiei tehnice in faza DALI pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

ID dosar achizi ie:4248606480

Tip cheltui al :	Cheltui al direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	4,050.00	Valoare total [LEI]	4,819.50
Valoare total (f r TVA) [LEI]	4,050.00	Valoare total eligibil [LEI]	4,819.50
Valoare TVA [LEI]	769.50	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	4,050.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	1,927.80
TVA eligibil [LEI]	769.50	Public [LEI]	4,819.50
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	2,891.70
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Justificarea cheltuielii

Studiu topografic din cadrul contractului de Servicii de proiectare, conform contract si capitole de deviz:
3.1.1.studiu topo

Documente justificative

-

Activitatea: Pregatirea proiectului

Subactivitatea: Elaborarea si predarea documentatiei tehnico-economice faza DALI

Categorie cheltuial eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorii cheltuial eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Servicii de proiectare

- expertiza tehnica
- audit energetic
- tema de proiectare
- documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general

Achizi ie:Servicii de elaborare a documentatiei tehnice in faza DALI pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

ID dosar achizi ie:4248606480

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	32,400.00	Valoare total [LEI]	38,556.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	32,400.00	Valoare total eligibil [LEI]	38,556.00
Valoare TVA [LEI]	6,156.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	32,400.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	15,422.40
TVA eligibil [LEI]	6,156.00	Public [LEI]	38,556.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	23,133.60
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Servicii de proiectare, conform contract si capitole de deviz:

3.3. expertiza tehnica 7.500

3.4. audit energetic 6.900

3.5.1. tema de proiectare 3.000

3.5.3 documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general 15.000

Documente justificative

-

Activitatea: Elaborarea si aprobarea Proiectului Tehnic

Subactivitatea: Elaborarea Proiectului Tehnic

Categorie cheltuial eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorii cheltuial eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Servicii de proiectare faza PT:

- Documenta iile tehnice necesare în vederea ob inerii avizelor/acordurilor/ autoriza iilor
- Proiect tehnic i detalii de execu ie

Achizi ie:Servicii de proiectare pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

ID dosar achizi ie:515864423

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	72,000.00	Valoare total [LEI]	85,680.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	72,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	85,680.00
Valoare TVA [LEI]	13,680.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	72,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	34,272.00
TVA eligibil [LEI]	13,680.00	Public [LEI]	85,680.00

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	51,408.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			
Justificarea cheltuielii			
3.5.4. Documenta iile tehnice necesare în vederea ob inerii avizelor/acordurilor/ autoriza iilor 12.000			
3.5.6. Proiect tehnic i detalii de execu ie 60.000			
Documente justificative			
-			

Activitatea: Elaborarea si aprobarea Proiectului Tehnic			
Subactivitatea: Verificarea tehnica a Proiectului Tehnic			
Categorie cheltuial eligibil : 14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic			
Subcategorii cheltuial eligibil : 44 - proiectare i inginerie			
Descrierea cheltuielii			
Verificarea tehnica a proiectului tehnic si detaliilor de executie			
Achizi ie: Servicii de verificare tehnica pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte -			
ID dosar achizi ie: Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.			
4121359387			
Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	7,000.00	Valoare total [LEI]	8,330.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	7,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	8,330.00
Valoare TVA [LEI]	1,330.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	7,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	3,332.00
TVA eligibil [LEI]	1,330.00	Public [LEI]	8,330.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	4,998.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			
Justificarea cheltuielii			
Conform deviz			
3.5.5 VERIFICAREA TEHNICA DE CALITATE A PROIECTULUI TEHNIC SI A DETALIILOR DE EXECUTIE			
Documente justificative			
-			

Activitatea: Obtinerea avizelor, acordurilor, autorizatiilor			
Subactivitatea: Obtinerea avizelor, acordurilor, autorizatiilor			
Categorie cheltuial eligibil : 14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic			
Subcategorii cheltuial eligibil : 43 - cheltuieli pentru (documenta ii suport) iob inere avize, acorduri, autoriza ii			
Descrierea cheltuielii			
Cheltuieli pentru ob inerea de avize, acorduri i autoriza ii			
Achizi ie:			
ID dosar achizi ie:			
Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	150.00	Valoare total [LEI]	178.50
Valoare total (f r TVA) [LEI]	150.00	Valoare total eligibil [LEI]	178.50
Valoare TVA [LEI]	28.50	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	150.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	71.40
TVA eligibil [LEI]	28.50	Public [LEI]	178.50

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	107.10
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

3.2. taxe pentru ob inerea de avize, acorduri i autoriza ii

Documente justificative

-

Activitatea: Management proiect

Subactivitatea: Consultanta pentru managementul proiectului

Categorie cheltuial eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorie cheltuial eligibil :45 - cheltuieli pentru consultan

Descrierea cheltuielii

Servicii de consultanta pentru managementul proiectului

Achizi ie:Servicii de consultanta de management pentru implementare proiectului ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe
ID dosar achizi ie:2995807736

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	28,000.00	Valoare total [LEI]	33,320.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	28,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	33,320.00
Valoare TVA [LEI]	5,320.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	28,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	13,328.00
TVA eligibil [LEI]	5,320.00	Public [LEI]	33,320.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	19,992.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investii

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza

Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C

Categorie cheltuial eligibil :12 - cheltuieli pentru ob inerea i amenajarea terenului

Subcategorie cheltuial eligibil :38 - cheltuieli pentru amenajarea terenului

Descrierea cheltuielii

Amenajarea terenului

Achizi ie:Executie lucrari pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe
ID dosar achizi ie:2461944413

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	1,386.88	Valoare total [LEI]	1,650.39
Valoare total (f r TVA) [LEI]	1,386.88	Valoare total eligibil [LEI]	1,650.39
Valoare TVA [LEI]	263.51	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	1,386.88	Contributia proprie eligibil [LEI]	660.16
TVA eligibil [LEI]	263.51	Public [LEI]	1,650.39

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	990.23
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Amenajare teren - transport moloz

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza

Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C

Categorie cheltuial eligibil :15 - cheltuieli pentru investi ia de baz

Subcategorie cheltuial eligibil :53 - cheltuieli pentru construc ii i instala ii

Descrierea cheltuielii

Constructii si instalatii - obiect 1 de baza

Achizi ie:Executie lucrari pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

ID dosar achizi ie:2461944413

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	1,682,133.59	Valoare total [LEI]	2,001,738.97
Valoare total (f r TVA) [LEI]	1,682,133.59	Valoare total eligibil [LEI]	1,953,612.09
Valoare TVA [LEI]	319,605.38	Valoare total neeligibil [LEI]	48,126.88
Eligibil [LEI]	1,641,690.83	Contributia proprie eligibil [LEI]	781,444.84
TVA eligibil [LEI]	311,921.26	Public [LEI]	1,953,612.09
Neeligibil [LEI]	40,442.76	Nerambursabil [LEI]	1,172,167.25
TVA Neeligibil [LEI]	7,684.12		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

4.1. constructii si instalatii - obiect 1 de baza conform deviz

cheltuieli neeligibile aferente cotei de plata la spatii comune ale apartamentelor detinute de persoane juridice/spatii comerciale

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza

Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C

Categorie cheltuial eligibil :15 - cheltuieli pentru investi ia de baz

Subcategorie cheltuial eligibil :56 - cheltuieli conexe investitiei de baza

Descrierea cheltuielii

Constructii si instalatii si dotari aferente masurilor CONEXE

Achizi ie:Executie lucrari pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

ID dosar achizi ie:2461944413

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	357,169.51	Valoare total [LEI]	425,031.72
Valoare total (f r TVA) [LEI]	357,169.51	Valoare total eligibil [LEI]	274,807.65
Valoare TVA [LEI]	67,862.21	Valoare total neeligibil [LEI]	150,224.07
Eligibil [LEI]	230,930.80	Contributia proprie eligibil [LEI]	109,923.06

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

TVA eligibil [LEI]	43,876.85	Public [LEI]	274,807.65
Neeligibil [LEI]	126,238.71	Nerambursabil [LEI]	164,884.59
TVA Neeligibil [LEI]	23,985.36		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Conform deviz
4.1. constructii si intalarii obiect 2 masuri conexe
Valoare de 5322,08 lei + TVA incadrata ca neeligibila aferenta cotei de contributie la spatii comune pentru spatii detinute de persoane juridice, si 120916,63 lei + tva incadrata ca neeligibila datorita depasirii limitei de 15%

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza
Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C
Categorie cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli pentru investiti ia de baz
Subcategorii cheltuiel eligibil :56 - cheltuieli conexe investitiei de baza

Descrierea cheltuielii

Dotari (echipamente) aferente masurilor conexe
Achizi ie:Executie lucrari pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe
ID dosar achizi ie:2461944413

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	19,900.00	Valoare total [LEI]	23,681.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	19,900.00	Valoare total eligibil [LEI]	23,681.00
Valoare TVA [LEI]	3,781.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	19,900.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	9,472.40
TVA eligibil [LEI]	3,781.00	Public [LEI]	23,681.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	14,208.60
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Conform deviz
4.2. Montaj echipamente tehnologice 1.400
4.3.Echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj
Sistem panou fotovoltaic - 3 buc - 18.500

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza
Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C
Categorie cheltuiel eligibil :16 - cheltuieli cu organizarea de antier
Subcategorii cheltuiel eligibil :57 - cheltuieli pentru lucr ri de construc ii i instalatii aferente organiz rii de antier

Descrierea cheltuielii

Lucrari de organizare de santier
Achizi ie:Executie lucrari pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe
ID dosar achizi ie:2461944413

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	40,000.00	Valoare total [LEI]	47,600.00

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Valoare total (f r TVA) [LEI]	40,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	34,662.32
Valoare TVA [LEI]	7,600.00	Valoare total neeligibil [LEI]	12,937.68
Eligibil [LEI]	29,128.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	13,864.93
TVA eligibil [LEI]	5,534.32	Public [LEI]	34,662.32
Neeligibil [LEI]	10,872.00	Nerambursabil [LEI]	20,797.39
TVA Neeligibil [LEI]	2,065.68		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

conform deviz
5.1.1. lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier
valoare neeligibila de 10.872 lei aferenta apartamentelor afalte in proprietatea persoanelor juridice/spatii comerciale

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza

Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C

Categorie cheltuial eligibil :16 - cheltuieli cu organizarea de antier

Subcategorii cheltuial eligibil :58 - cheltuieli conexe organiz rii de antier

Descrierea cheltuielii

Lucrari conexe organizarii de santier

Achizi ie:Executie lucrari pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

ID dosar achizi ie:2461944413

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	11,000.00	Valoare total [LEI]	13,090.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	11,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	13,090.00
Valoare TVA [LEI]	2,090.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	11,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	5,236.00
TVA eligibil [LEI]	2,090.00	Public [LEI]	13,090.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	7,854.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

conform deviz 5.1.2.cheltuieli conexe organizarii de santier

Documente justificative

-

Activitatea: Realizarea investitiei de baza

Subactivitatea: Executia lucrarilor de reabilitare termica a blocului de locuinte Strada Grof Miko Imre, Bl.13,Sc. A,B,C

Categorie cheltuial eligibil :18 - cheltuieli diverse i neprev zute

Subcategorii cheltuial eligibil :60 - cheltuieli diverse i neprev zute

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli diverse si neprevazute

Achizi ie:

ID dosar achizi ie:

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	190,000.00	Valoare total [LEI]	226,100.00

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Valoare total (f r TVA) [LEI]	190,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	164,646.02
Valoare TVA [LEI]	36,100.00	Valoare total neeligibil [LEI]	61,453.98
Eligibil [LEI]	138,358.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	65,858.41
TVA eligibil [LEI]	26,288.02	Public [LEI]	164,646.02
Neeligibil [LEI]	51,642.00	Nerambursabil [LEI]	98,787.61
TVA Neeligibil [LEI]	9,811.98		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Conform deviz
5.3. cheltuieli diverse si neprevazute
valoarea de 51642 lei neeligibila aferenta apartamentelor aflate in proprietate persoane juridice/spatii comerciale

Documente justificative

-

Activitatea: Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier

Subactivitatea: Asistenta tehnica din partea proiectantului

Categorie cheltuial eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorii cheltuial eligibil :46 - cheltuieli pentru asisten tehnic

Descrierea cheltuielii

Servicii de asisten tehnic din partea proiectantului

Achizi ie:Servicii de proiectare pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe

ID dosar achizi ie:515864423

Tip cheltuial :	Cheltuial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	10,302.00	Valoare total [LEI]	12,259.38
Valoare total (f r TVA) [LEI]	10,302.00	Valoare total eligibil [LEI]	12,259.38
Valoare TVA [LEI]	1,957.38	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	10,302.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	4,903.75
TVA eligibil [LEI]	1,957.38	Public [LEI]	12,259.38
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	7,355.63
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Asisten tehnic din partea proiectantului
3.8.1.1. pe perioada de execu ie a lucr rilor 6181
3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucr rilor de execu ie, avizat de c tre Inspectoratul de Stat în Construc ii 4121

Documente justificative

-

Activitatea: Prestarea serviciilor de asistenta tehnica si dirigentie de santier

Subactivitatea: Asistenta tehnica din partea dirigintelui de santier

Categorie cheltuial eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare i asisten tehnic

Subcategorii cheltuial eligibil :46 - cheltuieli pentru asisten tehnic

Descrierea cheltuielii

Servicii de asistenta tehnica din partea dirigintelui de santier

Achizi ie:Servicii din partea dirigintelui de santier pe parcursul executiei lucrarilor pentru investitia ,, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.

ID dosar achizi ie:2915601151

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Tip cheltuiial :	Cheltuiial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	20,605.00	Valoare total [LEI]	24,519.95
Valoare total (f r TVA) [LEI]	20,605.00	Valoare total eligibil [LEI]	18,612.97
Valoare TVA [LEI]	3,914.95	Valoare total neeligibil [LEI]	5,906.98
Eligibil [LEI]	15,641.15	Contributia proprie eligibil [LEI]	7,445.19
TVA eligibil [LEI]	2,971.82	Public [LEI]	18,612.97
Neeligibil [LEI]	4,963.85	Nerambursabil [LEI]	11,167.78
TVA Neeligibil [LEI]	943.13		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Conform deviz 3.8.2. Dirigen ie de antier
S-a incadrat ca valoare neeligibila suma de 4963,85 lei datorita depasirii limitei de 10% a cap.3. din buget

Documente justificative

-

Activitatea: Achitarea taxelor legale
Subactivitatea: Achitarea taxelor legale
Categorie cheltuiial eligibil :17 - cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe, costul creditului
Subcategorie cheltuiial eligibil :59 - cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe

Descrierea cheltuielii

Comisioane, cote, taxe

Achizi ie:			
ID dosar achizi ie:			
Tip cheltuiial :	Cheltuiial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	35,395.53	Valoare total [LEI]	35,395.53
Valoare total (f r TVA) [LEI]	35,395.53	Valoare total eligibil [LEI]	35,395.53
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	35,395.53	Contributia proprie eligibil [LEI]	14,158.21
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	35,395.53
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	21,237.32
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categoria de ajutor de stat:			
Subcategoria de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

5.2.Comisioane, cote, taxe

Documente justificative

-

Activitatea: Informare si publicitate in cadrul proiectului
Subactivitatea: Informare si publicitate privind proiectul
Categorie cheltuiial eligibil :8 - cheltuieli de informare, comunicare i publicitate
Subcategorie cheltuiial eligibil :17 - cheltuieli de informare i publicitate pentru proiect, care rezult din obliga iile beneficiarului

Descrierea cheltuielii

Servicii de informare si publicitate pentru proiect:
anunt presa incepere proiect
anunt presa finalizare proiect
panou temporar
placa permanenta

Componenta 1 Lider- UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE

Achizi ie:Servicii de informare si publicitate pentru investitia „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte - Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.
ID dosar achizi ie:1639794077

Tip cheltui al : Cheltui al direct		Cantitate: 1 buc	
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,361.34	Valoare total [LEI]	3,999.99
Valoare total (f r TVA) [LEI]	3,361.34	Valoare total eligibil [LEI]	3,999.99
Valoare TVA [LEI]	638.65	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	3,361.34	Contributia proprie eligibil [LEI]	1,599.99
TVA eligibil [LEI]	638.65	Public [LEI]	3,999.99
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	2,400.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categorica de ajutor de stat:			
Subcategorica de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

Servicii de informare si publicitate pentru proiect:
1.anunt presa incepere proiect 650 lei + tva
2.anunt presa finalizare proiect 650 lei + tva
3.panou temporar 1761,34 lei + tva
4.placa permanenta 300 lei + tva

Documente justificative

-

Activitatea: Auditul proiectului

Subactivitatea: Auditului financiar al proiectului

Categorie cheltui al eligibil :7 - cheltuieli cu auditul achizi ionat de beneficiar pentru proiect

Subcategorica cheltui al eligibil :15 - cheltuieli cu auditul achizi ionat de beneficiar pentru proiect

Descrierea cheltuielii

Servicii de audit financiar al proiectului

Achizi ie:Servicii privind auditul financiar in cadrul investitiei „, Lucrari de reabilitare termica a blocurilor de locuinte- Bloc 13, str. Grof Miko Imre sc. A,B,C - din Municipiul Sfantu Gheorghe.
ID dosar achizi ie:1783625517

Tip cheltui al : Cheltui al direct		Cantitate: 2 buc	
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total [LEI]	7,140.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	6,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	7,140.00
Valoare TVA [LEI]	1,140.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	6,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	2,856.00
TVA eligibil [LEI]	1,140.00	Public [LEI]	7,140.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	4,284.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		
Ajutor de stat:			
Schema de ajutor de stat:			
Categorica de ajutor de stat:			
Subcategorica de ajutor de stat:			

Justificarea cheltuielii

servicii de audit financiar minim 2 trimestre

Documente justificative

-

Componente	Cheltuieli totale proiect	Cheltuieli totale eligibile actualizate proiect	Cheltuieli totale eligibile neactualizate proiect	Public	Cheltuieli totale nerambursabile	Cheltuieli totale ajutor de stat	Cheltuieli totale contribu ie proprie	Cheltuieli totale neeligibile proiect	Intensitatea interven iei
1	3,008,840.88	2,730,191.29	2,730,191.29	2,730,191.29	1,638,114.77	0.00	1,092,076.52	278,649.59	60.0000

Total proiect	3,008,840.88	2,730,191.29	2,730,191.29	2,730,191.29	1,638,114.77	0.00	1,092,076.52	278,649.59	60.0000
UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE	3,008,840.88	2,730,191.29	2,730,191.29	2,730,191.29	1,638,114.77	0.00	1,092,076.52	278,649.59	60.0000
Parteneri	Cheltuieli totale proiect	Cheltuieli totale eligibile actualizate proiect	Cheltuieli totale eligibile neactualizate proiect	Public	Cheltuieli totale nerambursabile	Cheltuieli totale ajutor de stat	Cheltuieli totale contribu ie proprie	Cheltuieli totale neeligibile proiect	Intensitatea interven iei

Buget - Plan anual de cheltuieli

Componenta 1

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	793,725.00	1,936,466.29	0.00

Buget - Amplasament

Componenta 1

Cod regiune	Regiune	Jude	Buget eligibil	Ajutor de stat
RO12	Centru	Covasna	2,730,191.29 (100.00 %)	0.00 (0.00 %)
Buget eligibil total			2,730,191.29 (100.00 %)	
Total ajutor de stat				0.00 (0.00 %)

Buget - Câmp de interven ie

Componenta 1

Cod	Categorie câmp de interven ie	Buget eligibil
014	Renovarea fondului locativ existent în vederea cre terii eficien ei energetice, proiecte de demonstrare i m suri de sprijin	2,730,191.29 (100.00 %)
Buget eligibil total		2,730,191.29 (100.00 %)

Buget - Form de finan are

Componenta 1

Cod	Form de finan are	Buget eligibil
01	Grant nerambursabil	2,730,191.29 (100.00 %)
Buget eligibil total		2,730,191.29 (100.00 %)

Buget - Tip teritoriu

Componenta 1

Cod	Tip teritoriu	Buget eligibil
01	Mari zone urbane (densitate mare a popula iei > 50 000 de locuitori)	2,730,191.29 (100.00 %)

		Buget eligibil total	2,730,191.29 (100.00 %)
--	--	-----------------------------	-------------------------

Buget - Activitate economic

Componenta 1

Cod	Activitate economic	Buget eligibil
22	Activități legate de medii și de schimbările climatice	2,730,191.29 (100.00 %)
Buget eligibil total		2,730,191.29 (100.00 %)

Buget - Obiectiv tematic

Componenta 1

Cod	Tip obiectiv tematic	Buget eligibil
4	Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de dioxid de carbon în toate sectoarele	2,730,191.29 (100.00 %)
Buget eligibil total		2,730,191.29 (100.00 %)

Buget - Mecanisme aplic. terit.

Componenta 1

Cod	Tip mecanism de livrare teritorial	Buget eligibil
07	Nu se aplică	2,730,191.29 (100.00 %)
Buget eligibil total		2,730,191.29 (100.00 %)

Graficul de rambursare

Graficul de depunere a cererilor de prefinanțare/plată /rambursare a cheltuielilor

Data începere proiect: 01-03-2021

Data încheiere proiect: 31-01-2023

Data încheiere efectiv proiect: 31-01-2023

Nr. cererii	Tipul Cererii	Data estimată de transmitere a Cererii către AM	Valoare eligibilă estimată aferent cererii [LEI]
1	cerere de plată	30-09-2021	106,269.38
1	cerere de rambursare clasică intermediară	31-05-2021	59,303.95
2	cerere de plată	29-04-2022	509,762.79
2	cerere de rambursare cererii de plată	29-10-2021	106,269.38
3	cerere de plată	29-07-2022	637,203.49
3	cerere de rambursare cererii de plată	31-05-2022	509,762.79
4	cerere de rambursare cererii de plată	31-08-2022	637,203.49
4	cerere de plată	10-10-2022	637,203.49
5	cerere de rambursare cererii de plată	15-11-2022	637,203.49

Nr. cererii	Tipul Cererii	Data estimat de transmitere a Cererii c tre AM	Valoare eligibil estimat aferent cererii [LEI]
5	cerere de plata	15-12-2022	764,644.19
6	cerere de rambursare cererii de plata	16-01-2023	764,644.19
7	cerere de rambursare clasica finala	31-01-2023	15,804.00

Contractare

Detaliere cerere de clarific ri

Introducere

3937/04.02.2021
Stimate domnule Primar,

Concluzie cerere de clarific ri

Termenul de r spuns este data de 12.02.2021 .

V atragem aten ia c , netransmiterea în etapa contractual a oric rui document obligatoriu conform Ghidului Solicitantului, conduce la respingerea cererii de finan are. În acest sens, v aducem la cuno tin c , potrivit prevederilor ghidului solicitantului, termenul limit pentru transmiterea tuturor documentelor este de 30 zile calendaristice calculate de la data primirii de c tre solicitant a notific rii privind demararea etapei precontractuale. OI nu va putea solicita clarific ri cu privire la documentele transmise dup expirarea acestui termen, cererea de finan are respingându-se automat în cazul în care documente sunt incomplete, cu excep ia situa iei când sunt necesare clarific ri suplimentare pentru corelarea informa iilor din cererea de finan are i/sau documentele suport. Este r spunderea i riscul dumneavoastr dac ve i transmite documentele în ultima zi a termenului respectiv i nu ve i mai putea beneficia de posibilitatea de a mai fi solicitate clarific ri

Men ion m ca anexele la cererea de finan are solicitate se vor înc rca o singura data, la sec iunea relevantă. Pentru informa ii referitoare la modul de introducere a r spunsurilor la solicit rile de clarific ri accesa i site-ul Fonduri Europene Structurale i de Investi ii - sec iunea MySMIS2014: <http://www.fonduri-ue.ro/mysmis>, sec iunea Manuale, unde se g se te Manualul de utilizare MySMIS2014 FrontOffice (Modul Contractare / Func ia Clarific ri - paginile 110-118)

Având în vedere situa ia existentă i m surile luate la nivel na ional cu privire la combaterea r spândirii epidemiei cu noul Coronavirus SARS-CoV2, v rug m s ave i în vedere transmiterea documentelor solicitate prin intermediul MySMIS, în format electronic, nefiind astfel necesar s v deplasa i la sediul ADR Centru. De asemenea, se vor avea în vedere, dacă este cazul, prevederile Ordinului MLPDA nr. 3907/05.10.2020 pentru modificarea Ghidului solicitantului, Conditii generale pentru accesarea fondurilor în cadrul POR 2014-2020, disponibil pe site-urile www.inforegio.ro sau adrcentru.ro.

Persoana de contact din partea ADR Centru este doamna Andreea Sicoe – expert juridic, tel. 0729 931 737, e-mail: secretariat_por@adrcentru.ro, andreea.sicoe@adrcentru.ro

V mul umim pentru participarea la acest apel de proiecte.

R spuns introducere

Referitor la solicitarea de clarificare 6, înregistrat cu nr. 3937/04.02.2021 privind cererea de finan are pentru proiectul „LUCR RI DE REABILITARE TERMIC A BLOCULUI DE LOCUIN E STRADA GROF MIKO IMRE BL. 13 SC. A,B,C”, având codul SMIS 139907, prin sistemul MySMIS, v transmitem clarific rile solicitate.

R spuns concluzie

Documente înc rcate

Fi ier	Dat înc rcare fi ier	Descriere
CAE1_2.Anexa 1.3 - Gradul de indatorare.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_2.Anexa 1.3 - Gradul de indatorare
CAE1_3.1.Extras relevant PAED FINAL Sf. Gheorghe 2018.pdf 6EE350B3102660078C8466AE2210D7075CC69838FE998EF48E6C36EBCC58B3B9	17/08/2020	CAE1_3.1.Extras relevant PAED FINAL Sf. Gheorghe 2018
CAE1_8.3.Oferta Constructii Conico SRL.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_8.3.Oferta Constructii Conico SRL

Fișier	Data înregistrării	Descriere
CAE1_8.2.Oferta Bicon SRL.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_8.2.Oferta Bicon SRL
CAE1_8.1.Oferta Baumeister SRL.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_8.1.Oferta Baumeister SRL
CAE1_7.Anexa nr.2 la HCL nr.192 din 2020.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_7.Anexa nr.2 la HCL nr.192 din 2020
CAE1_5.Cerere inregistrata la APM.pdf 36A9E7F1C95B82FFB99743E0C5C4CE95D83C9A430AAC59F84EF3CBFAB6145068	17/08/2020	CAE1_5.Cerere inregistrata la APM
CAE1_5.C.U.334_13.08.2020_semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_5.C.U.334_13.08.2020_semnat
CAE1_4.2.DALI_PIESE SCRISE - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_4.2.DALI_PIESE SCRISE - BLOC 13
CAE1_3.2.Extras Relevant - PIEE FINAL 2018.pdf 8B9AB2F70E40AA9A2BD276038D05A688F0B3E91E2CF4B59A50EFD37426CB78B	17/08/2020	CAE1_3.2.Extras Relevant - PIEE FINAL 2018
CAE1_0. Scrisoare de raspuns clarificare Bloc 13_rev.pdf 1426F3FEBAA6310AFE3875ACA009B5408167C1B102174683BF8148A5D982CFB8	17/08/2020	CAE1_0. Scrisoare de raspuns clarificare Bloc 13_rev
CAE1_4.1.EXPERTIZA TEHNICA - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	17/08/2020	CAE1_4.1.EXPERTIZA TEHNICA - BLOC 13
CAE2_2.1. Adresa proiectant.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/08/2020	CAE2_2.1. Adresa proiectant
CAE2_1. Mentinere decizie ANPM.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/08/2020	CAE2_1. Mentinere decizie ANPM
CAE2_0. Scrisoare de raspuns clarificare_rev.pdf 0DF1C36202D69C36DC7EB7DC62C6BE8F0A9C48E795A861E91C8FB2B10CD39653	27/08/2020	CAE2_0. Scrisoare de raspuns clarificare_rev
CAE2_2.2. Adresa UAT Sfantu Gheorghe.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/08/2020	CAE2_2.2. Adresa UAT Sfantu Gheorghe
CAE2_2.3.Solicitare suspendare SMIS 139907.pdf F377CB97050031B09F34163C88F6735BA170107EF11FE718B36F0D6756DC0A42	27/08/2020	CAE2_2.3.Solicitare suspendare SMIS 139907
CAE3_CU 354-2020.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/10/2020	CAE3_CU 354-2020
CAE3_Mentinere de la APM.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/10/2020	CAE3_Mentinere de la APM
CAE 3_Aviz DJC si completare.pdf 4FA0454AE0CAF121280C6EBAFB1691495935262ACE11ED83B21CF46021E74C68	16/10/2020	CAE 3_Aviz DJC si completare
CAE3_0. Scrisoare de raspuns clarificare.pdf 61F21223F1FF7C6ABAA797E59EDBC6DD2361F8D97C7AA6308CC0C28089C429C2	16/10/2020	CAE3_0. Scrisoare de raspuns clarificare
ETF1_10.DEV GEN SI OBIECT REVIZ - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/11/2020	ETF1_10.DEV GEN SI OBIECT REVIZ - BLOC 13
ETF1_5.LISTA LUCRARI CONEXE - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/11/2020	ETF1_5.LISTA LUCRARI CONEXE - BLOC 13
ETF1_2. Evidentierea sub forma tabelara a corelarii deviz-buget-plan achizitii.pdf F339E3E2EC908C16E597C582FA01DB16F96F44BF225626C1A9B5A617EC92D93A	16/11/2020	ETF1_2. Evidentierea sub forma tabelara a corelarii deviz-buget-plan achizitii
ETF1_0. Scrisoare de raspuns clarificare_Bloc13.pdf 9C63D1311B41D2EF9C482235ABF911A86D76B195E228B0C0CCB1F24D9F2B1F3C	16/11/2020	ETF1_0. Scrisoare de raspuns clarificare_Bloc13
ETF1_12.NOTA STANDARDE DE COST REVIZ - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/11/2020	ETF1_12.NOTA STANDARDE DE COST REVIZ - BLOC 13
ETF1_17.Anexa CPE.pdf FD07DE7EAB833F24B158E1082AA3EB5079E0BF971E274004F882A84567CCF1B6	16/11/2020	ETF1_17.Anexa CPE
ETF1_15. Audit energetic revizuit Bloc 13.pdf BF64E95C275D20E95CE4920034FBA6EC69F3A7DA32D9063A368E2A5067D930D3	16/11/2020	ETF1_15. Audit energetic revizuit Bloc 13

Fi �ier	Dat �inc rcare fi �ier	Descriere
ETF1_13. Model F - Lista de echipamente, lucrari, servicii BL13.pdf 1D60F1E9B26950D7DB947FB64044120DFA4D1401F6CED35CBC63FD B8FA9A2EB9	16/11/2020	ETF1_13. Model F - Lista de echipamente, lucrri, servicii BL13
ETF1_12.OFERTE DE PRET - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	16/11/2020	ETF1_12.OFERTE DE PRET - BLOC 13
EP1_0. Scrisoare de raspuns clarificare_Bloc13_r.pdf 8B15A67AA9A7ED3F083D81B7E691DB78B16F027AA7AEEB42B5C66 CB95D96B1AE	01/02/2021	EP1_0. Scrisoare de raspuns clarificare_Bloc13_r
EP1_1.2.Ordin constituire CL 2020.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_1.2.Ordin constituire CL 2020
EP1_14.Anexa 4 - Graficul cererilor de rambursare_palta BL 13.pdf 41F406848899C90A43A8805B1B6D1CCEBC5790B887875F8253BC98D 09EE24BE1	01/02/2021	EP1_14.Anexa 4 - Graficul cererilor de rambursare_palta BL 13
EP1_13.Formular 1_Fisa fundamentare BL13.pdf E59A4DF69DB306BD2125DEB07C1AC42564731200D2A7938AB5DA94 C949017978	01/02/2021	EP1_13.Formular 1_Fisa fundamentare BL13
EP1_10.Model F - Lista de echipamente, lucrari, servicii BL13.pdf 77AA382CF20F2A0A02F303585A738760BED8E128B19A5FFB639C938 2318F3E9A	01/02/2021	EP1_10.Model F - Lista de echipamente, lucrri, servicii BL13
EP1_2. Declaratie proiectant ETF.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2. Declaratie proiectant ETF
EP1_2.1.Bilant_2019.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2.1.Bilant_2019
EP1_2.2.Contul de executie bugetara_2019.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2.2.Contul de executie bugetara_2019
EP1_2.3.Contul de rezultat patrimonial_2019.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2.3.Contul de rezultat patrimonial_2019
EP1_2.4.Situatia veniturii pentru investitiile.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2.4.Situatia venituri pentru investitiile
EP1_2.5.Grad de indatorare.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2.5.Grad de indatorare
EP1_2.Anexa - Descrierea investitiilei. bl. 13.pdf 511095000349AE858713A76B6FE0060C4B8513B4D2E9CAF7C9760E2 0062D6834	01/02/2021	EP1_2.Anexa - Descrierea investitiilei. bl. 13
EP1_4.Declaratia de eligibilitate.pdf AC6F6731FB3B1B6CEF342014D5E2EF3FB1CD3233D6F86E4E6FD657 B6AAAFED188	01/02/2021	EP1_4.Declaraia de eligibilitate
EP1_5.Certificat de atestare fiscala buget local si buget de stat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_5.Certificat de atestare fiscala buget local si buget de stat
EP1_5.DALI_parte scrisa revizuit.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_5.DALI_parte scrisa revizuit
EP1_6.Certificat de cazier fiscal.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_6.Certificat de cazier fiscal
EP1_7.Model E - Declaratia privind realizarea de modificari pe parcursul procesului de evaluare si selectie.pdf 5D096301D0E45BD6EC7B8395C9A940A3F3084544B4ABE0043AA52D E3CD63DED3	01/02/2021	EP1_7.Model E - Declaraia privind realizarea de modificri pe parcursul procesului de evaluare i selectie
EP1_9.DEV GEN SI OBIECT REVIZUIT - BLOC 13.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_9.DEV GEN SI OBIECT REVIZUIT - BLOC 13
EP1_15.Model D - Macheta privind stab. contrib solicitantului, inclusiv a contrib Asoc. de proprietari_BL13.pdf 712ACA111891C3715B7F509A28C6D260969205673889FBFBA632DF3 07BBB05E	01/02/2021	EP1_15.Model D - Macheta privind stab. contrib solicitantului, inclusiv a contrib Asoc. de proprietari_BL13
EP1_1.1.Validare alegere Primar 2020.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_1.1.Validare alegere Primar 2020
EP1_2.6.Indicatori de executie bugetara_2019.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	01/02/2021	EP1_2.6.Indicatori de executie bugetara_2019
EP1_12. Formular bugetar F23 BL13.pdf 2320BE5F090F1162FC8BAC2530D4FAEE7B50B9D2EEC4E2BD825AA A77E023F106	01/02/2021	EP1_12. Formular bugetar F23 BL13

CERTIFICAREA APLICA I EI

Subsemnatul, Árpád András Antal, CNP 1750810141059, posesor al CI seria KV, nr. 437810, în calitate de reprezentant legal/împuternicit al UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE, confirm c informa iile incluse în această cerere de finan are i detaliile prezentate în documentele anexate sunt corecte, iar asisten a financiar pentru care am aplicat este necesar proiectului pentru a se derula conform descrierii.

Confirm c prezenta cerere de finan are este elaborat în conformitate cu legisla ia na ional i comunitar aplicabil (inclusiv în materia ajutorului de stat, a achizi iilor i a conflictului de interese, etc).

Confirm c am luat la cuno tin de toate prevederile ghidurilor aplicabile.

Confirm c nu am la cuno tin nici un motiv pentru care proiectul ar putea s nu se deruleze sau ar putea fi întârziat i m angajez, în calitate de reprezentant legal/împuternicit al UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE, s asigur resursele financiare necesare implement rii proiectului, în conformitate cu cele men ionate în bugetul proiectului.

Confirm c la prezenta cerere de finan are fi ierele ata ate sunt semnate digital pentru conformitate cu originalul.

În eleg c , din punct de vedere legal i financiar, UAT MUNICIPIUL SFANTU GHEORGHE, este singurul responsabil de implementarea prezentului proiect inclusiv pentru implementarea în parteneriat a acestuia.

În eleg c , dac cererea de finan are nu este complet cu privire la toate detaliile i aspectele solicitate, inclusiv cu privire la această sec iune, ar putea fi respins .

Prezenta cerere a fost completat având cuno tin de prevederile Codului penal.

Semn tura digital a reprezentantului legal/împuternicit Árpád András Antal.

Data

08/02/2021 15:17:24