



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 Nord-Est (ADR Nord-Est)	
Num r de înregistrare.....	Numele i prenumele persoanei care înregistreaz
Data înregistr rii	Semn tura.....
Cod apel: POR/296/4/4/Cre terea calit ii infrastructurii în vederea asigur rii accesului sporit la educa ie timpurie i sprijinirea particip rii p rin ilor pe pia a for ei de munc	Cod proiect 126467
Titlul proiectului	REABILITARE, MODERNIZARE I DOTARE CRE AM R EI
Componenta 1	POR/2017/4/4.4/4.4/1
Axa Prioritar	Sprijinirea dezvolt rii urbane durabile
Opera iunea	Cre terea calit ii infrastructurii în vederea asigur rii accesului sporit la educa ie timpurie i sprijinirea particip rii p rin ilor pe pia a for ei de munc
Schema de ajutor de stat	

INFORMA II PRIVIND SOLICITANTUL

Lider

DATE DE IDENTIFICARE

Denumire Organiza ie: MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Tipul Organiza iei: unitate administrativ teritorial nivel local
Este întreprinderea IMM: NU
Cod de înregistrare fiscal /CIF: 2612790
Num r de înregistrare la Registrul autorit ilor publice: 30082
Cod CAEN principal: 8411 - Servicii de administrate publica generala
Data infiin rii: 29/12/1992
Înregistrat in scopuri de TVA: NU
Entitate de drept public: DA
Adresa po tal : Municipiul Piatra Neam , România, Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, , jude ul Neam , cod po tal 610101, România
Telefon/Fax: 0233218991 / 0233215374
Adresa e-mail: olimpia.adam@primariapn.ro
Pagina Web: www.primariapn.ro

REPREZENTANTUL LEGAL AL ENTIT II

Func ie: Primar
Nume: DRAGOS VICTOR CHITIC
Telefon/Fax: - / -
Adres de e-mail: dragoschitic@yahoo.com

DATE FINANCIARE

CONTURI BANCARE

Cod IBAN	Cont	Banca	Sucursala	Adresa	Swift
RO36TREZ24A80 0110710130X	24A8001107101302612 790	Trezoreria Statului	Piatra Neamt	Bd. Traian, nr.19bis, Localitate Municipiul Piatra Neam , Cod postal: 610137,Neam , România	

EXERCII FINANCIARE - LEI

Perioada	Num r mediu de salarii	Cifra de afaceri	Active totale	Venituri totale	Capital social subscris	Capital social propriu	Profit NET	Profit în exploatare	Venituri cercetare	Cheltuieli cercetare
01/01/2017 - 31/12/2017	177		2,257,783,450. 00	216,392,535.00						
01/01/2018 - 31/12/2018	210		2,111,442,091. 00	142,180,950.00						

FINAN RI

Asisten acordat anterior

Cod SMIS: 996**Titlul proiectului:** "Modernizarea str zilor 1 Decembrie 1918 continuat cu strada Cetatea Neam ului, care va asigura leg tura municipiului Piatra Neam cu viitoare autostrad Est – Vest"**Nr. de înregistrare contract:** 34 / 26 FEB 2009

Dat începere: 26 FEB 2009
Dat finalizare: 26 NOI 2011
Valoarea total proiect: 21,818,168.66 LEI
Valoare eligibil proiect: 16,965,296.38 LEI
Valoare eligibil beneficiar: 339,305.95 LEI
Valoare sprijin beneficiar: 16,625,990.43 LEI
Rambursare efectiv : LEI
Entitate finan toare: Uniunea Europeana
Curs de schimb: LEI din data de

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

Modernizarea str zilor 1 Decembrie 1918, în lungime de 2,6 km, continuata cu Cetatea Neam ului, în lungime de 2,37 km, prin l rgirea de la 2 la 4 benzi de circulatie, precum si reabilitarea si modernizarea sistemului de canalizare menajera si pluvial din corpul drumului.

Rezultate

- Modernizarea strazilor 1 Decembrie 1918 si Cetatea Neamtului – 4, 97 km prin largirea de la 2 la 4 benzi de circulatie, amenajare trotuare si amenajarea trotuarelor;
- Realizarea sistemului de canalizare menajera si pluviala:
 - a) S-a realizat o re ea de canalizare menajer cu lungime totala 2811 ml ;
 - b) S-a realizat o re ea de canalizare pluvial in lungime totala de 6271 ml ;
 - c) Canalizare menajera subpresiune pe str. Cetatea Neamtului – tronson dreapta – cu lungime totala 1417 ml .
- Devieri re ea gaze naturale medie si redus presiune.

Activit i finan ate

- Reabilitarea i modernizarea re elei de drumuri jude ene;
- Reabilitarea i modernizarea re elei de str zi din mediul urban (categoria 1, 2 i 3);
- Construirea/ modernizarea/ reabilitarea de poduri i pode e;
- Eliberarea i amenajarea terenului;
- Devierea re elelor de ap , electricitate, gaze i canal, telefonie;
- Amenaj ri pentru protec ia mediului;
- Modernizarea i extinderea re elelor de utilit i existente în corpul drumului (ap , canalizare, electricitate, gaze, telefonie);

Cod SMIS: 1015

Titlul proiectului: "MODERNIZARE STRADA PETRU MOVILA DIN MUNICIPIUL PIATRA NEAMT CARE ASIGURA, SINGURA IESIRE DIN ORAS SPRE ZONA DE NORD VEST A JUDETULUI NEAMT"

Nr. de înregistrare contract: 603 / 03 DEC 2009

Dat începere: 03 DEC 2009

Dat finalizare: 03 AUG 2011

Valoarea total proiect: 10,863,625.12 LEI

Valoare eligibil proiect: 8,449,866.17 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 168,997.14 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 8,280,869.03 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: LEI din data de

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 sura CE:** NR. din**Detalii proiect**

Obiective

- Modernizarea infrastructurii de transport local în Municipiul Piatra Neam în vederea fluidizării traficului urban și de tranzit, reducerii timpului de transport și a costurilor de carburan și auto, scăderii poluării fonice și cu noxe și creșterii siguranței rutiere;
- Obiectivul specific este reprezentat de modernizarea străzii Petru Movil din municipiul Piatra Neam, în lungime de 1,8 km prin lărgirea de la 2 la 4 benzi de circulație, reabilitarea și modernizarea sistemului de canalizare pluvial din corpul drumului.

Rezultate

- Modernizarea străzii Petru Movil din municipiul Piatra Neam prin lărgirea părții carosabile la 4 benzi, pe o lungime de 1,8 Km, marcaje rutiere și indicatoare de circulație;
- Pentru asigurarea unui confort și a unei siguranțe în exploatare au fost amenajate trotuare lărgite variabil pe toată lungimea străzii modernizate;
- Lărgirea și modernizarea podurilor și podetelor pe deplasamentul străzii modernizate;
- Realizarea unui sens giratoriu la intersecția străzii Petru Movil cu strada Bistritei intersecția dintre strada Petru Movil și strada Bistritei;
- Refacere canalizare pluvială pe un tronson 1338 ml.

Activități financiare

- Reabilitarea și modernizarea rețelei de drumuri județene;
- Reabilitarea și modernizarea rețelei de străzi din mediul urban (categoria 1, 2 și 3);
- Construirea/modernizarea/reabilitarea de poduri și podete;
- Eliberarea și amenajarea terenului;
- Devierea rețelelor de apă, electricitate, gaze și canal, telefonie;
- Amenajări pentru protecția mediului;
- Modernizarea și extinderea rețelelor de utilități existente în corpul drumului (apă, canalizare, electricitate, gaze, telefonie);

Cod SMIS: 5868**Titlul proiectului:** "Restaurarea și punerea în valoare a zonei istorice Culturale Curtea Domneasca din municipiul Piatra Neam – prin reabilitarea, dotarea și punerea în valoare a siturilor și clădirilor de patrimoniu Muzeul de Etnografie, Muzeul de Artă, Teatrul Tineretului, Turnul Clopotnita, Ruinele Beciului și Ruinele Zidului de incintă ale Curții Domnești și muzeul aferent"**Nr. de înregistrare contract:** 12 MAR 2010**Dat începere:** 12 MAR 2010**Dat finalizare:** 12 IUL 2014**Valoarea total proiect:** 24,543,091.66 LEI**Valoare eligibil proiect:** 17,476,474.26 LEI**Valoare eligibil beneficiar:** 349,529.49 LEI**Valoare sprijin beneficiar:** 17,126,944.77 LEI**Rambursare efectiv :** LEI**Entitate finanțatoare:** Uniunea Europeană**Curs de schimb:** LEI din data de**M sura de ajutor de stat****Baza legal națională****Denumirea m surii de ajutor:****Act juridic:** NR. din**Baza legal comunitar****Baz legal :****M sura CE:** NR. din**Detalii proiect**

Obiective

- Restaurarea si punerea in valoare a zonei istorice si culturale Curtea Domneasca
- Restaurarea monumentelor (Muzeul de Etnografie, Muzeul de Arta, Tatarul Tineretului, Turnul Clopotnita, Muzeul Curtii Domnesti)
- Punerea in valoare a siturilor monumentelor, punerea in valoare vestigiilor arheologice, punerea in valoare a monumentelor din zona studiata prin spatii verzi si obiecte de mobilier urban
- Achizitionarea unui numar de 492 buc dotari necesare pentru echiparea corespunzatoare a Teatrului Tineretului, 8 buc. dotari necesare pentru echiparea corespunzatoare a Muzeului de Etnografie, 41 buc. dotari necesare pentru echiparea Muzeului de Arta, 8 buc. dotari pentru echiparea corespunzatoare a Muzeului Curtii Domnesti

Rezultate

- 174,70 mp Muzeu de Etnografie restaurat,
- 343.10 mp Muzeu de Arta restaurat + cca. 80 mp spatiu muzeal suplimentar creat,
 - 941mp Teatrul Tineretului restaurat,
 - 33,80 mp Turnul lui Stefan cel Mare restaurat,
 - 197,0 mp Muzeul Curtii Domnesti restaurat,
 - 450 mp Muzeu pentru expunerea pieselor din piatra sau metal lângă Muzeul Curtii Domnesti amenajat,
 - 150 mp Muzeu pentru expunerea pieselor din piatra sau metal in zona din spatele Muzeului de Arta amenajat,
 - 1000 mp spatii verzi amenajate in zona limitrofa a monumentelor, dotari pentru toate muzeele,
 - 20 de locuri de munca mentinute
- Proiectul a fost implementat in cadrul parteneriatului dintre UAT Piatra Neamt cu UAT Judeul Neamt si Parohia Bisericii "Sfantul Ioan Domnesc"

Activitati financiare

- Restaurarea, consolidarea, protectia si conservarea monumentelor istorice;
- Restaurarea, protectia, conservarea si realizarea picturilor interioare, frescelor, picturilor murale exterioare;
- Lucrari si dotari pentru asigurarea iluminatului interior si exterior, a iluminatului de siguranta precum si a celui decorativ;
- Restaurarea si remodelarea plasticii faadelor;
- Amenajari peisagistice pentru evidentierea obiectivului turistic de patrimoniu reabilitat;
- Dotari interioare (instalatii, echipamente si dotari pentru asigurarea conditiilor de climatizare, siguranta la foc, antifracie);
- Modernizarea utilitatilor aferente obiectivului de patrimoniu (energie electrica, alimentare cu apa, canalizare);
- Dotari pentru expunerea si protectia patrimoniului cultural mobil si imobil
- Amenajarea zonelor de protectie prin delimitarea si imprejmuirea obiectivelor de patrimoniu (acolo unde este cazul);
- Constructia / reabilitarea utilitatilor anexe (parcaje, grupuri sanitare, puncte de informare, reclame si indicatoare);

Cod SMIS: 11176

Titlul proiectului: "Crearea de spatii publice urbane în municipiul Piatra Neamt, prin construirea unui pod si a unei arii de parcuri, în zona intersecției Piața Stefan cel Mare, str. Orhei, b-dul Dacia si amenajarea complexa a pâraului Cujețiu"

Nr. de înregistrare contract: 774 / 16 IUN 2010

Data începerii: 16 IUN 2010

Data finalizării: 16 APR 2014

Valoarea totală proiect: 34,095,287.83 LEI

Valoarea eligibilă proiect: 27,547,578.43 LEI

Valoarea eligibilă beneficiar: 550,951.57 LEI

Valoarea sprijin beneficiar: 26,996,626.86 LEI

Rambursare efectivă: 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

- Reabilitarea infrastructurii urbane si imbunatatirea transportului si a mobilitatii populatiei municipiului Piatra Neamt prin amenajari ale circulatiei pietonale si carosabile – pod peste pâraul Cujețiu, parcare publica, în zona intersecției Piața Stefan cel Mare, str. Orhei, Bd. Dacia si amenajarea complexa a pâraului Cujețiu, astfel:
- Un pod casetat cu sens giratoriu
 - Doua platforme carosabile cu lungimea de 100 m.l.

- Amenajarea străzilor Orhei și Bd. Dacia cu supraîncălziri și supraînălțări
- Amenajarea rampelor de acces pe pod dinspre Piața Stefan cel Mare și strada Dacia și strada Orhei. Accesul la pod dinspre Piața Stefan cel Mare cu 4 benzi de circulație și 2 trotuare.
- Relocarea rețelei utilităților și transport. Lucrări hidrotehnice. Lucrări de arhitectură.

Rezultate

- Un pod casetat din beton armat monolit peste pârâul Cujeștii, de 20,00 m lungime, cu lățime de cca. 45,0 m inclusiv două trotuare cu câte 1,5 m fiecare. Pe pod s-au realizat două sensuri giratorii care gestionează fluxul de trafic.
- Două platforme peste pârâul Cujeștii în aval de pod, fiecare având câte 100,00 m lungime cu 21,20 m lățime; Sistemul constructiv adoptat pentru pod și platforme este de tip caseta cu două compartimente cu deschiderea de 9.80 m fiecare, desprindându-se fiind de un perete longitudinal cu grosimea de 40 cm. Suprafețele din cadrul celor două platforme au fost acoperite cu strat de ierburi gazonate pentru soare, în jardiniere fixe. Ambele platforme au fost împrejmuite pe laturile lor, spre marginile dinspre străzile ale trotuarelor adiacente cu gard decorativ. Iluminatul local este asigurat prin stâlpi metalici.
- Amenajarea străzii Orhei s-a realizat prin ridicarea la nivelul necesar și racordări. Strada Orhei a fost ranforsată pe o lungime de circa 240,00 m, având lățime de 12,00 m (4 benzi de circulație) și un trotuar cu lățimea de 2,50 m spre pârâu.
- Amenajarea străzii Dacia s-a realizat prin ranforsare la nivelul existent și racordări; strada s-a înălțat pe cca 250,00 m lungime, având lățimea de 7.00 m (2 benzi de circulație) și un trotuar de 1,50 m lățime spre albie.
- Amenajare acces la pod dinspre piața Stefan cel Mare, strada Dacia și strada Orhei. Accesul la pod dinspre Piața Stefan cel Mare are o lungime de circa 30,00 m.
- Rețele electrice, rețele apă-canal, lucrări hidrotehnice, Lucrări de retenție a plutitorilor mari în caz de viitură (construcție gratar, încadrare gratar în albie și maluri și amenajare mal)
- Lucrări de retenție a plutitorilor mari în caz de viitură (construcție gratar, încadrare gratar în albie și maluri și amenajare mal).

Activități financiare

- Crearea și modernizarea spațiilor publice urbane: străzi, zone pietonale, trotuare, scuaruri, zone pietonale, poduri, pasaje subterane, pasarele, parcuri, etc. și a infrastructurii aferente utilităților publice urbane (iluminat public, cablare broadband, etc);
- Crearea /modernizarea spațiilor verzi (grădini publice, parcuri, mobilier urban);
- Lucrări și dotări pentru asigurarea iluminatului interior și exterior, a iluminatului de siguranță precum și a celui decorativ;
- Construirea utilităților anexe (parcuri, grupuri sanitare, indicatoare etc).

Cod SMIS: 11177

Titlul proiectului: "RESTAURAREA ȘI PUNEREA ÎN VALOARE A ZONEI ISTORICE ȘI CULTURALE CURTEA DOMNEASCĂ DIN MUNICIPIUL PIATRA NEAM - PRIN AMENAJĂRI URBANISTICE, AMENAJĂRI ALE CIRCULĂTIILOR PIETONALE ȘI CAROSABILE - PASAJ AUTO SUBTERAN, PARCAJE SUBTERANE"

Nr. de înregistrare contract: 775 / 16 IUN 2010

Dat început: 16 IUN 2010

Dat finalizare: 16 AUG 2015

Valoarea total proiect: 32,476,837.16 LEI

Valoare eligibil proiect: 25,760,666.10 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 515,213.32 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 25,245,452.78 LEI

Rambursare efectiv : 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

Obiectivul specific: reabilitarea infrastructurii urbane din municipiul Piatra Neam prin amenajări urbanistice, amenajări ale circulațiilor pietonale și carosabile - pasaj auto subteran, parcaje subterane, în zona istorică și culturală Curtea Domnească, astfel:

- Amenajarea cadrului urban și istoric al Curții Domnesti – Piața Libertății prin dalaje cu substrat carosabil care să permită intervenția în caz de necesitate, spații verzi, mobilier urban nou, un spațiu de joc neconvențional, iluminat ornamental, lucrări de artă monumentală, marcare trasee turistice;
- amenajarea și valorificarea Parcului Tineretului prin lucrări noi (iluminat ornamental, alei cu dalaje noi, scări noi, rampe, obiecte noi de mobilier urban);

- Amplificarea pie ii monumentale cu o nouă piață, extensie la Piața Libertății, creată prin coborârea circulației rutiere sub o dală urbană. Acest dală va fi utilizat pentru amenajări, dalaje, fântâni decorative, elemente de artă decorativă, care să amplifice valoarea elementelor urbane componente a acestui spațiu realizat "la nivel";
- sub această extensie urbană (spațiu public) se va cobori circulația carosabilă a str. Ștefan cel Mare realizându-se pasajul rutier, iar spre nord cu acces din acesta se va realiza un parcaj etajat pentru 64 locuri;
- Crearea de parcaje subterane, pe două nivele, în zona pasajului rutier, dotate cu scări de acces, ascensoare elevatoare;
- Valorificarea zonei și punerea în evidență a amenajărilor, prin iluminatul ornamental al zonelor urbane, iluminatul stradal;
- Amenajarea întregului ansamblu de piețe, parcuri, monumente istorice, amenajări muzeale ca un traseu turistic și cultural sau marcaje trasee.

Rezultate

- Amplificarea pieții monumentale Piața Libertății cu o nouă piață, extensie la aceasta, creată prin coborârea circulației rutiere sub o dală urbană;
- Pasaj rutier pe strada Ștefan cel Mare;
- Crearea de parcaje subterane pe două nivele în zona pasajului rutier, dotate cu scări de acces, ascensoare elevatoare;
- Iluminatul spațiilor publice prin realizarea unui iluminat decorativ al spațiilor pietonale și al spațiilor verzi;
- Racordarea str. Ștefan cel Mare cu pasajul rutier porțiunea de rampă a acestei străzi, din dreptul clădirii Primăriei;
- Amenajarea Parcului Tineretului și a Pieții Libertății;
- Restaurarea și punerea în valoare a muzeului Curtii Domnești II, vestigii arheologice clasate în categoria A a monumentelor istorice, descoperite pe parcursul executiei lucrărilor la parcare subterană.

Activități finanțate

- Crearea și modernizarea spațiilor publice urbane: străzi ortogonale, trotuare, scuaruri, zone pietonale, poduri, pasaje subterane, pasarele, parcuri, etc. și a infrastructurii aferente utilităților publice urbane (iluminat public, cablare broadband, etc);
- Crearea/modernizarea spațiilor verzi (grădini publice, parcuri, mobilier urban);
- Lucrări și dotări pentru asigurarea iluminatului interior și exterior, a iluminatului de siguranță precum și a celui decorativ;
- Construirea utilităților anexe (parcuri, grupuri sanitare, indicatoare etc);

Asistență solicitată

Titlul proiectului: INVESTIȚII ÎN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALĂ GIMNAZIALĂ DIN CADRUL ȘCOLII GIMNAZIALE NR. 5, MUNICIPIUL PIATRA NEAMȚ

Informații înregistrare solicitare: 15582/28.06.2018 / 27 IUN 2018

Valoarea totală proiect: 10,465,334.85 LEI

Valoare eligibilă proiect: 10,445,104.85 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.6443 LEI din data de 27 IUN 2018

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale și creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii și a învățământului obligatoriu prin dezvoltarea sistemului și asigurarea accesului la învățământul obligatoriu.

Cadrul general de dezvoltare și prioritarizare a politicilor de educație pentru perioada 2014-2020 este asigurat de Strategia privind reducerea

parasirii timpurii a școlii în România, document strategic de referință, elaborat de către Ministerul Educației Naționale, prin intermediul cărui sunt identificate direcțiile de dezvoltare pe care România trebuie să le urmeze, în vederea asigurării accesului echitabil la servicii educaționale de calitate, cât mai apropiate de nevoile elevilor.

În urma implementării proiectului, va rezulta o unitate de învățământ modernă, dotată cu mobilierul educațional aferent și echipamente IT de ultimă generație (tablă interactivă, laptopuri, videoproiector, imprimante, routere). Astfel, investiția pentru proiectul "Investiții în infrastructura educațională gimnazială din cadrul Școlii Gimnaziale nr. 5, Municipiul Piatra Neamț" va contribui la dezvoltarea la nivel local a infrastructurii educaționale, reducând inegalitățile existente și asigurând accesul sportiv la sistemul de învățământ românesc.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reabilitarea clădirii Școlii Gimnaziale nr. 5 pe o suprafață desfurată de 4006 mp și adaptarea la noi standarde tehnice în domeniul serviciilor educaționale aplicabile.
2. Dotarea laboratoarelor de informatică, fizică, chimie, biologie și geografie cu mobilier adecvat.
3. Asigurarea facilităților necesare pentru programe de sprijin de tip "Școala după școală".
4. Îmbunătățirea accesului la IT prin achiziția de echipamente informatice performante.

Rezultate

1. Documente necesare pentru implementarea proiectului sau impuse prin lege. Întocmirea documentațiilor necesare, prevăzute prin Ghidul Solicitantului, apelul de proiecte POR/10/2017/10/10.1b/7regiuni, sau prin lege (Legea 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare; Legea 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare; HG 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnicoeconomice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice).
2. Informarea și publicitatea proiectului. Activitatea se va realiza în conformitate cu Manualul de Identitate Vizuală REGIO 2014-2020.
3. Managementul investiției și întocmirea auditului financiar.

Activitatea de management va fi asigurată intern de Direcția Dezvoltare și Implementare Programe (DDIP), structura din cadrul aparatului de specialitate al UAT municipiul Piatra Neamț și extern se va contracta serviciul de management. Astfel, se va constitui echipa de implementare a proiectului, ținându-se cont de toate condiționalitățile prevăzute de legislația în vigoare și de reglementările AM POR. Se va contracta serviciul extern pentru managementul proiectului. Se vor contracta achizițiile de resurse materiale, lucrări și servicii. În cadrul subactivității de achiziții, se vor obține ca rezultate resursele materiale achiziționate, se vor obține documentațiile de achiziții, în funcție de procedura aplicată, se vor elabora contracte de achiziții. De asemenea, vor fi realizate rapoarte tehnice și financiare intermediare cu privire la progresul înregistrat în proiect și a atingerii indicatorilor propuși

in proiect - rapoarte de audit, care vor sta la baza cererilor de plata si/sau rambursare a proiectului.

4. Implementarea proiectului INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE NR. 5, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT va imbunatati calitatea infrastructurii de educatie conducand la cresterea calitatii procesului educational si a accesului la educatie avand un impact micro-regional semnificativ. Astfel in cadrul proiectului vor fi realizate urmatoarele lucrari :

I.Lucrari de interventie conform expertizei tehnice:

Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum intre acesta si fundatiile cladirii, a tencuielilor degradate si a instalatiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale sarpantei cu elemente metalice sau din lemn si va fi ignifugata.

II.Lucrari de crestere a eficientei energetice (conform audit energetic)

A.Lucrurile de reabilitare termica a elementelor de anvelopa a cladirii:

a.izolarea termica a faadei – parte vitrata exterioara va fi o tamplarie performanta cu tocure si cercevele din Aluminiu, cu geam termoizolant low-e, avand un sistem de garnituri de etansare si cu posibilitatea montarii sistemului de ventilare controlata a aerului. izolarea termica a faadei – parte opaca, care cuprinde:

- izolarea termica a pereilor exteriori cu vata minerala 15cm ; la soclu se va aplica 10cm polistiren extrudat pana la cota trotuarului;

-bordarea golurilor tamplariei cu vata minerala de 3 cm grosime

-Termoizolarea planseului peste ultimul nivel (in pod) se va realiza cu vata minerala de 30 cm grosime (se vor desface straturile existente, daca este cazul). Se va aplica o protectie din scanduri.

B.Lucrurile de instalare a sistemului de incalzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum, si cuprinde:

a.inlocuirea instalaiei de distribuie între punctul de record (unde se va monta pompa de caldura) si se vor monta robinete de presiune diferentiala la baza coloanelor de incalzire în scopul cresterii eficientei sistemului de incalzire prin autoreglarea termohidraulica a reele;

b.inlocuirea cu corpuri de incalzire cu radiatoare din aluminiu;

c.inlocuirea instalaiei de distribuie a agentului termic pentru incalzire si apa calda de consum din polipropilena prevazute cu fibra;

d.montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;

e.montarea debitmetrelor pe racordurile de apa rece.

C.Instalarea unor sisteme alternative de productie a energiei electrice si/sau termice pentru consum propriu

Se propune ca sursa regenerabila de energie folosirea pompelor de caldura de tip aer-apa si integrarea acestora in sistemul existent de incalzire prin intermediul unui puffer – stocator cu doua serpentine si automatizarea aferenta; Suplimentar se vor monta panouri solare fotovoltaice pentru asigurarea partiala a consumului electric din acestea.

D.Lucrurile de instalare a sistemelor de climatizare, ventilare naturala pentru asigurarea calitatii aerului interior:

-Pentru asigurarea ventilarii, tamplaria exterioara va fi prevazuta cu grile de ventilare

-In salile de clasa, biblioteca, cancelarie si laboratoare se vor monta cate un recuperator de caldura cu capacitate minima 350 mc/h

E.Lucrurile de modernizare a instalaiei de iluminat:

a.modernizarea instalaiei de iluminat prin inlocuirea cablurilor din aluminiu cu unele din cupru si realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;

b.inlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent si incandescent cu corpuri de iluminat cu eficienta energetica ridicata si durata mare de viaa de tip LED; vor fi prevazute lampi de semnalizare tip LED;

c.corpurile de iluminat vor fi prevazute cu senzori de miscare/prezenta, pentru economia de energie pe holuri, casele scarii si grupuri sanitare comune.

F.Lucrurile de management energetic integrat pentru cladiri si alte activitati care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:

a.montarea echipamentelor de masurare a consumurilor de energie din cladire pentru incalzire, apa rece si apa calda de consum;

III.Lucruri de amenajare interioara si instalatii

-reparatii ale tencuielilor degradate

- refacerea planeitatii peretilor si tavanului, prin refacerea gleturilor si aplicarea unor zugraveli lavabile (cu vopseli superlavabile antimucegai in spatiile cu umiditate ridicata si vopseli superlavabile antibacteriene in rest);

- se va prevedea parchet triplustratificat de trafic intens in Sali de clasa, laboratoare, cancelarii si spatiile administrative

- pe holuri si casele scarii vor fi prevazute lambriuri din MDF ignifug sau aluminiu;

- realizarea tuturor instalatiilor in conformitate cu normele specifice aplicabile in vigoare

-pardoselile din casa scarii, holuri si grupurile sanitare vor fi din granit antiderapant cu grosime minima de 1.5cm montat fara rosturi;

-la peretii grupurilor sanitare va fi prevazuta faianta

-usile interioare vor fi inlocuite cu usi din MDF/PVC/Aluminiu functie de destinatia camerelor

-Balustrada interioara va fi din inox cu muchiile rotunjite;

-La grupuri sanitare va fi prevazut tavan fals din gips carton rezistent la umezire;

-Se vor reface spatiile verzi

IV.Hidrante exterior

- se va realiza o rezerva de incendiu prevazuta cu statie de pompare hidranti interiori si exteriori

- se va monta un hidrant exterior

Activitate financiare

Activitate: I.1. Achizitia si derularea contractului de servicii(Proiectare)

1.1Derularea procedurilor de achizitie publica de servicii(Proiectare) si semnarea contractului.

1.2Prestare servicii de realizare a documentatiei tehnico-economice

Activitate: I.2.Achizitia si derularea contractului pentru servicii privind "Consultanta in elaborarea Cererii de finantare"

2.1Derularea procedurilor de achizitie publica si semnarea contractului pentru servicii privind Consultanta in elaborarea cererii de finantare

2.2 Derularea contractului de prestare a serviciilor privind Consultanta in elaborarea cererii de finantare

Activitate: II.1 Derularea activitatilor de informare si publicitate

II.1.1 Achizitia si incheierea contractului pentru serviciul de informare si publicitate

II.1.2 Prestarea serviciului de informare si publicitate

Activitate: II.2 Activitatea de realizare a documentatiei tehnice - Proiectului tehnic si asistenta tehnica din partea proiectantului

II.2.1 Achizitia serviciilor de realizare a documentatiei tehnico – economice (P.T. H., obtinere avize, autorizatii, conform Certificatului de Urbanism, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestati pe domenii de activitate) si asistenta tehnica din partea proiectantului

II.2.2 Prestare servicii de realizare a documentatiei tehnico-economice(P.T.H., obtinere avize, autorizatii, verificare a proiectului tehnic de

verificatori atestati pe domenii de activitate)
II.2.3 Prestare servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului

Activitate: II.3 Realizarea investitiei de baza aferenta proiectului
3.1 Derularea procedurii de achizitie lucrari de executie si dirigentie de santier
3.2 Prestarea serviciului de Dirigentie de santier
3.3 Organizare de santier
3.4 Executie lucrari de constructie, instalatii aferente investitiei de baza
3.5 Receptie constructii si echipamente

Activitate: II.4 Activitate de audit al proiectului
4.1 Derularea procedurii de achizitie servicii de audit proiect
4.2 Prestare servicii de audit proiect

Activitate: II.5 Achizitia si derularea serviciilor de certificare a performantei energetice
5.1 Achizitia si contractarea serviciilor de certificarea performantei energetice
5.2 Derularea contractului de certificare performantei energetice

Activitate: II.6 Activitatea de management de proiect pentru obiectivul de investitie
6.1 Achizitia si contractarea serviciilor de management de proiect pentru obiectivul de investitie.
6.2 Derularea contractului pentru managementul de proiect

Împrumuturi

Titlul proiectului: INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE NR. 8, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Informa ii înregistrare solicitare: 15584/28.06.2018 / 27 IUN 2018

Valoarea total proiect: 5,906,645.04 LEI

Valoare eligibil proiect: 5,903,432.04 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.6443 LEI din data de 27 IUN 2018

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Îmbunatatirea calitatii infrastructurii educationale si cresterea gradului de participare la nivelul educaiei timpurii si a învaamântului obligatoriu prin dezvoltarea sistemului si asigurarea accesului la invatamantul obligatoriu.

Cadrul general de dezvoltare si prioritizare a politicilor de educatie pentru perioada 2014-2020 este asigurat de Strategia privind reducerea

parasirii timpurii a scolii in Romania, document strategic de referina, elaborat de catre Ministerul Educatiei Nationale, prin intermediul caruia sunt identificate directiile de dezvoltare pe care România trebuie sa le urmeze, în vederea asigurarii accesului echitabil la servicii educationale de calitate, cât mai apropiate de nevoile elevilor.

În urma implementarii proiectului, va rezulta o unitate de invatamant moderna, dotata cu mobilierul educational aferent si echipamente IT de ultima generatie (tabla interactiva, laptopuri, videoproector, imprimante, routere) . Astfel, investia pentru proiectul „Investitii în infrastructura educationala gimnaziala din cadrul Scolii Gimnaziale nr. 8, Municipiul Piatra Neamt” va contribui la dezvoltarea la nivel local a infrastructurii educationale, reducând inegalitatile existente si asigurand accesul sporit la sistemul de invatamant romanesc.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reabilitarea cladirii Scolii Gimnaziale nr. 8 pe o suprafata desfasurata de 2274 mp si adaptarea la noi standarde tehnice in domeniul serviciilor educationale aplicabile.
2. Dotarea laboratorului de informatica cu mobilier adecvat.
3. Asigurarea facilitatilor necesare pentru programe de sprijin de tip “Scoala dupa scoala”.
4. Îmbunatatirea accesului la IT prin achizitia de echipamente informatice performante.

Rezultate

1. Documente necesare pentru implementarea proiectului sau impuse prin lege. Intocmirea documentatiilor necesare, prevazute prin Ghidul Specific, apel POR/10/2017/10/10.1b/7regiuni, sau prin lege (Legea 50/1991 privind autorizarea executarii lucrarilor de constructii, cu modificarile si completarile ulterioare; Legea 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare; HG 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice).

2. Informarea si publicitatea proiectului. Activitatea se va realiza in conformitate cu Manualul de Identitate Vizuala REGIO 2014-2020.

3. Managementul investitiei si intocmirea auditului financiar. Activitatea de management va fi asigurat intern de Directia Dezvoltare si Implementare Programe (DDIP), structura din cadrul aparatului de specialitate al UAT Municipiul Piatra Neamt si extern se va contracta serviciul de management. Astfel, se va constitui echipa de implementare a proiectului, tinandu-se cont de toate conditonalitatile prevazute de legislatia in vigoare si de reglementarile AM POR. Se va contracta serviciul extern pentru managementul proiectului. Se vor contracta achizitiile de resurse materiale, lucrari si servicii. In cadrul subactivitatii de achizitii, se vor obtine ca rezultate resursele materiale achizitionate, se vor obtine documentatii de achizitii, in functie de procedura aplicata, se vor elabora contracte de achizitii. De asemenea, vor fi realizate rapoarte tehnice si financiare intermediare cu privire la progresul înregistrat in proiect si a atingerii indicatorilor propusi in proiect - rapoarte de audit, care vor sta la baza cererilor de plata si/sau rambursare a proiectului.

4. Implementarea proiectului INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE NR. 8, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT va îmbunatati calitatea infrastructurii de educatie, conducand la cresterea calitatii procesului educational si a accesului la educatie, avand un impact micro-regional semnificativ. Astfel, in cadrul proiectului vor fi realizate urmatoarele lucrari :

I.Lucrari de interventie conform expertizei tehnice:

Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta și fundațiile clădirii, a tencuielilor degradate și a instalațiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale șarpantei cu elemente metalice sau din lemn și va fi ignifugată.

II. Lucrări de creștere a eficienței energetice (conform audit energetic)

A. Lucrările de reabilitare termică a elementelor de înveliș a clădirii:

a. izolarea termică a faadei – parte vitrată exterioară va fi o tamplarie performantă cu tocuri și cercevele din Aluminiiu, cu geam termoizolant low-e, având un sistem de garnituri de etansare și cu posibilitatea montării sistemului de ventilație controlată a aerului;

b. izolarea termică a faadei – parte opacă, care cuprinde:

- izolarea termică a pereților exteriori cu vată minerală 15cm; la soclu se va aplica 10cm polistiren extrudat până la cota trotuarului;

- bordarea golurilor tamplariei cu vată minerală de 3 cm grosime;

- termoizolarea planșeului peste ultimul nivel (în pod) se va realiza cu vată minerală de 30 cm grosime (se vor desface straturile existente, dacă este cazul); se va aplica o protecție din scanduri.

B. Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum:

a. înlocuirea instalației de distribuție între punctul de racord (unde se va monta pompa de caldura) și montarea de robinete de presiune diferențială la baza coloanelor de încălzire în scopul creșterii eficienței sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulică a reelei;

b. înlocuirea cu corpuri de încălzire cu radiatoare din aluminiiu;

c. înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire și apă caldă de consum din polipropilena prevăzute cu fibră;

d. montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;

e. montarea debitmetrelor pe racordurile de apă rece.

C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu: se propune ca sursa regenerabilă de energie folosirea pompelor de caldura de tip aer-apă și integrarea acestora în sistemul existent de încălzire prin intermediul unui puffer – stocator cu două serpentine și automatizarea aferentă.

D. Lucrările de instalare a sistemelor de climatizare, ventilație naturală pentru asigurarea calității aerului interior:

- pentru asigurarea ventilației, tamplăria exterioară va fi prevăzută cu grile de ventilație;

- în salile de clasă, bibliotecă, cancelarie și laboratoare se vor monta câte un recuperator de caldura cu capacitate minimă 350 mc/h.

E. Lucrările de modernizare a instalației de iluminat:

a. modernizarea instalației de iluminat prin înlocuirea cablurilor din aluminiiu cu unele din cupru și realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;

b. înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață de tip LED; vor fi prevăzute lampi de semnalizare tip LED;

c. corpurile de iluminat vor fi prevăzute cu senzori de mișcare/prezență, pentru economia de energie pe holuri, casele scării și grupuri sanitare comune.

F. Lucrările de management energetic integrat pentru clădiri și alte activități care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:

a. montarea echipamentelor de măsurare a consumurilor de energie din clădire pentru încălzire, apă rece și apă caldă de consum;

III. Lucrări de amenajare interioară și instalații:

- reparații ale tencuielilor degradate;

- refacerea planeității pereților și tavanului, prin refacerea gleturilor și aplicarea unor zugrăveli lavabile (cu vopseli superlavabile antimucegăii în spațiile cu umiditate ridicată și vopseli superlavabile antibacteriene în rest);

- este prevăzut parchet triplustratificat de trafic intens în săli de clasă, laboratoare, cancelării și spațiile administrative;

- pe holuri și casele scării vor fi prevăzute lambriuri din MDF ignifug sau aluminiiu;

- realizarea tuturor instalațiilor în conformitate cu normele specifice aplicabile în vigoare;

- pardoselile din casa scării, holuri și grupurile sanitare vor fi din granit antiderapant cu grosime minimă de 1.5cm montat fără rosturi;

- la pereții grupurilor sanitare va fi prevăzută faianță;

- usile interioare vor fi înlocuite cu usi din MDF/PVC/Aluminiiu, în funcție de destinația camerelor;

- balustrada interioară va fi din inox cu muchiile rotunjite;

- la grupurile sanitare va fi prevăzută tavan fals din gips carton rezistent la umezire;

- se vor reface spațiile verzi.

IV. Hidrant exterior

- se va realiza o rezervă de incendiu prevăzută cu stație de pompare hidranți interiori și exteriori;

- se va monta un hidrant exterior.

Activități financiare

Activitate: I.1. Achiziția și derularea contractului de servicii (Proiectare)

1.1 Derularea procedurilor de achiziție publică de servicii (Proiectare) și semnarea contractului.

1.2 Prestarea servicii de realizare a documentației tehnico-economice

Activitate: I.2. Achiziția și derularea contractului pentru servicii privind "Consultanța în elaborarea Cererii de finanțare"

2.1 Derularea procedurilor de achiziție publică și semnarea contractului pentru servicii privind Consultanța în elaborarea cererii de finanțare

2.2 Derularea contractului de prestare a serviciilor privind Consultanța în elaborarea cererii de finanțare

Activitate: II.1 Derularea activităților de informare și publicitate

II.1.1 Achiziția și încheierea contractului pentru serviciul de informare și publicitate

II.1.2 Prestarea serviciului de informare și publicitate

Activitate: II.2 Activitatea de realizare a documentației tehnice - Proiectului tehnic și asistența tehnică din partea proiectantului

II.2.1 Achiziția serviciilor de realizare a documentației tehnico – economice (P.T. H., obținere avize, autorizații, conform Certificatului de Urbanism, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestați pe domenii de activitate) și asistența tehnică din partea proiectantului

II.2.2 Prestarea serviciilor de realizare a documentației tehnico-economice (P.T.H., obținere avize, autorizații, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestați pe domenii de activitate)

II.2.3 Prestarea serviciilor de asistența tehnică din partea proiectantului

Activitate: II.3 Realizarea investiției de bază aferentă proiectului

3.1 Derularea procedurii de achiziție lucrări de execuție și dirigenție de șantier

3.2 Prestarea serviciului de Dirigenție de șantier

- 3.3 Organizare de santier
- 3.4 Executie lucrari de constructie, instalatii aferente investitiei de baza
- 3.5 Receptie constructii si echipamente

Activitate: II.4 Activitate de audit al proiectului

- 4.1 Derularea procedurii de achizitie servicii de audit proiect
- 4.2 Prestare servicii de audit proiect

Activitate: II.5 Achizitia si derularea serviciilor de certificare a performantei energetice

- 5.1 Achizitia si contractarea serviciilor de certificarea performantei energetice
- 5.2 Derularea contractului de certificare performantei energetice

Activitate: II.6 Activitatea de management de proiect pentru obiectivul de investitie

- 6.1 Achizitia si contractarea serviciilor de management de proiect pentru obiectivul de investitie.
- 6.2 Derularea contractului pentru managementul de proiect

Împrumuturi

Titlul proiectului:	INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE NR. 7, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT	
Informa ii înregistrare solicitare:	15692/29.06.2018 / 28 IUN 2018	
Valoarea total proiect:	4,122,974.69	LEI
Valoare eligibil proiect:	4,122,974.69	LEI
Entitate finan atoare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	4.6443 LEI din data de 28 IUN 2018	

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Îmbunatarea calitatii infrastructurii educaionale si cresterea gradului de participare la nivelul educaiei timpurii si a învaamântului obligatoriu prin dezvoltarea sistemului si asigurarea accesului la învaamântul obligatoriu.

Cadrul general de dezvoltare si prioritizare a politicilor de educaie pentru perioada 2014-2020 este asigurat de Strategia privind reducerea parasirii timpurii a scolii în România, document strategic de referina, elaborat de Ministerul Educaiei Naionale, prin intermediul caruia sunt identificate directiile de dezvoltare pe care România trebuie sa le urmeze, în vederea asigurarii accesului echitabil la servicii educaionale de calitate, cât mai apropiate de nevoile elevilor.

În urma implementarii proiectului, va rezulta o unitate de învatamant moderna, dotata cu mobilierul educaional aferent si echipamente IT de ultima generaie (tabla interactiva, laptopuri, videoproiector, imprimante, routere) . Astfel, investia pentru proiectul "Investiții în infrastructura educaionala gimnaziala din cadrul Scolii Gimnaziale nr. 7, Municipiul Piatra Neam" va contribui la dezvoltarea la nivel local a infrastructurii educaionale, reducând inegalitaile existente si asigurând accesul sporit la sistemul de învaamânt românesc.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reabilitarea cladirii Scoala Gimnaziala nr. 7 pe o suprafaa desfasurata de 1148 mp si adaptarea la noi standarde tehnice în domeniul serviciilor educaionale aplicabile.
2. Dotarea laboratorului de informatica si a salilor de clasa cu mobilier adecvat.
3. Asigurarea facilitailor necesare pentru programe de sprijin de tip "Scoala dupa scoala".
4. Îmbunatarea accesului la IT prin achiziia de echipamente informatice performante.

Rezultate

1. Documente necesare pentru implementarea proiectului sau impuse prin lege. Intocmirea documentatiilor necesare, prevazute prin Ghidul Solicitantului, apelul de proiecte POR/10/2017/10/10.1b/7regiuni sau prin lege (legea 50/1991 privind autorizarea executarii lucrurilor de constructii, cu modificarile si completarile ulterioare; Legea 10/1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile si completarile ulterioare; HG 907/2016 privind etapele de elaborare si coninutul cadru al documentatiilor tehnicoeconomice aferente obiectivelor/proiectelor de investiii finanate din fonduri publice).

2. Informarea si publicitatea proiectului. Activitatea se va realiza în conformitate cu Manualul de Identitate Vizuala REGIO 2014-2020.

3. Managementul investitiei si întocmirea auditului financiar. Activitatea de management va fi asigurata intern de Directia Dezvoltare si Implementare Programe (DDIP), structura din cadrul aparatului de specialitate al UAT municipiul Piatra Neam si extern se va contracta serviciul de management. Astfel, se va constitui echipa de implementare a proiectului, tinându-se cont de toate condionalitaile prevazute de legislaia în vigoare si de reglementarile AM POR. Se va contracta serviciul extern pentru managementul proiectului. Se vor contracta achizițiile de resurse materiale, lucrari si servicii. În cadrul subactivității de achizitii, se vor obine ca rezultate resursele materiale achiziionate, se vor obine documentații de achizitii, în functie de procedura aplicata, se vor elabora contracte de achizitii. De asemenea, vor fi realizate rapoarte tehnice si financiare intermediare cu privire la progresul înregistrat în proiect si a atingerii indicatorilor propusi în proiect - rapoarte de audit, care vor sta la baza cererilor de plata si/sau rambursare a proiectului.

4. Implementarea proiectului INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE NR. 7, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT va îmbunatai calitatea infrastructurii de educaie conducând la cresterea calitatii procesului educaional si a accesului la educaie, având un impact micro-regional semnificativ. Astfel în cadrul proiectului vor fi realizate urmatoarele lucrari :

1. Lucrari de interventie conform expertizei tehnice: Se recomanda refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta si fundaiile cladirii, a tencuielilor degradate si a instalaiilor sanitare, având în vedere ca aceste degradari nestructurale pot provoca degradari structurale daca acestea nu sunt remediate. Se va desface umplutura de pe plansele din lemn si se va monta o termoizolatie corespunzatoare usoara. Se vor consolida elementele din lemn degradate (daca acestea vor fi identificate dupa desfacerea umpluturii) ale planseului si sarpantei cu elemente metalice sau din lemn. Se vor desface camerele existente din pod în zona cladirii cu subsol, având în vedere ca acestea nu pot fi utilizate din cauza înalimii utile a acesteia de 1,8m. Se va desfiina subsolul parial al acestei zone prin umplerea acestuia cu pamânt compactat.

II. Lucrari de crestere a eficientei energetice (conform audit energetic)

A. Lucrarile de reabilitare termica a elementelor de anvelopa a cladirii:

a. izolarea termica a faadei – partea vitrata exterioara va fi o tâmplarie performanta cu tocure si cercevele din aluminiu, cu geam termoizolant low-e, având un sistem de garnituri de etansare si cu posibilitatea montarii sistemului de ventilare controlata a aerului.

b. izolarea termica a faadei – parte opaca, care cuprinde:

- izolarea termica a pereilor exteriori cu vata minerala de 15cm; la soclu se va aplica 10cm polistiren extrudat pâna la cota trotuarului;
- bordarea golurilor tâmplariei cu vata minerala de 3 cm grosime ;
- termoizolarea planseului peste ultimul nivel (în pod) se va realiza cu vata minerala de 30cm grosime (se vor desface straturile existente, daca este cazul). Se va aplica o protectie din scanduri.
- izolarea termica a planseului peste pamânt si subsol cu polistiren extrudat de 10cm grosime, protejata cu o masa de spaclu armata.

B. Lucrarile de reabilitare termica a sistemului de încalzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum si cuprinde:

- a. înlocuirea instalaiei de distribuie între punctul de racord (unde se va monta pompa de caldura) si se vor monta robinete de presiune diferentia la baza coloanelor de încalzire în scopul cresterii eficientei sistemului de încalzire prin autoreglarea termohidraulica a reelei;
- b. înlocuirea cu corpuri de încalzire cu radiatoare din aluminiu doar în zona grupurilor sanitare si în zona atelierului;
- c. înlocuirea instalaiei de distribuie a agentului termic pentru încalzire din zona atelierului si apa calda de consum din polipropilena prevazute cu fibra;
- d. montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;
- e. montarea debitmetrelor pe racordurile de apa rece.

C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice si/sau termice pentru consum propriu.

Se propune ca sursa regenerabila de energie folosirea pompelor de caldura de tip aer-apa si integrarea acestora în sistemul existent de încalzire prin intermediul unui puffer – stocator cu doua serpentine si automatizarea aferenta; Suplimentar se vor monta panouri solare fotovoltaice pentru asigurarea partiala a consumului electric din acestea.

D. Lucrarile de instalare a sistemelor de climatizare, ventilare naturala pentru asigurarea calitatii aerului interior:

- Pentru asigurarea ventilarii, tâmparia exterioara va fi prevazuta cu grile de ventilare ;
- În salile de clasa, biblioteca, cancelarie si laboratoare se vor monta recuperatoare de caldura cu capacitate minima 350 mc/h.

E. Lucrarile de modernizare a instalaiei de iluminat:

- a. modernizarea instalaiei de iluminat prin înlocuirea cablurilor din aluminiu cu unele din cupru si realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;
- b. înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent si incandescent cu corpuri de iluminat cu eficienta energetica ridicata si durata mare de viaa de tip LED; vor fi prevazute lampi de semnalizare tip LED;
- c. corpurile de iluminat vor fi prevazute cu senzori de miscare/prezena, pentru economia de energie pe holuri, casele scarii si grupuri sanitare comune.

F. Lucrarile de management energetic integrat pentru cladiri si alte activitati care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:

- a. montarea echipamentelor de masurare a consumurilor de energie din cladire pentru încalzire, apa rece si apa calda de consum.

III. Lucrari de amenajare interioara si instalatii

- reparatii ale tencuielilor degradate ;
- refacerea planeitatii pereilor si tavanului, prin refacerea gleturilor si aplicarea unor zugraveli lavabile (cu vopseli superlavabile antimucegai în spatiile cu umiditate ridicata si vopseli superlavabile antibacteriene în rest);
- montarea unui tavan fals din gips carton rezistent la foc la planseul din lemn;
- se va prevedea parchet triplustratificat de trafic intens in sali de clasa, laboratoare, cancelarii si spaiile administrative ;
- pe holuri si casele scarii vor fi prevazute lambriuri din mdf ignifug sau aluminiu;
- realizarea tuturor instalatiilor (cu exceptia celor termice realizate) în conformitate cu normele specifice aplicabile în vigoare ;
- pardoselile din casa scarii, holuri si grupurile sanitare vor fi din granit antiderapant cu grosime minima de 1,5cm montat fara rosturi;
- la pereii grupurilor sanitare va fi prevazuta faianta;
- realizarea unor grupuri sanitare în conformitate cu normele în vigoare; pereii despartitori vor fi din gips carton rezistent la umezeala;
- usile interioare vor fi înlocuite cu usi din MDF/PVC/Aluminiu functie de destinaia camerelor;
- Balustrada interioara va fi din inox cu muchiile rotunjite;
- La grupuri sanitare va fi prevazut tavan fals din gips carton rezistent la umezeala;
- Se vor reface spatiile verzi.

IV. Hidrant exterior

- se va realiza o rezerva de incendiu prevazuta cu staie de pompare, hidranti interiori si exteriori ;
- se va monta un hidrant exterior.

Activitate i financiare

Activitate: I.1. Achizitia si derularea contractului de servicii(Proiectare)

- 1.1 Derularea procedurilor de achizitie publica de servicii(Proiectare) si semnarea contractului.
- 1.2 Prestarea servicii de realizare a documentatiei tehnico-economice

Activitate: II.1 Derularea activitatilor de informare si publicitate

- II.1.1 Achizitia si incheierea contractului pentru servicii de informare si publicitate
- II.1.2 Prestarea serviciului de informare si publicitate

Activitate: II.2 Activitatea de realizare a documentatiei tehnice - Proiectului tehnic si asistenta tehnica din partea proiectantului

- II.2.1 Achizitia serviciilor de realizare a documentatiei tehnico – economice (P.T. H., obtinere avize, autorizatii, conform Certificatului de Urbanism, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestati pe domenii de activitate) si asistenta tehnica din partea proiectantului
- II.2.2 Prestarea servicii de realizare a documentatiei tehnico-economice(P.T.H., obtinere avize, autorizatii, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestati pe domenii de activitate)
- II.2.3 Prestarea servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului

Activitate: II.3 Realizarea investitiei de baza aferenta proiectului

- 3.1 Derularea procedurii de achizitie lucrari de executie si dirigenie de santier
- 3.2 Prestarea serviciului de Dirigenie de santier
- 3.3 Organizare de santier
- 3.4 Executie lucrari de constructie, instalatii aferente investitiei de baza
- 3.5 Receptie constructii si echipamente

- Activitate: II.4 Activitate de audit al proiectului
4.1 Derularea procedurii de achiziție servicii de audit proiect
4.2 Prestare servicii de audit proiect

- Activitate: II.5 Achiziția și derularea serviciilor de certificare a performanței energetice
5.1 Achiziția și contractarea serviciilor de certificare performanței energetice
5.2 Derularea contractului de certificare performanței energetice

- Activitate: II.6 Activitatea de management de proiect pentru obiectivul de investiție
6.1 Achiziția și contractarea serviciilor de management de proiect pentru obiectivul de investiție.
6.2 Derularea contractului pentru managementul de proiect

Împrumuturi

Titlul proiectului:	INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE „DANIELA CUCIUC”, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT	
Informații înregistrare solicitare:	15693/29.06.2018 / 28 IUN 2018	
Valoarea total proiect:	9,666,436.02	LEI
Valoare eligibil proiect:	9,649,776.02	LEI
Entitate finanțatoare:	Uniunea Europeană	
Curs de schimb:	4.6443 LEI din data de 28 IUN 2018	

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale și creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii și a învățământului obligatoriu prin dezvoltarea sistemului și asigurarea accesului la învățământul obligatoriu.

Cadrul general de dezvoltare și prioritizare a politicilor de educație pentru perioada 2014-2020 este asigurat de Strategia privind reducerea

parasirii timpurii a școlii în România, document strategic de referință, elaborat de către Ministerul Educației Naționale, prin intermediul caruia sunt identificate direcțiile de dezvoltare pe care România trebuie să le urmeze, în vederea asigurării accesului echitabil la servicii educaționale de calitate, cât mai apropiate de nevoile elevilor.

În urma implementării proiectului, va rezulta o unitate de învățământ modernă, dotată cu mobilierul educațional aferent și echipamente IT de ultimă generație (tablă interactivă, laptopuri, videoproiector, imprimante, routere). Astfel, investiția pentru proiectul „Investiții în infrastructura educațională gimnazială din cadrul Școlii Gimnaziale Daniela Cuciuc, Municipiul Piatra Neamț” va contribui la dezvoltarea la nivel local a infrastructurii educaționale, reducând inegalitățile existente și asigurarea accesului sporit la sistemul de învățământ românesc.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reabilitarea clădirilor Școlii Gimnaziale „Daniela Cuciuc” cu o suprafață construită desfasurată totală de 3999 mp și adaptarea la noi standarde tehnice în domeniul serviciilor educaționale aplicabile.
2. Dotarea laboratoarelor de informatică, fizică și chimie cu mobilier adecvat.
3. Asigurarea facilităților necesare pentru programe de sprijin de tip „A doua șansă”.
4. Îmbunătățirea accesului la IT prin achiziția de echipamente informatice performante.

Rezultate

1. Documente necesare pentru implementarea proiectului sau impuse prin lege - Întocmirea documentațiilor necesare, prevăzute prin Ghidul Solicitantului, apelul de proiecte POR/10/2017/10/10.1b/7 regiuni sau prin lege (Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare; Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare; HG 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnicoeconomice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice).

2. Informarea și publicitatea proiectului - Activitatea se va realiza în conformitate cu Manualul de Identitate Vizuală REGIO 2014-2020.

3. Managementul investiției și întocmirea auditului financiar - Activitatea de management va fi asigurată intern de Direcția Dezvoltare și Implementare Programe (DDIP), structura din cadrul aparatului de specialitate al UAT municipiul Piatra Neamț și extern se va contracta serviciul de management. Astfel, se va constitui echipa de implementare a proiectului, înându-se cont de toate condiționalitățile prevăzute de legislația în vigoare și de reglementările AM POR. Se va contracta serviciul extern pentru managementul proiectului. Se vor contracta achizițiile de resurse materiale, lucrări și servicii. În cadrul subactivității de achiziții, se vor obține ca rezultate resursele materiale achiziționate, se vor obține documentațiile de achiziții, în funcție de procedura aplicată, se vor elabora contracte de achiziții. De asemenea, vor fi realizate rapoarte tehnice și financiare intermediare cu privire la progresul înregistrat în proiect și a atingerii indicatorilor propuși în proiect - rapoarte de audit, care vor sta la baza cererilor de plată și/sau rambursare ale proiectului.

4. Implementarea proiectului INVESTITII IN INFRASTRUCTURA EDUCATIONALA GIMNAZIALA DIN CADRUL SCOLII GIMNAZIALE DANIELA CUCIUC, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT va îmbunătăți calitatea infrastructurii de educație conducând la creșterea calității procesului educațional și a accesului la educație, având un impact micro-regional semnificativ. Astfel, în cadrul proiectului vor fi realizate următoarele lucrări:

I. Lucrări de intervenție conform expertizei tehnice: Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta și fundațiile clădirii, a tencuielilor degradate și a instalațiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale șarpantei cu elemente metalice sau din lemn și va fi ignifugată.

II. Lucrări de creștere a eficienței energetice (conform audit energetic):

A. Lucrările de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii:

a. izolarea termică a faadei – parte vitrată exterioară va fi o tâmplărie performantă cu tocuri și cercevele din aluminiu, cu geam termoizolant low-e, având un sistem de garnituri de etansare și cu posibilitatea montării sistemului de ventilație controlată a aerului.

b. izolarea termică a faadei – parte opacă, care cuprinde:

- izolarea termica a pereilor exteriori cu vata minerala 15cm; la soclu se va aplica 10 cm polistiren extrudat pâna la cota trotuarului;
- bordarea golurilor tâmplariei cu vata minerala de 3 cm grosime
- termoizolarea planseului peste ultimul nivel (în pod) se va realiza cu vata minerala de 30 cm grosime (se vor desface straturile existente, daca este cazul). Se va aplica o protectie din scânduri.
- B. Lucrarile de reabilitare termica a sistemului de încălzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum, si cuprinde:
 - a. înlocuirea instalaiei de distribuie între punctul de racord (unde se va monta pompa de caldura) si se vor monta robinete de presiune diferentiala la baza coloanelor de încălzire în scopul cresterii eficienei sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulica a reele;
 - b. înlocuirea cu corpuri de încălzire cu radiatoare din aluminiu;
 - c. înlocuirea instalaiei de distribuie a agentului termic pentru încălzire si apa calda de consum din polipropilena prevazute cu fibra;
 - d. montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;
 - e. montarea debitmetrelor pe racordurile de apa rece.
- C. Instalarea unor sisteme alternative de productie a energiei electrice si/sau termice pentru consum propriu: Se propune ca sursa regenerabila de energie folosirea pompelor de caldura de tip aer-apa si integrarea acestora in sistemul existent de încălzire prin intermediul unui puffer – stocator cu doua serpentine si automatizarea aferenta.
- D. Lucrarile de instalare a sistemelor de climatizare, ventilare naturala pentru asigurarea calitatii aerului interior:
 - pentru asigurarea ventilarii, tâmplaria exterioara va fi prevazuta cu grile de ventilare;
 - în salile de clasa, biblioteca, cancelarie si laboratoare se vor monta recuperatoare de caldura cu capacitate minima 350 mc/h.
- E. Lucrarile de modernizare a instalaiei de iluminat:
 - a. modernizarea instalaiei de iluminat prin înlocuirea cablurilor din aluminiu cu unele din cupru si realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;
 - b. înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent si incandescent cu corpuri de iluminat cu eficienta energetica ridicata si durata mare de viaa de tip LED; vor fi prevazute lampi de semnalizare tip LED;
 - c. corpurile de iluminat vor fi prevazute cu senzori de miscare/prezena, pentru economia de energie pe holuri, casele scarii si grupuri sanitare comune.
- F. Lucrarile de management energetic integrat pentru cladiri si alte activitati care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:
 - a. montarea echipamentelor de masurare a consumurilor de energie din cladire pentru încălzire, apa rece si apa calda de consum.

III. Lucrari de amenajare interioara si instalaii:

- reparaii ale tencuielilor degradate;
- refacerea planeitaii pereilor si tavanului, prin refacerea gleturilor si aplicarea unor zugraveli lavabile (cu vopseli superlavabile antimucegai în spaiele cu umiditate ridicata si vopseli superlavabile antibacteriene în rest);
- se va prevedea parchet triplustratificat de trafic intens în sali de clasa, laboratoare, cancelarii si spaii administrative;
- în cabinete va fi montat covor PVC;
- pe holuri si casele scarii vor fi prevazute lambriuri din MDF ignifug sau aluminiu;
- realizarea tuturor instalaiilor în conformitate cu normele specifice aplicabile în vigoare;
- pardoselile din casa scarii, holuri si grupuri sanitare vor fi din granit antiderapant cu grosime minima de 1.5 cm montat fara rosturi;
- la pereii grupurilor sanitare va fi prevazuta faiana;
- usile interioare vor fi înlocuite cu usi din MDF/PVC/Aluminiu, functie de destinaia camerelor
- balustrada interioara va fi din inox cu muchiile rotunjite;
- la grupurile sanitare va fi prevazut tavan fals din gips carton rezistent la umezeala;
- se vor reface spaiele verzi.

IV. Hidrant exterior:

- se va realiza o rezerva de incendiu prevazuta cu staie de pompare hidrani interiori si exteriori;
- se va monta un hidrant exterior.

Activit i finan ate

Activitate: I.1. Achizitia si derularea contractului de servicii(Proiectare)

- 1.1 Derularea procedurilor de achizitie publica de servicii(Proiectare) si semnarea contractului.
- 1.2 Prestare servicii de realizare a documentatiei tehnico-economice

Activitate: II.1 Derularea activitatilor de informare si publicitate

- II.1.1 Achizitia si incheierea contractului pentru servicii de informare si publicitate
- II.1.2 Prestarea serviciului de informare si publicitate

Activitate: II.2 Activitatea de realizare a documentatiei tehnice - Proiectului tehnic si asistenta tehnica din partea proiectantului

- II.2.1 Achizitia serviciilor de realizare a documentatiei tehnico – economice (P.T. H., obtinere avize, autorizatii, conform Certificatului de Urbanism, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestati pe domenii de activitate) si asistenta tehnica din partea proiectantului
- II.2.2 Prestare servicii de realizare a documentatiei tehnico-economice(P.T.H., obtinere avize, autorizatii, verificare a proiectului tehnic de verificatori atestati pe domenii de activitate)
- II.2.3 Prestare servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului

Activitate: II.3 Realizarea investitiei de baza aferenta proiectului

- 3.1 Derularea procedurii de achizitie lucrari de executie si dirigentie de santier
- 3.2 Prestarea serviciului de Dirigentie de santier
- 3.3 Organizare de santier
- 3.4 Executie lucrari de constructie, instalatii aferente investitiei de baza
- 3.5 Receptie constructii si echipamente

Activitate: II.4 Activitate de audit al proiectului

- 4.1 Derularea procedurii de achizitie servicii de audit proiect
- 4.2 Prestare servicii de audit proiect

Activitate: II.5 Achizitia si derularea serviciilor de certificare a performantei energetice

- 5.1 Achizitia si contractarea serviciilor de certificarea performantei energetice
- 5.2 Derularea contractului de certificare performantei energetice

Activitate: II.6 Activitatea de management de proiect pentru obiectivul de investitie

- 6.1 Achizitia si contractarea serviciilor de management de proiect pentru obiectivul de investitie.
- 6.2 Derularea contractului pentru managementul de proiect

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Extinderea si modernizarea sistemului de iluminat public in municipiul Piatra Neamt: Strada Cetatea Neamtului, Strada 1 Decembrie 1918, Strada Mihai Viteazu, Piata Stefan cel Mare, Bulevardul Republicii, Strada Mihai Eminescu, Strada Orhei, zona Valeni	
Informa ii înregistrare solicitare:	20167/16.08.2018 / 14 AUG 2018	
Valoarea total proiect:	5,184,548.22	LEI
Valoare eligibil proiect:	5,017,112.71	LEI
Entitate finan atoare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	4.652 LEI din data de 31 IAN 2018	

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul principal este realizarea unui sistem de iluminat public modern, eficient energetic (un climat luminos confortabil, cu un consum minim de energie utilizand corpuri de iluminat fiabile in tehnologie LED, interconectate intr-un sistem de telegestiune), care sa genereze mai putine emisii de CO2 fata de cel existent, in concordanta cu legislatia in vigoare respectiv sc derea anual a emisiilor cu peste 40% echivalent tone CO2, reprezentand eficienta energetica a sistemului nou, comparativ cu cea a sistemului existent extins ipotetic cu puncte luminoase ca cele existente.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. OS1 - Optimizarea consumului de energie al retelei modernizate prin sc derea consumului anual de energie primar în iluminat public cu 0.358 Gwh/an.
2. OS2 - Dezvoltarea durabila a sistemului de iluminat prin sc derea anual estimat a gazelor cu efect de ser cu 250.75 echiv. tone de CO2.
3. OS3 - Imbunatatirea calitatii iluminatului public din Municipiul Piatra Neamt prin crearea/ extinderea/ modernizarea/ reîntregirea sistemului de iluminat public cu 1575 ml.

Rezultate

1. - Tema de proiectare elaborata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

2. - Documentatie tehnico-economica (faza studii de fezabilitate) completa elaborata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

3. - Cerere de finantare elaborata si incarcata in MySMIS

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

4. - Contract de finantare semnat

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

5. - Rapoarte trimestriale de progres

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 7

- Raport final

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Documentatiile de atribuire elaborate

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 4

6. - Documentatie proiect tehnic elaborata si verificata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Documentatii pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 10

- Raport al proiectantului la terminarea lucrarilor elaborat

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

7. - Avize si acorduri solicitate prin certificatul de urbanism obtinute

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 9

- Aviz ISC obtinut

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Autorizatie de constructie obtinuta

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

8. – Raport al dirigintelui de santier la terminarea lucrarilor elaborat

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

9. - Lungime sistem de iluminat public extins

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0 km

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 1,532 km

- Surse energie regenerabila utilizate - NU E CAZUL

- Nivel de iluminare mediu (lx) - NU E CAZUL

- Nivel de luminanta medie mentinuta minima (cd/m²)

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0 cd/m²

Valori estimate la finalul implement. proiectului:

Nume Strazi Luminanta [cd/mp] Nivel iluminare [lux]

Cetatea Neamtului 1.13 19

1 Decembrie 1918 1.13 19

Mihai Viteazu 1.55 24

Orhei 1.55 24

Pta Stefan cel Mare 1.55 24

Bd Republicii 2.01 43

M.Eminescu 1.55 24

Humariei 0.78 11

Bujorului 0.78 11

Ctin Brancoveanu 0.78 11

Varariei 0.78 11

Cartier Speranta 0.78 11

- Numar corpuri iluminat instalate

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 861

- Numar puncte luminoase controlate prin telegestiune

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 861

- Numar stâlpi instalati

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 55

10. – Anunturi/comunicate de presa

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 2

- Panou temporar

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Placa permanenta

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

11. – Rapoarte trimestriale de audit financiar elaborate, ultimul constituind raportul de audit final

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 8

12. - Scaderea consumului anual de energie primara în iluminat public cu 358,21 Mwh/an

Valoare la începutul implementarii proiectului = 588,38 Mwh/ an

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului =230,17 Mwh/ an

- Scaderea anuala estimata a gazelor cu efect de sera cu 250.75 echiv. tone CO₂

Valoare la începutul implementarii proiectului = 411,87 echiv. tone CO₂

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului =161,12 echiv. tone CO₂

13. - Blocuri masura si protectie instalatie iluminat public

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 3

- Cutii distributie/ derivatie iluminat public

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 20

- Module comanda si dimming ale sistemului de telegestiune montate in interiorul corpurilor de iluminat;

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 861

- Concentratoare de date montate langa punctele de aprindere ale sistemului de iluminat public

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 38

- Dispecerat (spatiu birou, server, statie lucru sistem telegestiune)

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 1

- Descaratoare DELInt protectie supratensiune retele LEA existente.

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 20

Activități financiare

Prin proiectul de investitii se propun urmatoarele interventii/lucrari:

- Inlocuirea corpurilor de iluminat existente cu corpuri de iluminat cu tehnologie LED.

- Echiparea cu controlere de telegestiune a corpurilor LED de iluminat public, montarea de concentratoare de date la nivelul punctelor de aprindere si realizarea unui dispecerat de telegestiune pentru sistemul de iluminat public;

- Extinderea sistemului de iluminat public in zonele in care se impune acest lucru, cu realizarea unor puncte de aprindere noi, retea noua subterana/ aeriana, stalpi metalici, corpuri de iluminat tehnologie LED, controller telegestiune local care permite comanda pornit-oprit si dimming pentru corpul de iluminat.

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Extinderea si modernizarea sistemului de iluminat public in municipiul Piatra Neamt: Bulevardul Decebal, Piata Mihail Kogalniceanu, Bulevardul Traian, Strada Fermelor, zona Pietricica	
Informa ii înregistrare solicitare:	20166/16.08.2018 / 14 AUG 2018	
Valoarea total proiect:	4,905,441.72	LEI
Valoare eligibil proiect:	4,829,146.14	LEI
Entitate finan atoare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	4.652 LEI din data de 31 IAN 2018	

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul principal este realizarea unui sistem de iluminat public modern, eficient energetic (un climat luminos confortabil, cu un consum minim de energie utilizand corpuri de iluminat fiabile in tehnologie LED, interconectate intr-un sistem de telegestiune), care sa genereze mai putine emisii de CO2 fata de cel existent, in concordanta cu legislatia in vigoare respectiv sc derea anual a emisiilor cu peste 40% echivalent tone CO2, reprezentand eficienta energetica a sistemului nou, comparativ cu cea a sistemului existent extins ipotetic cu puncte luminoase ca cele existente.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. OS1 - Optimizarea consumului de energie al retelei modernizate prin sc derea consumului anual de energie primar în iluminat public cu 194.77 Mwh/an.
2. OS2 - Dezvoltarea durabila a sistemului de iluminat prin sc derea anual estimat a gazelor cu efect de ser cu 136.34 echiv. tone de CO2
3. OS3 - Imbunatatirea calitatii iluminatului public din Municipiul Piatra Neamt prin crearea/ extinderea/ modernizarea/ reîntregirea sistemului de iluminat public cu 4761 ml.

Rezultate

1. - Tema de proiectare elaborata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

2. - Documentatie tehnico-economica (faza studii de fezabilitate) completa elaborata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

3. - Cerere de finantare elaborata si incarcata in MySMIS

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

4. - Contract de finantare semnat

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

5. - Rapoarte trimestriale de progres

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 7

- Raport final

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Documentatiile de atribuire elaborate

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 4

6. - Documentatie proiect tehnic elaborata si verificata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Documentatii pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 8

- Raport al proiectantului la terminarea lucrarilor elaborat

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

7. - Avize si acorduri solicitate prin certificatul de urbanism obtinute

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 7

- Aviz ISC obtinut

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Autorizatie de constructie obtinuta

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

8. – Raport al dirigintelui de santier la terminarea lucrarilor elaborat

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

9. - Lungime sistem de iluminat public extins

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0 km

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 4,8 km

- Surse energie regenerabila utilizate - NU E CAZUL

- Nivel de iluminare mediu (lx) - NU E CAZUL

- Nivel de luminanta medie mentinuta minima (cd/m2)

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0 cd/m2

Valori estimate la finalul implement. proiectului:

Strazi Luminanta [cd/mp] Nivel iluminare [lux]

Bd.Decebal 2.46 38

Pta.M.Kogalniceanu 1.92 30

Bd.Traian 2.19 34

Str.Fermelor 1.34 20

Str.Schitului 0.69 9.79

Str.Veteranilor 0.69 9.79

Str.Calugarului 0.69 9.79

Str.Lutariei 0.69 9.79

Str.Pietricica 0.69 9.79

Str.Sanzienilor 0.69 9.79

Str.Pietrelor 0.69 9.79

Str.Begonieii 0.69 9.79

Str.Orhideelor 0.69 9.79

Str.Cimitir 0.69 9.79

- Numar corpuri iluminat instalate

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 553

- Numar puncte luminoase controlate prin telegestiune

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 553

- Numar stâlpi instalati

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 145

10. – Anunturi/comunicate de presa

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 2

- Panou temporar

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- Placa permanenta

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

11. – Rapoarte trimestriale de audit financiar elaborate, ultimul constituind raportul de audit final

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 8

12. - Scaderea consumului anual de energie primara în iluminat public cu 194.77 Mwh/an.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 359,48 Mwh/ an

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului =164,71 Mwh/ an

- Scaderea anuala estimata a gazelor cu efect de sera cu 136.34 echiv.tone CO2

Valoare la începutul implementarii proiectului = 251,63 echiv. tone CO2

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului =115,29 echiv tone CO2

13. - Blocuri masura si protectie instalatie iluminat public

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 2

- Cutii distributie/ derivatie iluminat public

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 20

- Concentratoare de date montate langa punctele de aprindere ale sistemului de iluminat public

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 26

- Dispecerat (spatiu birou, server, statie lucru sistem telegestiune)

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 1

- Descarcatoare protectie supratensiune retele LEA existente

Valoare la inceputul implement. proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implement. proiectului = 20

Activit i finan ate

Prin proiectul de investitii se propun urmatoarele interventii/lucrari:

- Inlocuirea corpurilor de iluminat existente cu corpuri de iluminat cu tehnologie LED.

- Echiparea cu controlere de telegestiune a corpurilor LED de iluminat public, montarea de concentratoare de date la nivelul punctelor de aprindere si realizarea unui dispecerat de telegestiune pentru sistemul de iluminat public;

- Extinderea sistemului de iluminat public in zonele in care se impune acest lucru, cu realizarea unor puncte de aprindere noi,

retea noua subterana/ aeriana, stalpi metalici, corpuri de iluminat tehnologie LED, controller telegestiune local care permite comanda pornit-oprit si dimming pentru corpul de iluminat.

Împrumuturi

Titlul proiectului: REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE CRESA MARATEI

Informa ii înregistrare solicitare: 30009/29.11.2018 / 28 NOI 2018

Valoarea total proiect: 3,312,114.40 LEI

Valoare eligibil proiect: 3,306,940.28 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului:

Imbunatatirea calitatii infrastructurii educationale din Municipiul Piatra Neamt, ca factor determinant pentru cresterea calitatii procesului educational si pentru asigurarea accesului sporit la educatia timpurie.

Obiectivele specifice ale proiectului:

OS 1 Modernizarea infrastructurii educationale prescolare pentru Cresa Maratei

OS 2 Imbunatatirea bazei materiale aferente Cresei Maratei.

OS 3 Cresterea eficientei energetice aferente cladirii Cresei Maratei

Rezultate

1. - documentatie tehnico-economica (faza studii de fezabilitate) completa elaborata (inclusiv studii de teren, audit energetic si expertiza tehnica)

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

2. - cerere de finantare elaborata si incarcata in MySMIS

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

3. - contract de finantare semnat

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

4. - rapoarte trimestriale de progres

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (patru)

- raport de progres final

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- documentatii de atribuire elaborate

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (2)

5. - contract de prestari servicii de proiectare tehnica de executie si asistenta tehnica

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

6. - documentatie proiect tehnic elaborata si verificata

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- plan topografic

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- documentatie pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- raport al proiectantului la terminarea lucrarilor

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

7. - contract de prestari servicii de verificare tehnica

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

8. - referat de verificare

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (3)

9. - contract de executie lucrari

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii

proiectului (unu)

10. - cladire modernizata si eficienta energetic (S construita = 347 mp; S desfasurata = 694 mp);
Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- echipamente

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (11)

- dotari

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (288)

11. - contract de prestari servicii de supervizare de santier

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

12. - raport al dirigintei de santier la terminarea lucrarilor elaborat

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

13. - panou temporar

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- placa permanenta

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- etichete autocolante

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (100)

- anunt incepere proiect

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

- anunt finalizare proiect

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

14. - contract de servicii de consultanta suport in implementarea proiectului

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

15. - contract de prestari servicii de audit financiar

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

16. - rapoarte de audit financiar

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (sase)

17. - Numarul total de participanti la procesul educational în unitatea de infrastructura subiect al proiectului:

Valoare la începutul implementarii proiectului (93) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (93);

Din care:

- fete

Valoare la începutul implementarii proiectului (46) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (46)

- baieti

Valoare la începutul implementarii proiectului (47) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (47)

- persoane apartinand categoriilor dezavantajate

Valoare la începutul implementarii proiectului (6) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (6)

- persoane cu dizabilitati

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (0)

- Categoria infrastructurii subiect al proiectului: anteprescolar.

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

Activități financiare

I. Lucrari de interventie conform expertizei tehnice:

Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta și fundațiile clădirii, a tencuielilor degradate și a instalațiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale șarpantei cu elemente metalice sau din lemn și va fi ignifugată. Se vor face reparații la zidăria degradată prin aplicarea unui adeziv special pentru consolidare.

II. Lucrari de crestere a eficientei energetice (conform audit energetic)

A. Lucrarile de reabilitare termica a elementelor de anvelopa a clădirii:

a. izolarea termica a faadei – parte vitrata, prin înlocuirea tâmplăriei exterioare existente, inclusiv a celei aferente acceselor, cu tâmplărie termoizolanta din aluminiu cu geam termopan Solar4S + Clar + Clar dotata cu grile pentru ventilarea spațiilor ocupate și evitarea apariției condensului pe elementele interioare de anvelopa;

b. izolarea termica a faadei – parte opaca, care cuprinde:

- Termoizolarea peretilor exteriori cu vata minerala bazaltica in grosime de 15 cm

- Termoizolarea planșeului peste ultimul nivel cu vata minerala de sticla de grosime 30 cm;

- izolarea termica a soclului cu 10 cm polistiren extrudat
- izolarea termica a glafurilor din jurul ferestrelor cu vata minerala de 3 cm
- c. izolarea termica a planseului peste sol si pamant, peste pardoseala existenta din beton armat (se vor deface toate straturile) se va realiza cu 5 cm polistiren extrudat montat, aceasta va fi protejata cu sapa slab armata.

B. Lucrarile de reabilitare termica a sistemului de incalzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum:

- a. înlocuirea instalației de distribuție între punctul de racord (centrala termica) și planșeul peste subsol/canal termic, inclusiv izolarea termica a acesteia, în scopul reducerii pierderilor de caldura și masa, se va monta robinete de presiune diferentia la baza coloanelor de încălzire în scopul creșterii eficienței sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulica a reele;
- b. înlocuirea cu corpuri de încălzire cu radiatoare din aluminiu;
- c. înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire și apa caldă de consum din polipropilena prevăzute cu fibra;
- d. montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;
- e. montarea debitmetrelor pe racordurile de apă rece.

C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu

- Pompe de caldura aer apa pentru asigurarea incalzirii.

D. Lucrarile de instalare a sistemelor de climatizare, ventilare naturala pentru asigurarea calitatii aerului interior:

- Pentru asigurarea ventilarii, tamplaria exterioara va fi prevazuta cu grile de ventilare
- In Sali se vor monta cate un recuperator de caldura cu capacitate minima 350 mc/h

E. Lucrarile de modernizare a instalatiei de iluminat:

- a. modernizarea instalației de iluminat prin înlocuirea cablurilor din aluminiu cu unele din cupru și realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;
- b. înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiența energetică ridicată și durată mare de viață de tip LED,
- c. corpurile de iluminat vor fi prevăzute cu senzori de mișcare/prezență, pentru economia de energie pe holi și grupuri sanitare.

F. Lucrarile de management energetic integrat pentru cladiri si alte activitati care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:

- a. instalarea unor sisteme de management energetic integrat, cu sistem de automatizare, control și monitorizare, care vizează și fac posibilă economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale clădirii;
- b. montarea echipamentelor de măsurare a consumurilor de energie din clădire pentru încălzire și apă caldă de consum;

III. Lucrari de amenajare interioara si instalatii

IV. Amenajari exterioare

- se vor reface spațiile verzi
- se va reface împrejmuirea din panouri prefabricate din beton cu fețele aparente din piatra naturala, pe un soclu din beton armat și stalpi prefabricați din beton.

Împrumuturi

Titlul proiectului: REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE GRADINITA CU PROGRAM PRELUNGIT NR. 6

Informații înregistrare solicitare: 30008/29.11.2018 / 28 NOI 2018

Valoarea total proiect: 2,302,945.54 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,302,945.54 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finanțare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului:

Îmbunătățirea calitatii infrastructurii educationale din Municipiul Piatra Neamt, ca factor determinant pentru creșterea calitatii procesului educational și pentru asigurarea accesului sport la educatia timpurie.

Obiectivele specifice ale proiectului:

OS 1. Modernizarea infrastructurii educationale prescolare pentru Gradinita cu program prelungit nr. 6

OS 2. Îmbunătățirea bazei materiale aferente clădirii Gradinitei cu program prelungit nr. 6.

OS 3. Creșterea eficienței energetice aferente clădirii Gradinitei cu program prelungit nr. 6

Rezultate

1. - documentație tehnico-economică (faza studii de fezabilitate) completă elaborată (inclusiv studii de teren, audit energetic și expertiză tehnică)

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

2. - cerere de finanțare elaborată și încărcată în MySMIS

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

3. - contract de finanțare semnat

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

4. - rapoarte trimestriale de progres

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (4)

- raport de progres final

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- documentație de atribuire elaborată

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (2)

5. - contract de prestări servicii de proiectare tehnică de execuție și asistență tehnică

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

6. - documentație proiect tehnic elaborată și verificată

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- documentație pentru avize, acorduri și autorizație de construcție elaborată

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- plan topografic

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- raport al proiectantului la terminarea lucrărilor

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

7. - contract de prestări servicii de verificare tehnică

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

8. - referat de verificare

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (3)

9. - contract de execuție lucrări

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

10. - clădire modernizată și eficiență energetică (S construită = 386 mp; S desfășurată = 769 mp)

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- echipamente

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (11)

- dotări

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (24)

11. - contract de prestări servicii de supervizare de șantier

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

12. - raport al dirigintei de șantier la terminarea lucrărilor elaborat

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

13. - panou temporar

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- placă permanentă

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- buci etichete autocolante

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (100)

- anunț începere proiect

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

- anunț finalizare proiect

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

14. - contract de servicii de consultanță suport în implementarea proiectului

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

15. - contract de prestări servicii de audit financiar

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

16. - rapoarte de audit financiar

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

proiectului (trei)

17. - Numarul total de participanti la procesul educaional în unitatea de infrastructura subiect al proiectului:

Valoare la începutul implementarii proiectului (77) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (77);

Din care:

- fete

Valoare la începutul implementarii proiectului (33) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (33)

- baieti

Valoare la începutul implementarii proiectului (44) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (44)

- Categoria infrastructurii subiect al proiectului: prescolar.

Valoare la începutul implementarii proiectului (zero) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (unu)

Activit i finan ate

I. Lucrari de interventie conform expertizei tehnice:

Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta si fundatiile cladirii, a tencuielilor degradate si a instalatiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale sarpantei cu elemente metalice sau din lemn si va fi ignifugata. Se vor face reparatii la zidaria degradata prin aplicarea unui adeziv special pentru consolidare.

II. Lucrari de crestere a eficientei energetice (conform audit energetic)

A. Lucrarile de reabilitare termica a elementelor de anvelopa a cladirii:

a. izolarea termica a fatadei – parte vitrata, prin înlocuirea tâmplariei exterioare existente, inclusiv a celei aferente acceselor, cu tâmplarie termoizolanta din aluminiu cu geam termopan Solar4S + Clar + Clar dotata cu grile pentru ventilarea spatiilor ocupate si evitarea aparitiei condensului pe elementele interioare de anvelopa;

b. izolarea termica a fatadei – parte opaca, care cuprinde:

- Termoizolarea peretilor exteriori cu vata minerala bazaltica în grosime de 15 cm

- Termoizolarea planseului peste ultimul nivel cu vata minerala de sticla de grosime 30 cm;

- izolarea termica a soclului cu 10 cm polistiren extrudat

- izolarea termica a glafurilor din jurul ferestrelor cu vata minerala de 3 cm

c. izolarea termica a planseului peste sol si pamant, peste pardoseala existenta din beton armat (se vor deface toate straturile) se va realiza cu 5 cm polistiren extrudat montat, aceasta va fi protejata cu sapa slab armata.

B. Lucrarile de reabilitare termica a sistemului de încălzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum, si cuprinde:

a. înlocuirea instalaiei de distribuie între punctul de racord (centrala termica) si planseul peste subsol/canal termic, inclusiv izolarea termica a acesteia, în scopul reducerii pierderilor de caldura si masa, se va monta robinete de presiune diferentiala la baza coloanelor de încălzire în scopul cresterii eficientei sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulica a retelei;

b. înlocuirea cu corpuri de încălzire cu radiatoare din aluminiu;

c. înlocuirea instalatiei de distributie a agentului termic pentru încălzire si apa calda de consum din polipropilena prevazute cu fibra;

d. montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;

e. montarea debitmetrelor pe racordurile de apa rece.

C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice si/sau termice pentru consum propriu

- Pompe de caldura aer apa pentru asigurarea incalzirii.

D. Lucrarile de instalare a sistemelor de climatizare, ventilare naturala pentru asigurarea calitatii aerului interior:

- Pentru asigurarea ventilarii, tamplaria exterioara va fi prevazuta cu grile de ventilare

- În Sali se vor monta cate un recuperator de caldura cu capacitate minima 350 mc/h

E. Lucrarile de modernizare a instalatiei de iluminat:

a. modernizarea instalaiei de iluminat prin înlocuirea cablurilor din aluminiu cu unele din cupru si realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;

b. înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent si incandescent cu corpuri de iluminat cu eficienta energetica ridicata si durata mare de viata de tip LED,

c. corpurile de iluminat vor fi prevazute cu senzori de miscare/prezena, pentru economia de energie pe holuri si grupuri sanitare.

F. Lucrarile de management energetic integrat pentru cladiri si alte activitati care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:

a. instalarea unor sisteme de management energetic integrat, cu sistem de automatizare, control si monitorizare, care vizeaza si fac posibila economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale cladirii;

b. montarea echipamentelor de masurare a consumurilor de energie din cladire pentru încălzire si apa calda de consum;

III. Lucrari de amenajare interioara si instalatii

IV. Amenajari exterioare

- se vor reface spatiile verzi

- se va reface împrejmuirea din panouri bordurate dublat cu un gard viu.

Împrumuturi

Titlul proiectului: REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE COLEGIUL TEHNIC DE TRANSPORTURI

Informa ii înregistrare solicitare: 30739/06.12.2018 / 06 DEC 2018

Valoarea total proiect: 14,005,597.63 LEI

Valoare eligibil proiect: 14,005,597.63 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este : Imbunatatirea calitatii infrastructurii, a dotarilor si a procesului educational in cadrul colegiului, in vederea cresterii gradului de participare a populatiei scolare la procesul educational, a calitatii si atractivitatii acestuia si a sprijinirii unei dezvoltari economice si sociale durabile si echilibrate teritorial, la nivelul municipiului Piatra Neamt.

Obiectivele specifice ale proiectului:

1. Obiectiv specific nr. 1 Reducerea emisiilor echivalent CO₂ (kg CO₂ /m².an) , la corpurile C1 , C3 , C4 cu mai mult de 80% pana in anul 2022 fata de emisiile initiale, prin interventiile de reabilitare termica a corpurilor de cladire, conform propunerilor din auditul energetic si documentatia de avizare a lucrarilor de interventie
2. Obiectiv specific nr.2 Reducerea consumurilor de energie (kwh/an) , la corpurile C1, C3 , C4 cu mai mult de 60% pana in anul 2022 fata de consumurile initiale, prin interventii asupra instalatiilor , conform propunerilor din auditul energetic si documentatia de avizare a lucrarilor de interventie
3. Obiectiv specific nr.3 Reducerea consumului specific anual de incalzire (kwh/m²an) la corpurile C1,C3,C4 cu mai mult de 85% pana in anul 2022 fata de consumurile initiale, prin interventii de reabilitare termica, conform propunerilor din auditul energetic si documentatia de avizare a lucrarilor de interventie.
4. Obiectiv specific nr.4 Reducerea consumurilor specific de energie (kwh/m²an) la corpurile C1,C3,C4 cu mai mult de 80% pana in anul 2022 fata de consumurile specific initiale, prin interventiile recomandate prin auditul energetic si documentatia de avizare a lucrarilor de interventie
5. Obiectiv specific nr.5 Cresterea nivelului de dotare al unitatii de invatamant "Colegiul Tehnic de Transporturi" cu mobilier,sisteme informatice si didactice modern, material si echipamente didactice si functionale adecvate,in vederea asigurarii functionarii la standardele actuale si conform normativelor educationale in vigoare.
6. Obiectiv specific nr.6 Cresterea gradului de siguranta in desfasurarea procesului educational, in urma executarii lucrarilor de reabilitare si prin implementarea sistemului de Securitate si alarma la incendiu pentru intreaga institutie
7. Obiectiv specific nr.7 Imbunatatirea starii infrastructurii aferente Colegiului Tehnic de Transporturi conform exigentelor de calitate prevazute de normativele si legislatia in vigoare, prin executarea lucrarilor de reabilitare si modernizare a cladirii acesteia, a cailor de acces, a instalatiilor termice,sanitare si electrice.

Rezultate

1. Reducerea emisiilor echivalent CO₂ (kg CO₂ /m².an) cu 260.64 kg CO₂ /m².an astfel:

Valoarea la inceputul implementarii proiectului – 306,61 kg CO₂ /m².an

Valoarea la sfarsitul implementarii proiectului – 45,97 kg CO₂ /m².an

2. Reducerea consumurilor de energie (kwh/an) cu 775269,26 kwh/an

Valoare la inceputul implementarii proiectului – 1167726,67 kwh/an

Valoare la sfarsitul implementarii proiectului – 392457,41 kwh/an

3. Reducerea consumului specific anual de incalzire (kwh/m²an) cu 1311.03 kwh/m²an

Valoare la inceputul implementarii proiectului 1402,55 kwh/m²an

Valoare la sfarsitul implementarii proiectului 91,52 kwh/m²an

4. Reducerea consumurilor specifice de energie (kwh/m²an) cu 1291,95 kwh/m²an

Valoare la inceputul implementarii proiectului – 1482,35 kwh/m²an

Valoare la sfarsitul implementarii proiectului – 190,40 kwh/m²an

5. - Unitate de invatamant dotata cu mobilier,sisteme informatice si didactice moderne, material si echipamente didactice si functionale adecvate, la standardele europene.

- Capacitate de invatare ridicata, relevanta pentru piata fortei de munca atat pe plan regional cat si local.

6. Sistem de Securitate si alarma la incendiu pentru intreaga institutie

7. Reabilitarea si modernizarea unei suprafete construite desfasurate de 4408 mp rezultand o infrastructura ce respecta exigentele de calitate prevazute de normativele si legislatia in vigoare.

8. Numarul total de participanti la procesul educational in unitatea de infrastructura subiect al proiectului:

Valoare la inceputul implementarii proiectului :

– 700 elevi din care:

Fete - 23

Baieti - 677

Dizabilitati - 1

Persoane dezavantajate - 132

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului:

– 700 elevi din care:

Fete - 23

Baieti - 677

Dizabilitati - 1

Persoane dezavantajate - 132

9. Categoria infrastructurii subiect al proiectului:

Valoare la inceputul implementarii proiectului:

– Infrastructura educationala pentru invatamantul profesional si tehnic: Suprafata construita desfasurata de 4408 mp

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului

- Infrastructura educationala pentru invatamantul profesional si tehnic: Suprafata construita desfasurata de 4408 mp

Activitate financiare

Lucrari de construire:

- Compartimentarile interioare noi vor fi realizate cu pereti din caramida porotherm de 15 cm si din gips-carton, pe structura metalica, grosime 12,5 cm – la grupurile sanitare

- La corpul C4 partile de pereti realizati din caramida de sticla se vor inlocui cu pereti din caramida, in vederea eficientizarii masurilor de izolare termica propuse.

- Finisajul exterior al constructiei va fi executat cu vopsea decorative pe masa de spaclu si plasa din fibra de sticla aplicata pe termosistem.

- Se vor desface toate finisajele pardoselilor existente si se vor inlocui cu finisaje conform standardelor in vigoare si noii functiuni.

- Scarile, podețele coridoarele și grupurile sanitare vor fi finisate cu gresie antiderapantă.
- Se vor monta plinte din gresie
- Peretii vor fi finisati cu vopsea lavabila peg let și placaj de faianta functie de destinatia incaperilor
- Tavanele vor fi finisate cu vopsea lavabila pe glet
- Se vor monta trape pentru evacuarea fumului la partea superioara, actionarea deschiderii se va face manual și automat
- Tamplaria interioara se va inlocui integral și va fi din lemn stratificat și profile PVC.
- Tamplarie exterioara se va inlocui integral și va fi din profile PVC și cu geam termoefficient
- Se vor realiza rampe exterioare pentru persoane cu dizabilitati
- Amenajarea/reabilitarea cailor de acces și platformelor existente
- Instalatiile sanitare, termice și electrice vor fi inlocuite integral

Lucrari de reabilitare termica:

- Termoizolarea peretilor exterior cu vata mineral bazaltica de 12 cm.
- Termoizolarea spaletilor de la ferestre cu polistiren expandat de 3cm
- Termoizolarea soclului cu 10cm polistiren extrudat.
- Izolare planșeu spre pod cu vata minerala de 20 cm grosime
- Inlocuirea coloanelor de incalzire și a radiatoarelor
- Montarea becurilor economice in locul celor cu incandescenta
- Se vor monta dispozitive de inchidere automata a usilor

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Implementare sistem bike-sharing în Municipiul Piatra Neam		
Informa ii înregistrare solicitare:	31746/17.12.2018 / 14 DEC 2018		
Valoarea total proiect:	12,167,886.90	LEI	
Valoare eligibil proiect:	12,167,886.90	LEI	
Entitate finan toare:	Uniunea Europeana		
Curs de schimb:	4.7591 LEI din data de 18 APR 2019		

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de carbon generate de transportul rutier motorizat de la nivelul Municipiului Piatra Neamt.

Proiectul determina o reducere a emisiilor de echivalent CO₂ din transport în aria de studiu a proiectului de 1,6%, reprezentand o cantitate de 1.025 de tone/an, fara a genera o crestere a acestor emisii în afara ariei de studiu, contribuind astfel la realizarea Obiectivului specific 4.1 al Prioritatii de Investitii 4e din POR 2014-2020.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Implementarea unui sistem automatizat de închiriere biciclete la nivelul Municipiului Piatra Neamt, corelat cu statiile de transport public și parcuri velo pentru sustinerea intermodalitatii în 35 de luni.

Rezultate

1. Rezultat asteptat global - Scaderea anuala estimata a gazelor cu efect de sera (tone echivalent CO₂/an)

Scenariul fara proiect:

- Valoare estimata pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 64.246,96 tone echivalent CO₂/an
- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = 66.800,06 tone echivalent CO₂/an
- Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = 71.623,19 tone echivalent CO₂/an

Scenariul cu proiect:

- Valoare estimata pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 64.246,96 tone echivalent CO₂/an
- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = 65.694,59 tone echivalent CO₂/an
- Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = 69.545,25 tone echivalent CO₂/an

Scaderea anuala estimata a gazelor cu efect de sera (tone echivalent CO₂/an) :

- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = -1.105,47 tone echivalent CO₂/an, care reprezinta o reducere de 1,7% fata de scenariul fara proiect
- Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = -2.077,94 tone echivalent CO₂/an, care reprezinta o reducere de 2,9% fata de scenariul fara proiect.

Rezultatele asteptate corespund doar cererii de finantare.

2. Documentatie tehnico-economica (faza studiu de fezabilitate) elaborata și receptionata

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

3. Cerere de finantare elaborata și încarcata în MySMIS

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

4. Documentatie tehnico-economica (faza proiect tehnic de executie) elaborata și receptionata.

Rapoarte lunare cu privire la activitatea de asistenta tehnica din partea proiectantului.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului

- 1 Documentatie tehnico-economica (faza proiect tehnic de executie) elaborata și receptionat

- 18 Rapoarte lunare cu privire la activitatea de asistenta tehnica din partea proiectantului.

5. Documentatia de atribuire elaborata și încarcata în SEAP/SICAP;

Anun de participare publicat;

Contract de achizitie publica semnat.

Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - Documentație de atribuire elaborată și încărcată în SEAP/SICAP = 1
 - Anunț de participare publicat = 1
 - Contract de achiziție publică semnat = 1
 6. Caiet de sarcini elaborat și transmis către potențialii ofertanți;
 Contract de servicii semnat.
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - 1 Caiet de sarcini elaborat și transmis către potențialii ofertanți
 - 1 Contract de servicii semnat
 7. Contract de finanțare semnat
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1
 8. Rapoarte trimestriale de progres și un raport de progres final
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - 11 rapoarte trimestriale de progres
 - 1 raport de progres final
 9. Proiect tehnic verificat la cerințele esențiale de către verificatori tehnici atestați
 Referate de verificare
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - 1 proiect tehnic
 - 2 referate de verificare
 10. Contract de achiziție publică pentru execuția lucrărilor
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1
 11. Rezultat așteptat conform capitolului 1.6.2 din Ghidul Solicitantului - Sistem de închiriere de biciclete („bike-sharing”/”bike rental”) creat (număr)
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1
 12. Contract de prestări servicii de supervizare (dirigenție de șantier)
 Raport al dirigențului de șantier elaborat la terminarea lucrărilor
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - Contract de prestări servicii de supervizare (dirigenție de șantier) = 1
 - Raport al dirigențului de șantier elaborat la terminarea lucrărilor = 1
 13. Rezultate achiziție informare și publicitate
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - 1 panou temporar
 - 1 placă permanentă
 - 300 buc etichete autocolante
 - 1 anunț începere proiect
 - 1 anunț finalizare proiect
 - 15.000 pliante de promovare a obiectivului
 14. Contract de servicii pentru implementarea proiectului (management de proiect)
 Raport de activitate final.
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - contract de servicii pentru implementarea proiectului (management de proiect) = 1
 - raport de activitate final = 1
 15. Contract de servicii de audit financiar;
 Raport de audit financiar.
 Valoare la începutul implementării proiectului = 0
 Valoare estimată la finalul implementării proiectului
 - Contract de servicii de audit financiar = 1
 - Rapoarte de audit financiar = 5
 16. Rezultat așteptat global - Creșterea estimată a numărului de pasageri transportați în cadrul sistemelor de transport public de călători construite/modernizate/extinse (nr. pasageri)
 Scenariul fără proiect:
 - Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 9.042 pasageri
 - Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului (anul 2022) = 9.029 pasageri
 - Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (anul 2027) = 9.203 pasageri
 Scenariul cu proiect:
 - Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 9.042 pasageri
 - Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului (anul 2022) = 9.161 pasageri
 - Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (anul 2027) = 9.488 pasageri
 Creșterea anuală estimată (nr. pasageri):
 - Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului (anul 2022) = 132 pasageri, care reprezintă o creștere de 1,5% față de scenariul fără proiect
 - Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (anul 2027) = 285 pasageri, care reprezintă o creștere de 3,1% față de scenariul fără proiect.
 Rezultatele așteptate corespund doar cererii de finanțare.
 17. Rezultat așteptat global - Creșterea estimată a numărului de persoane care utilizează piste/traseele pentru biciclete construite/modernizate/extinse (nr. persoane)
 Scenariul fără proiect:
 - Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 58.303 persoane
 - Valoare estimată pentru primul an de după finalizarea implementării proiectului (anul 2022) = 62.474 persoane
 - Valoare estimată pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (anul 2027) = 70.653 persoane
 Scenariul cu proiect:
 - Valoare estimată pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 58.303 persoane

- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = 63.741 persoane
 - Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = 73.295 persoane
- Cresterea anuala estimata (nr. persoane):
- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = 1.267 persoane, care reprezinta o crestere de 2,0% fata de scenariul fara proiect
 - Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = 2.642 persoane, care reprezinta o crestere de 3,7% fata de scenariul fara proiect.

Rezultatele asteptate corespund doar cererii de finantare.

18. Rezultat asteptat global - Reducerea deplasarilor prin utilizarea transportului privat cu autoturisme în aria de studiu a proiectului (numar deplasari = vehicule x km/an)

Scenariul fara proiect:

- Valoare estimata pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 282.285.759 deplasari
- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = 307.750.819 deplasari
- Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = 353.608.488 deplasari

Scenariul cu proiect:

- Valoare estimata pentru primul an de implementare a proiectului (anul 2019) = 282.285.759 deplasari
 - Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = 303.013.425 deplasari
 - Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = 343.695.180 deplasari
- Scaderea deplasarilor aferente transportului privat cu autoturismul :
- Valoare estimata pentru primul an de dupa finalizarea implementarii proiectului (anul 2022) = -4.737.394 deplasari, care reprezinta o reducere de 1,5% fata de scenariul fara proiect
 - Valoare estimata pentru ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (anul 2027) = -9.913.308 deplasari, care reprezinta o reducere de 2,8% fata de scenariul fara proiect.

Activitate financiară

Sistemul Bike Sharing propus include statii publice de biciclete prin intermediul carora clientii vor putea inchiria si returna biciclete, in mod neasistat.

Sistemul va fi compus din urmatoarele componente si/sau sub-sisteme:

- statii publice automate de eliberare si returnare biciclete;
- terminale de inchiriere a bicicletelor (incluse în statii);
- biciclete normale si electrice;
- licenta software pentru toate subsistemele software necesare functionarii complete a sistemului de bikesharing;
- automat de eliberare si reincarcare carduri.

Sistemul Bike Sharing bazat pe statii de biciclete automatizate pe baza de tronson este compus din urmatoarele elemente:

a) Totem cu carcasa anti-vandalism

- Afisaj cu touchscreen
- Aplicatie specifica pentru inchiriere biciclete
- Computer ce comunica cu serverul central
- sistem electronic de securitate
- Sistem electronic de comunicare

b) Rasteluri

- disponibile în configuratii de andocare pe o singura parte sau pe doua pari, cu 15, sau 20 sloturi
- In functie de disponerea lor, pe o singura parte sau pe ambele pari, statiile pot gestiona un numar de biciclete între 5 si 40.
- fiecare slot include un mecanism automatizat de securizare a bicicletelor care permite andocarea de biciclete in siguranta, In cazul rastelurilor electrice, se va asigura si incarcarea bicicletei andocate.
- permit conectarea unui în prelungirea celui alt fara a fi necesara oprirea staiei (se poate reconfigura ulterior dimensiunea si structura statiei), acest lucru facandu-se transparent fara a afecta activitatea curenta

c) Centre de emitere carduri

- carduri
- imprimante de carduri
- cititoare de carduri.

Staiile se monteaza pe o placa metalica formata din mai multe tronsoane. Placile metalice se fixeaza cu prezoane, si astfel staiile nu au nevoie de fundatii si nu sunt considerate constructii, ci echipamente.

Majoritatea statiilor sunt amplasate pe trotuarele existente, sau în parcuri, pentru acestea nefiind necesare lucrari de infrastructura. Exista si câteva exceptii, unde pentru amplasarea statiilor sunt necesare lucrari de infrastructura conform studiului de fezabilitate.

Alimentarea cu energie electrica a obiectivului va fi asigurata din tabloul electric aferent fiecărei staiei.

Împrumuturi

Titlul proiectului: Amenajare gr din public în zona urban marginalizat V leni

Informa ii înregistrare solicitare: 32088/19.12.2018 / 18 DEC 2018

Valoarea total proiect: 2,662,912.33 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,596,402.80 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: semnat contract de finantare.

Obiectivul general al proiectului este: Dezvoltarea infrastructurii urbane prin cresterea calitatii spatiilor verzi din municipiul Piatra Neam, judetul Neam, prin modernizarea arhitecturala si peisagistica a acestora.

Obiectiv specific 1: Reabilitarea si reconversia unui teren degradat cu suprafata de 3.967 mp, situat in Cartierul Valeni, Municipiul Piatra Neamt.

Proiectul presupune amenajarea unei noi gradini publice si, implicit, crearea unei noi suprafete de spatiu verde, de 3.571,85 mp. Procesul de amenajare cuprinde actiuni vizand punerea in valoare, refacerea si ameliorarea peisajelor, agrementarea acestora, care sa devina astfel cat mai agreabile pentru procesul de recreere.

Obiectiv specific 2: Amenajarea, echiparea si dotarea gradinii publice nou create

Acest obiectiv specific se va materializa prin:

- plantarea cu plante perene/gazonarea suprafelelor, inclusiv plantare arbori si arbusiti;
- realizarea de alei pietonale, creare trotuare;
- dotarea cu mobilier urban (banci, cosuri de gunoi, mese de sah);
- crearea unui loc de joaca pentru copii;
- realizarea de grupuri sanitare, spaii pentru întretinere/ spaii administrative;
- imprejmuirea amplasamentului cu gard metalic dublat de gard viu din plante agaatoare;
- realizarea iluminatului parcului cu sistem de energie regenerabila tip panouri fotovoltaice;
- realizarea unui sistem de irigatii;
- montare sisteme de supraveghere video;
- montare sisteme de distribuire Wi-Fi în spaile publice;
- racordarea la utilitati publice a terenului obiect al investitiei.

Obiectiv specific 3: Realizarea accesibilitatii spatiului verde creat prin proiect pentru persoanele cu dizabilitati, prin masuri de adaptare a infrastructurii.

Prin proiect se vor achizitiona o serie de dotari destinate persoanelor cu dizabilitati, precum: accesibilizare, dotare loc de joaca cu echipament pentru copii cu dizabilitati, amenajarea de grup sanitar pentru persoanele cu dizabilitati.

Obiectiv specific 4: Reducerea poluarii mediului prin utilizarea de surse de energie regenerabila.

Proiectul implementeaza solutii prietenoase cu mediul inconjurator prin realizarea iluminatului gradinii publice cu sistem de energie regenerabila tip panouri fotovoltaice.

Rezultate

1. 1 documentatie tehnico-economica (faza studii de fezabilitate) completa elaborata (inclusiv documentatii necesare obtinerii avizelor si acordurilor si studii de teren)
2. 1 contract de finantare semnat
3. - 6 rapoarte trimestriale de progres
 - 1 raport final
 - documentatiile de atribuire elaborate
4. 1 contract de prestari servicii de proiectare tehnica de executie si asistenta tehnica
5. - 1 documentatie proiect tehnic elaborata si verificata
 - documentatii pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate
 - studiu hidrologic
 - 1 raport al proiectantului la terminarea lucrarilor
6. 1 contract de prestari servicii de verificare tehnica
7. 1 referat de verificare
8. 1 contract de executie lucrari
9. - 158 echipamente
 - 68 dotari
10. 1 contract de prestari servicii de supervizare de santier
11. 1 raport al dirigintei de santier la terminarea lucrarilor elaborat
12. - 1 panou temporar
 - 1 placa permanenta
 - 100 buc etichete autocolante
 - 1 anunt incepere proiect
 - 1 anunt finalizare proiect
13. 1 contract de servicii de consultanta suport in implementarea proiectului
14. 1 contract de prestari servicii de audit financiar
15. 3 rapoarte de audit financiar
16. Suprafata spaii verzi create (mp) = 3.571,85 mp
17. Suprafata spaii deschise create sau reabilitate în zonele urbane = 3.967,00 mp

Activitati financiare

Terenul care face obiectul lucrarilor de interventie este amplasat in Municipiul Piatra Neamt, str. Gheorghe Asachi, f.n., judetul Neamt. Terenul este intravilan, are o suprafata de 3967 mp si categoria de folosinta neproductiv.

Sc. la sol anexa administrativa si tehnica = 60.85 mp

Sc. loc de joaca pentru copii = 101.40 mp

S. alei pietonale/trotuare = 232.90 mp

Suprafata construita totala = 395.15 mp

Suprafata spatii verzi amenajate = 3571.85 mp

Prin proiect se prevede amenajarea unei zone verzi - gradina publica, pentru accesul nelimitat al publicului. Amenajarea parcelei studiate consta in realizarea urmatoarelor categorii de lucrari:

- Amenajare spatii verzi (defrisarea vegetatiei existente; modelarea terenului; plantarea cu plante perene/gazonarea suprafetelor, inclusiv plantarea de arbori si arbusiti).
- Realizarea de alei pietonale, crearea de facilitati pentru recreere pe terenurile amenajate (locuri de joaca pentru copii).
- Dotarea cu mobilier urban (banci, cosuri de gunoi, panouri de afisaj urban, fantani de baut apa).
- Instalare WiFi in spatiile publice, instalare sisteme de supraveghere video a spatiilor amenajate prin proiect.
- Realizarea unui sistem de irigatii si a unui sistem de iluminat exterior pentru spatiile amenajate prin proiect.
- Racordarea la utilitati publice a terenului obiect al investitiei.
- Realizarea de grupuri sanitare, spatii pentru întretinere/spatii administrative.

Amenajarea terenului de amplasament va cuprinde solutiile de creare a microreliefului incintei in concordanta cu: mobilarea terenului (cu instalatii, constructii, echipamente), exigentele de exploatare a complexului functional, relieful zonei, relatiile de acces rutier, pietonal si racordarea la relieful invecinat.

Pe spatiul verde, in limita a 10% din acesta, vor fi amplasate constructii constând in:

- alei pietonale: latimea aleilor este variabila cuprinsa intre 2,00 si 8,40 m, acestea servind si pentru accesul ocazional al mijloacelor de interventie langa anexa administrativa. Aleile amenajate vor fi delimitate de borduri, pe fundatie din beton si de rigole de drenaj prefabricate din beton cu gratare din fonta, asezate pe fundatie din beton;
- imprejmuire perimetrala: imprejmuirea obiectului se va realiza din panouri din elemente metalice protejate anticoroziv cu inaltimea de 1,60 m, dublate de gard viu pe alocuri, format dintr-o multitudine de specii de foioase;
- mobilier urban (banci, cosuri gunoi, stalpi iluminat, etc.): mobilierul urban va fi de buna calitate si va fi ales pe considerente estetice, de

durabilitate si antifractie cat si de incadrare in peisajul urban existent. Toate obiectele de mobilier urban vor fi incastrate in blocuri de beton sub nivelul terenului amenajat si vor fi dotate cu masuri suplimentare antifractie;

- loc de joaca pentru copii: locul de joaca pentru copii va fi dotat cu echipamente de joaca acoperite si neacoperite, printre care leagane, balansoare si ansamblu de joaca tip turn hexagonal spiralat. Pentru copiii cu dizabilitati se va amplasa un echipament de joaca destinat acestei categorii de utilizatori.

- anexa administrativa: pentru a asigura spatiile necesare instalarii echipamentelor de supraveghere video si a instalatiilor parcului se propune un corp de cladire dezvoltat pe un singur nivel, cu functiunea de anexa administrativa cuprinzand spatii precum: camera supraveghere cu grup sanitar, camera tehnica, grupuri sanitare femei si barbati, grup sanitar persoane cu dizabilitatii si hol.

INSTALATII ELECTRICE: Alimentarea cu energie electrica a obiectivului din sursa de baza, se va realiza din Sistemul Energetic National, prin intermediul unui bransament electric trifazat. Alimentarea cu energie electrica a consumatorilor obiectivului se realizeaza din tabloul electric general amplasat la parter in corpul de cladire anexa.

ILUMINAT GRADINA PUBLICA: Iluminatul se va asigura la nivelul mediu de iluminare normat la suprafata circulabila: nivelul de iluminare conform standardelor, 100 Lx pe circulatii (in regim de noapte), factorii de uniformitate pentru iluminat, directia luminii artificiale sa fie aceeasi cu cea naturala prin modul de dispunere a corpurilor de iluminat pe platforme si pe alei circulabile, lampi cu grad mare de protectie impotriva vandalizarii, iluminatul adecvat si pe perioada de inserare.

INSTALATII TERMICE (CLADIRE ANEXA): In scopul asigurarii conditiilor optime de confort termic se realizeaza o instalatie de incalzire dimensionata, pentru a asigura temperaturi interioare, conform SR 1907/2-2014. Asigurarea acestui necesar pentru incalzire va fi realizat prin intermediul convectoarelor electrice de perete cu control electronic, cu clasa de protectie IP24, la tensiune de alimentare de 230 V, alimentate din tablou general amplasat in camera tehnica din cladirea anexa propusa. Prepararea apei calde menajere pentru grupurile sanitare din cladirea anexa se va face prin intermediul unui boiler cu o serpentina montat in camera tehnica, ce va functiona cu ajutorul a doua panouri solare si a unei rezistente electrice.

INSTALATII SANITARE: Se propun a se proiecta urmatoarele lucrari prin care se va asigura: alimentarea cu apa rece si calda a obiectelor sanitare din anexa, alimentarea cu apa rece a fantanilor de baut apa, alimentarea cu apa a rezervorului de apa subteran, contorizarea consumului de apa rece, canalizarea apelor uzate menajere provenite de la grupurile sanitare din anexa, colectarea apelor menajere de la fantele de baut apa.

CANALIZARE APE PLUVIALE SPATII VERZI: Apele pluviale provenite de pe spatiile verzi propuse vor fi directionate prin intermediul rigolelor de scurgere acoperite cu gratare din fonta, spre caminele de pluviale din apropiere, iar apoi descarcate in caminul de pompare ape pluviale si descarcate in rezervorul de apa subteran, folosit pentru sistemul de irigat.

INSTALATII DE IRIGARE: Sistemul de irigatii automatizat este instalatia compusa din tubulatura de apa, electrovane, componente electrice si aspersoare, destinat sa aduca aportul zilnic de apa necesar supravietuirii si dezvoltarii corespunzatoare a plantelor, in conditiile climatice locale.

INSTALATII SUPRAVEGHERE VIDEO SI WIFI: Structura sistemului consta intr-un ansamblu de camere IP montate pe stalpii de iluminat, conectate la un punct de monitorizare in cladirea administrativa. Camerele IP sunt camere de exterior propuse astfel incat sa reziste la conditii grele in mediul extern. Sistemul WiFi va fi realizat folosind wireless de exterior, de tip HOTSPOT, care vor fi montate pe stalpii de iluminat din parc, la distante aproximativ egale, astfel incat sa existe o acoperire uniforma. Semnalul internet se distribuie din cladirea administrativa prin cablu FO montat ingropat in tub pana in cutiile metalice etanse montate pe stalpi.

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Cre terea calit ii vie ii locuitorilor din Cartierul Speran a prin amenajarea unei gr dini publice	
Informa ii înregistrare solicitare:	32269/20.12.2018 / 19 DEC 2018	
Valoarea total proiect:	1,955,009.09	LEI
Valoare eligibil proiect:	1,923,764.20	LEI
Entitate finan atoare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	4.7591 LEI din data de 18 APR 2019	

Obiective

Stadiu proiect: semnat contract de finantare.

Obiectivul general al proiectului este: Dezvoltarea infrastructurii urbane prin cresterea calitatii spatiilor verzi din municipiul Piatra Neamt, judetul Neamt, prin modernizarea arhitecturala si peisagistica a acestora.

Obiectiv specific 1: Reabilitarea si reconversia unui teren degradat cu suprafata de 2000 mp, situat in Cartierul Speranta, Municipiul Piatra Neamt.

Proiectul presupune amenajarea unei noi gradini publice si, implicit, crearea unei noi suprafete de spatiu verde, de 1800 mp.

Procesul de amenajare cuprinde actiuni vizand punerea in valoare, refacerea si ameliorarea peisajelor, agrementarea acestora, astfel incat sa devina cat mai agreabile pentru procesul de recreere.

Obiectiv specific 2: Amenajarea, echiparea si dotarea gradinii publice nou create

Acest obiectiv specific se va materializa prin:

- plantarea cu plante perene/gazonarea suprafetelor, inclusiv plantare arbori si arbusti;
- realizarea de alei pietonale, creare trotuare;
- dotarea cu mobilier urban (banci, cosuri de gunoi, mese de sah);
- crearea unui loc de joaca pentru copii;
- realizarea de grupuri sanitare, spatii pentru întretinere/ spatii administrative;
- imprejmuirea amplasamentului cu gard metalic dublat de gard viu din plante agatatoare;
- realizarea iluminatului parcului cu sistem de energie regenerabila tip panouri fotovoltaice;
- realizarea unui sistem de irigatii;
- montare sisteme de supraveghere video;
- montare sisteme de distribuire Wi-Fi în spaiile publice;
- racordarea la utilitati publice a terenului obiect al investitiei.

Obiectiv specific 3: Realizarea accesibilitatii spatiului verde creat prin proiect pentru persoanele cu dizabilitati, prin masuri de adaptare a infrastructurii.

Prin proiect se va achizitiona pentru copiii cu dizabilitai un echipament joaca destinat acestei categorii de utilizatori. De asemenea prin proiect s-au prevazut alei pietonale - cu lăimea de 1,20 m, dimensionate cu buzunare în dreptul bancilor pentru a fi utilizate si de catre persoanele cu dizabilitati.

Obiectiv specific 4: Reducerea poluarii mediului prin utilizarea de surse de energie regenerabila.

Proiectul implementeaza solutii prietenoase cu mediul inconjurator prin realizarea iluminatului gradinii publice cu sistem de energie

regenerabila tip panouri fotovoltaice.

Rezultate

1. 1 documentatie tehnico-economica (faza studii de fezabilitate) completa elaborata (inclusiv documentatii necesare obtinerii avizelor si acordurilor si studii de teren)
2. 1 contract de finantare semnat
3. - 6 rapoarte trimestriale de progres
- 1 raport final
- documentatiile de atribuire elaborate
4. 1 contract de prestari servicii de proiectare tehnica de executie si asistenta tehnica
5. - 1 documentatie proiect tehnic elaborata si verificata
- documentatii pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate
- 1 raport al proiectantului la terminarea lucrarilor
6. 1 contract de prestari servicii de verificare tehnica
7. 1 referat de verificare
8. 1 contract de executie lucrari
9. - 1 teren degradat reconvertit in gradina publica (S spatiu deschis creat = 2.000,00 mp; S spatiu verde creat = 1.800,00 mp);
- 141 echipamente
- 85 dotari
10. 1 contract de prestari servicii de supervizare de santier
11. 1 raport al dirigintei de santier la terminarea lucrarilor elaborat
12. - 1 panou temporar
- 1 placa permanenta
- 100 buc etichete autocolante
- 1 anunt incepere proiect
- 1 anunt finalizare proiect
13. 1 contract de servicii de consultanta suport in implementarea proiectului
14. 1 contract de prestari servicii de audit financiar
15. 3 rapoarte de audit financiar
16. 1 cerere de finantare elaborata si incarcata in MySMIS
17. 1 contract de furnizare dotari

Activit i finan ate

Terenul pe care se va realiza investitia este situat in intravilanul municipiului Piatra Neam, str. Izvoare, are suprafata de 2000mp si face parte din proprietatea publica a municipiului, intabulat conform Extrasului de carte funciara nr. 64562 cu nr.cerere 65015 din 06.12.2018. Prin proiect se prevede amenajarea unei gradini publice ce va satisface nevoia de liniste si relaxare si va asigura locuitorilor conditii pentru miscare in aer liber. Pe spatiul verde, in limita a 10% din suprafata acestuia, vor fi amplasate constructii constand in: alei pietonale (cu latimea 1,2m, fiind concepute cu buzunare de 1,80m in dreptul bancilor simple), mobilier urban incastrat in blocuri de beton sub nivelul terenului amenajat si dotat cu masuri suplimentare antiefractie (banci, cisme, cosuri de gunoi, mese de sah, panou afisaj urban, etc.), dotarea cu facilitati pentru adulti (pentru desfasurarea de activitati fizice cum ar fi aparate pentru activitati de fitness in aer liber, un loc de joaca pentru copii (dotat cu echipamente de joaca acoperite si neacoperite, printre care leagane, balansoare si ansamblu de joaca tip turn hexagonal spiralat; pentru copii cu dizabilitati se va amplasa un echipament joaca destinat acestei categorii de utilizatori) si o anexa administrativa (cuprinzand spatii precum: camera supraveghere cu grup sanitar si camera tehnica).

Imprejmuirea obiectului se va realiza din gabioane din piatra alba cu inaltimea de 60cm si latimea de 30cm intercalate cu gard viu.

Gabioanele se vor monta pe o fundatie din beton urmatoarele suprafețe construite la sol: anexa administrativa 39mp; spatiu de joaca 70mp;

zona relaxare-sah 12,2mp; alei pietonale/trotuare: 78,8mp; Suprafata spatiu verzi amenajate: 1800mp; Suprafata construita totala: 200; POT rezultat: $(Ac/A_{teren} \times 100): 1,95\%$; CUT rezultat: 0,02.

Amenajarea terenului de amplasament va cuprinde solutiile de creare a microreliefului incintei in concordanta cu: mobilarea terenului, exigentele de exploatare a complexului functional, relieful zonei, relatiile de acces rutier, pietonal si racordarea la relieful invecinat.

Descriere lucrari propuse:

Alimentarea cu energie electrica a obiectivului din sursa de baza, se va realiza din Sistemul Energetic National, prin intermediul unui bransament electric trifazat. Alimentarea cu energie electrica a consumatorilor obiectivului se realizeaza din tabloul electric general (denumit in continuare TEG) amplasat la parter in corpul de cladire anexa. Din tabloul electric general notat TEG se alimenteaza tablourile electrice descendente si circuitele de iluminat si de prize. Distributia energiei electrice se va realiza din cadrul bransamentului propus la limita de proprietate (BMP) prin intermediul unui cablu montat ingropat in pamant pe pat de nisip la adancimea de minim -0,90 m fata de cota terenului sistematizat.

Instalatiile electrice: cladirea anexa va fi dotata cu sistem de alimentare cu energie electrica, sistem electric de iluminat artificial normal si prize, sistem electric de iluminat de siguranta, sistem de protectie la supratensiuni atmosferice transmise prin retea si de comutatie. Tabloul electric general este montat la parter, de unde vor fi alimentate toate circuitele si tablourile secundare ale cladirii.

Cladirea anexa va beneficia de sistem de protectie la efectele trasnetului si sistem de protectie la soc electric.

Instalatii termice: incalzirea va fi realizata prin intermediul convectoarelor electrice de perete de putere 2000W cu control electronic, la tensiune de alimentare de 230 V, alimentate din tabloul general amplasat in camera tehnica din cladirea anexa propusa.

Instalatii sanitare: Alimentarea cu apa rece a imobilului, se asigura de la caminul apometru propus. Reteaua de alimentare cu apa rece din cladire include ansamblul de conducte pentru transportul apei de la retea exterioara la punctele de consum, dispozitivele pentru distributia apei si instalatiile pentru reglarea presiunii si asigurarea debitului necesar.

Alimentarea cu apa calda: prepararea apei calde menajere pentru grupurile sanitare din cladirea anexa se va face prin intermediul unui boiler cu o serpentina $V=200$ litri montat in camera tehnica, ce va functiona cu ajutorul a doua panouri solare si a unei rezistente electrice de 3kW. Instalatiile interioare de evacuare ape uzate menajere aferente cladirii anexa se vor monta in principal ingropate in pardoseala. Alimentarea cu apa rece a tuturor consumatorilor din parc se asigura de la caminul apometru. Se propune proiectarea unei instalatii de irigat spatii verzi prin aspersiune. Aparatele trebuie sa fie alese cu posibilitatea de reglare asa incat sa se poata uda toate spatiile verzi, fara a uda trotuarele si aleile.

Se propune un sistem de drenaj, care va stoca apa de infiltratii in rezervorul de apa folosit pentru sistemul de irigat. In zona de alei pietonale, se propune un sistem de drenaj, cu descarcare in canine de drenaj si directonate catre caminele de ape pluviale. Tot in caminele de ape pluviale, s-a propus si canalizarea apei provenita de la cismelele de baut apa din parc. Sistemul de drenaj are rolul de a acumula apa subterana in exces, in rezervorul de stocare proiectat.

Apele pluviale provenite de pe spatiile verzi propuse, vor fi directionate prin intermediul rigolelor de scurgere acoperite cu gratare din fonta, spre caminele de pluviale din apropiere, iar apoi descarcate in caminul de pompare ape pluviale si descarcate in rezervorul de apa subteran, folosit pentru sistemul de irigat.

Pentru iluminatul in parc se propune folosirea a 25 stalpi de iluminat ornamentali echipati cu lampi cu consum energetic redus, alimentati cu o sursa alternativa de energie compusa din panouri solare fotovoltaice cu structura policristalina de inalta eficienta, amplasate pe

fiecare stâlpi în parte, sistem de acumulare a energiei electrice și echipament convertizor pentru aducerea energiei captate la parametri de utilizare folosiți în sistemul de alimentare.

Instalația de supraveghere video IP- are scopul de a asigura supravegherea permanentă și eficientă a zonelor de interes: locuri de joacă pentru copii, cai de acces carosabile și pietonale. Structura sistemului constă într-un ansamblu de camere IP montate pe stâlpii de iluminat, conectate la un punct de monitorizare în clădirea administrativă. Camerele IP sunt camere de exterior propuse astfel încât să reziste la condiții grele în mediul extern (frig, căldură, ploaie, praf). Camerele sunt amplasate pe stâlpii de iluminat pentru a asigura un câmp de vizibilitate destul de larg, de până la 100° pe orizontală. Instalația reea WiFi de exterior- trebuie să asigure acoperirea completă a parcului. Sistemul va fi realizat folosind wireless de exterior, de tip HOTSPOT, care vor fi montate pe stâlpii de iluminat din parc, la aproximativ egale, astfel încât să existe o acoperire uniformă.

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Regenerare urbană a coridorului secundar de mobilitate pe axa est-vest - Etapa I (Bulevardul 9 Mai, Strada Dimitrie Leonida din Piatra Neam)	
Informații înregistrare solicitare:	32267/20.12.2018 / 19 DEC 2018	
Valoarea totală proiect:	16,343,303.54	LEI
Valoare eligibilă proiect:	16,340,453.49	LEI
Entitate finanțatoare:	Uniunea Europeană	
Curs de schimb:	4.7591 LEI din data de 18 APR 2019	

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finanțare, etapă precontractuală.

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de carbon generate de transportul rutier motorizat de la nivelul Municipiului Piatra Neamț.

Proiectul determină o reducere de 0,32% a emisiilor de echivalent CO₂ din transport în aria de studiu a proiectului, în primul an de după implementarea proiectului, reprezentând o cantitate de 205 tone/an, fără a genera o creștere a acestor emisii în afara ariei de studiu, contribuind astfel la realizarea Obiectivului specific 4.1 al Priorității de Investiții 4e din POR 2014-2020.

Obiectivul specific al proiectului este reconfigurarea și regenerarea integrată a zonei adiacente axului alternativ pentru mobilitatea urbană pe relația est-vest, alternativă a principalei artere de mobilitate pe axa est-vest a municipiului Piatra Neamț, în termen de 20 de luni.

Rezultate

1. Scenariu fără proiect:

- Emisii echivalent CO₂ (to/an): 64.246,96 (an 2019), 66.800,06 (an 2022), 71.623,19 (an 2017)
- Numărul de pasageri transportați în cadrul sistemelor de transport public de călători (nr. pasageri): 9.042 (an 2019), 9.029 (an 2022), 9.203 (an 2017)
- Numărul de persoane care utilizează deplasările cu bicicleta și mersul pe jos (nr. persoane): 58.303 (an 2019), 62.474 (an 2022), 70.653 (an 2027)

Scenariu cu proiect:

- Emisii echivalent CO₂ (to/an): 64.246,96 (an 2019), 66.213,77 (an 2022), 70.398,25 (an 2027)
- Numărul de pasageri transportați în cadrul sistemelor de transport public de călători (nr. pasageri): 9.042 (an 2019), 9.139 (an 2022), 9.488 (an 2027)
- Numărul de persoane care utilizează deplasările cu bicicleta și mersul pe jos (nr. persoane): 58.303 (an 2019), 62.667 (an 2022), 71.183 (an 2027)

Procent îmbunătățire:

- Scădere anuală estimată a GES (to echiv CO₂/an) - (0 to echiv CO₂/an 2019 (0%), - 586,29 to echiv CO₂/an 2022 (- 0,9%), - 1.224,94 to echiv CO₂/an 2027 (- 1,7%)
- Creștere estimată a numărului de pasageri transportați în cadrul sistemelor de transport public (nr. pasageri) - 0 persoane an 2019 (0%), 110 persoane an 2022 (1,2%), 285 persoane an 2027 (3,1%)
- Creștere estimată a numărului de pers. care utilizează deplasările cu bicicleta și mersul pe jos (nr. persoane) - 0 pers. an 2019 (0%), 192 pers. an 2022 (0,3%), 531 pers. an 2027 (0,8%)

Rezultatele așteptate corespund doar cererii de finanțare.

Măsurile/ activitățile propuse a fi realizate prin proiect nu vor determina o înrăutățire a condițiilor de trafic în afara ariei de studiu.

2. Documentație tehnico-economică (faza DALI) elaborată (inclusiv studii de trafic, studii de teren și expertiză tehnică) și aprobată în termen de 6 luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementării proiectului = 0

Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1

3. Cerere de finanțare

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1 cerere de finanțare elaborată și încărcată în MySMIS

în termen de 4 luni de la semnarea contractului de servicii.

4. Contract de finanțare

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1 contract de finanțare semnat în termen de 6 luni de la depunerea cererii de finanțare.

5. Management de proiect

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimată la finalul implementării proiectului

- 13 rapoarte trimestriale de progres elaborate și depuse,

- 1 raport de progres final

- 1 strategie de contractare și documentații de atribuire elaborate și încărcate în SICAP;

- 6 cereri de rambursare elaborate si depuse.
în termen de 41 de luni de la semnarea contractului de finanare.

6. Rezultate asteptate în functie de activitatile proiectului conform prevederilor capitolului 1.6.2 din Ghidul Solicitantului

1. Lungimea infrastructurii rutiere (cu statut de strada urbana) configurate/reconfigurate pe care se suprapun benzi separate ale transportului public de calatori modernizata (km)

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 2,927 km

2. Lungimea benzilor separate pentru mijloacele de transport public construite/modernizate/ reabilitate/extinse (km)

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 5,277 km

3. Lungimea/suprafata infrastructurii rutiere (cu statut de strada urbana) utilizate prioritar de transportul public de calatori construite/reabilitate/modernizate (km)

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 2,927 km

4. Lungimea/Suprafata traseelor/zonelor pietonale/semi-pietonale construite/modernizate/extinse (mp)

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0 mp

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 10.692 mp

5. Aliniamente de arbori si arbusti plantati (nr., km, nr./km)

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0 buc

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1.908 buc

7. Proiect tehnic si servicii de asistenta tehnica

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului

- 1 documentaie tehnico-economica faza proiect tehnic elaborata si verificata;

- documentaia pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate;

- 1 raport al proiectantului la terminarea lucrarilor

- 32 de rapoarte de asistenta tehnica

în termen de 30 de luni de la semnarea contractului de proiectare.

8. Verificare tehnica

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 2 referate de verificare tehnica de calitate în termen de 1 luna de la data prezentarii proiectului tehnic de executie pentru verificare.

9. Achizitie servicii de dirigentie de santier

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1 contract de achizitie publica semnat (achizitie directa) în termen de 1 luna de la lansarea achizitiei.

10. Servicii de dirigentie de santier

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 21 rapoarte lunare ale dirigintei de santier si la terminarea lucrarilor în termen de 21 de luni de semnarea contractului de servicii.

11. Informare si publicitate

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului

- 1 panou temporar,

- 1 placa permanenta;

- 25 etichete autocolante;

- 1 anun începere proiect,

- 1 anun finalizare proiect

în termen de 41 de luni de la semnarea contractului de finantare.

12. Audit financiar

Valoare la începutul proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului

- 7 rapoarte intermediare de audit financiar;

- 1 raport final de audit financiar

în termen de 24 de luni de semnarea contractului de servicii.

Activit i finan ate

Prin proiectul propus se doreste reconfigurarea si regenerarea integrata a zonei adiacente axului alternativ pentru mobilitatea urbana pe relaia est-vest, alternativa a principalei artere de mobilitate pe axa est-vest a municipiului Piatra Neam, prin refacerea infrastructurii rutiere, modernizarea si amenajarea de trotuare, împreuna cu reconfigurarea aliniamentelor de spaiu verde si relocarea aliniamentelor reelelor de iluminat public.

Amplasamentul propus spre modernizare este in judeul Neam, Municipiul Piatra Neam, Bulevardul 9 Mai, Strada Dimitrie Leonida si Pod Cuiejdi.

Bulevardul 9 Mai si Strada Dimitrie Leonida din Municipiul Piatra Neam, se încadreaza in categoria a II-a – de legatura, si va fi prevazuta cu laimea parii carosabile de 12,0 m, fiind o zona cu trafic ridicat.

Lungimea propusa pentru amenajare este de 2.927,00 m dupa cum urmeaza:

Bulevardul 9 Mai – 656,00m de la intersecia cu Bulevardul Republicii pâna la Pod Cuiejdi;

Pod Peste raul Cuiejdiu – 28 m, situat intre bulevardul 9 Mai si Strada Dimitrie Leonida;

Strada Dimitrie Leonida – 2.243,00 m de la Pod Cuiejdi pana la intersecia cu Strada Izvoare.

1) MODERNIZARE STRAZI (Bulevardul 9 Mai si Strada Dimitrie Leonida din Municipiul Piatra Neam)

- Bulevardul 9 Mai – 656,00 m de la intersecia cu Bulevardul Republicii pâna la Pod Cuiejdi

- Strada Dimitrie Leonida – 2.243,00 m de la Pod Cuiejdi pana la intersecia cu Strada Izvoare

Spaiu carosabil:

- 4 cm BA16 strat de rulare

- 2 cm BA16 reprofilare

- Geogrila cu rol de armare

Frezare cca 4 cm pe cca 10% din suprafaa pentru reprofilare si realizarea elementelor geometrice în profil longitudinal, transversal si racordari cu strazile laterale.

Se va corecta linia profilului transversal al strazilor, pe tot sectorul propus spre modernizare, aducandu-l la un profil tip acoperis cu o declivitate transversala de 2,5%. Panta transevsala a trotuarelor va fi între 1% si pâna la 2% în functie de conditiile locale existente (accese la proprietati, treceri de pietoni).

Lucrari complementare: amenajare trotuare, racordare cu strazile laterale, reorganizare parcuri, amenajare spaii verzi, realizare canal tehnic, lucrari pentru delimitarea benzilor dedicate transportului in comun de calatori, lucrari pentru sigurana circulatiei (marcaje si indicatoare rutiere).

Pe toata lungimea strazilor au fost prevazute lucrari de modernizare a trotuarelor pentru protectia pietonilor. Trotuarele existente se vor reface cu pavele prefabricate din beton de culoare gri si rosu (70%, respectiv 30%).

Strazile laterale cu imbracaminte rutiera existenta alcatuita din beton asfaltic se vor racorda la strada modernizata pe o lungime de 25 m (daca limita de proprietate permite) cu aceeasi structura rutiera ca si cea propusa pentru strazile principale.

Strazile laterale cu o imbracaminte rutiera existenta alcatuita din pietruire se vor amenaja cu o structura rutiera noua formata din geotextil pentru preluare fisuri, strat de fundatie de 25 cm din balast, strat de baza din piatra sparta cu grosimea de 12 cm, strat de legatura din beton asfaltic BADPC22,4 cu grosimea de 6 cm si strat de uzura din beton asfaltic BA16 cu grosimea de 4 cm.

Parcarile existente se vor moderniza si se vor reorganiza astfel încat sa nu obtureze calea de rulare a mijloacelor de transport în comun.

2) REABILITARE I EXTINDERE POD PESTE RÂUL CUIEJDIU (Pod Peste raul Cuiejdii – 28 m, situat între bulevardul 9 Mai si Strada

Dimitrie Leonida)

- lucrari la nivelul structurii podului existent:

- realizarea unei structuri de pod nou;

- calibrarea albiei râului Cuiejdii si consolidarea malurilor acestuia in zona podului;

- estacada metalica – pentru relocare conducte.

3) RELOCARE CONDUCTE

În zona podului peste raul Cuiejdii, sunt necesare lucrari de relocare pentru reelele edilitare din zona (reele apa-canal).

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Îmbun t irea mediului urban din Municipiul Piatra Neam prin amenajarea unui scuar în cartierul Pietricica		
Informa ii înregistrare solicitare:	32268/20.12.2018 / 19 DEC 2018		
Valoarea total proiect:	3,327,007.75	LEI	
Valoare eligibil proiect:	3,270,935.44	LEI	
Entitate finan atoare:	Uniunea Europeana		
Curs de schimb:	4.7591 LEI din data de 18 APR 2019		

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este: Dezvoltarea infrastructurii urbane prin cresterea calitatii spatiilor verzi din municipiul Piatra Neamt, judetul Neamt, prin modernizarea arhitecturala si peisagistica a acestora.

Obiectiv specific 1: Reabilitarea si reconversia unui teren degradat cu suprafata de 5390 mp, situat in Cartierul Pietricica, Municipiul Piatra Neamt.

Proiectul presupune amenajarea unui scuar si, implicit, crearea unei noi suprafete de spatiu verde, de 4854,21mp.

Procesul de amenajare cuprinde actiuni vizand punerea in valoare, refacerea si ameliorarea peisajelor, agrementarea acestora, astfel incat sa devina cat mai agreabile pentru procesul de recreere.

Obiectiv specific 2: Amenajarea, echiparea si dotarea scuarului nou creat

Acest obiectiv specific se va materializa prin:

- plantarea cu plante perene/gazonarea suprafetelor, inclusiv plantare arbori si arbusti;
- realizarea de alei pietonale, creare trotuare;
- dotarea cu mobilier urban (banci, cosuri de gunoi, mese de sah);
- crearea unei zone fitness pentru adulti;
- crearea unui loc de joaca pentru copii;
- amenajarea unei zone pentru plimbarea animalelor de companie;
- realizarea de grupuri sanitare, spatii pentru intretinere/ spatii administrative;
- imprejmuirea amplasamentului cu gard metalic dublat de gard viu din plante agatatoare;
- realizarea iluminatului parcului cu sistem de energie regenerabila tip panouri fotovoltaice;
- realizarea unui sistem de irigatii;
- montare sisteme de supraveghere video;
- montare sisteme de distribuire Wi-Fi în spaiile publice;
- racordarea la utilitati publice a terenului obiect al investitiei.

Obiectiv specific 3: Realizarea accesibilitatii spatiului verde creat prin proiect pentru persoanele cu dizabilitati, prin masuri de adaptare a infrastructurii.

Prin proiect se vor achizitiona o serie de dotari destinate persoanelor cu dizabilitati, precum: accesibilizare, dotare loc de joaca cu echipament pentru copii cu dizabilitati, dotare zona fitness cu aparat pentru persoane cu dizabilitati, amenajarea de grup sanitar pentru persoanele cu dizabilitati, alei pietonale cu laimea de 1,80 m, dimensionate pentru a fi utilizate si de catre persoanele cu dizabilitati.

Obiectiv specific 4: Reducerea poluarii mediului prin utilizarea de surse de energie regenerabila.

Proiectul implementeaza solutii prietenoase cu mediul inconjurator prin realizarea iluminatului gradinii publice cu sistem de energie regenerabila tip panouri fotovoltaice.

Rezultate

1. 1 documentatie tehnico-economica (faza studii de fezabilitate) completa elaborata (inclusiv documentatii necesare obtinerii avizelor si acordurilor si studii de teren)
2. 1 contract de finantare semnat
3. - 6 rapoarte trimestriale de progres
- 1 raport final

- documentatiile de atribuire elaborate
- 4. 1 contract de prestari servicii de proiectare tehnica de executie si asistenta tehnica
- 5. - 1 documentatie proiect tehnic elaborata si verificata
- documentatii pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate
- 1 raport al proiectantului la terminarea lucrarilor
- 6. 1 contract de prestari servicii de verificare tehnica
- 7. 1 referat de verificare
- 8. 1 contract de executie lucrari
- 9. - 1 teren degradat reconvertit in scuar (S spatiu deschis creat = 5.390,00 mp; S spatiu verde creat = 4.854,21 mp);
- 172 echipamente
- 111 dotari
- 10. 1 contract de prestari servicii de supervizare de santier
- 11. 1 raport al dirigintei de santier la terminarea lucrarilor elaborat
- 12. - 1 panou temporar
- 1 placa permanenta
- 100 buc etichete autocolante
- 1 anunt incepere proiect
- 1 anunt finalizare proiect
- 13. 1 contract de servicii de consultanta suport in implementarea proiectului
- 14. 1 contract de prestari servicii de audit financiar
- 15. 3 rapoarte de audit financiar
- 16. 1 cerere de finantare elaborata si incarcata in MySMIS
- 17. 1 contract de furnizare dotari

Activit i finan ate

Terenul pe care se va realiza investitia este situat in intravilanul municipiului Piatra Neam, str. Valea Alba, Judetul Neamt, are suprafaa de 5390mp si face parte din proprietatea publica a municipiului, intabulat conform Extrasului de carte funciara nr. 64788 cu nr.cerere 65041/06.12.2018. Prin proiect se prevede amenajarea unui scuar ce va satisface nevoia de liniste si relaxare si va asigura locuitorilor conditii pentru miscare in aer liber. Pe spatiul verde, in limita a 10% din suprafata acestuia, vor fi amplasate constructii constand in: alei pietonale (cu latimea variabila cuprinsa intre 1,80 si 8,80 m, servind si pentru accesul ocazional al mijloacelor de interventie), mobilier urban incastrat in blocuri de beton sub nivelul terenului amenajat si dotat cu masuri suplimentare antiefractie (banci, cismele, cosuri de gunoi, mese de sah, panou afisaj urban, etc.), o zona de fitness pentru adulti si un loc de joaca pentru copii (in zona pentru fitness se vor amplasa aparate specifice de fitness pentru intarirea muschilor, bicicleta si dotari pentru persoane cu dizabilitati iar locul de joaca pentru copii va fi dotat cu echipamente de joaca acoperite si neacoperite, printre care leagane, balansoare si ansamblu de joaca tip turn hexagonal spiralat; pentru copiii cu dizabilitati se va amplasa un echipament joaca destinat acestei categorii de utilizatori), fantana arteziana cu diametrul de 6m si o anexa administrativa (ce va cuprinde spatii precum: camera supraveghere cu grup sanitar, camera tehnica, grupuri sanitare femei si barbati, grup sanitar persoane cu dizabilitati si hol). Amplasamentul va fi imprejmuit cu un gard realizat din panouri din elemente metalice protejate anticoroziv, cu inaltimea de 2,60m, dublate de gard viu pe alocuri, format dintr-o multitudine de specii de foioase, cu o poarta de acces auto si o poarta de acces pietonal.

Constructiile amplasate pe acest teren vor avea urmatoarele suprafete construite la sol: anexa administrativa 60,85mp; zona fitness si spatiu de joaca 192,67mp; fantana arteziana 28,27mp; alei pietonale/trotuare 254,00mp. Suprafata construita totala: 535,79 mp; suprafata spatii verzi amenajate 4854,21 mp; POT rezultat: (Ac/A teren x100): 1,12%; CUT rezultat: 0,01.

Amenajarea spatiului verde consta in defrisarea vegetatiei existente, modelarea terenului, plantarea cu plante perene/gazonarea suprafetelor, inclusiv plantarea de diferite specii de flori, arbori si arbusti specifici zonei. In partea vestica a amplasamentului se va realiza o zona imprejmuita pentru plimbarea animalelor de companie, amenajata cu dotari specifice.

Descriere lucrari propuse:

Alimentarea cu energie electrica a obiectivului din sursa de baza, se va realiza din Sistemul Energetic National, prin intermediul unui bransament electric trifazat.

Alimentarea cu energie electrica a consumatorilor obiectivului se realizeaza din tabloul electric general (denumit in continuare TEG) amplasat la parter in corpul de cladire anexa. Din tabloul electric general notat TEG se alimenteaza tablourile electrice descendente si circuitele de iluminat si de prize.

Distributia energiei electrice se va realiza din cadrul bransamentului propus la limita de proprietate (BMP) prin intermediul unui cablu montat ingropat in pamant pe pat de nisip.

Instalatii electrice: cladirea anexa va fi dotata cu sistem de alimentare cu energie electrica, sistem electric de iluminat artificial normal si prize, sistem electric de iluminat de siguranta, sistem de protectie la supratensiuni atmosferice transmise prin retea si de comutatie.

Tabloul electric general este montat la parter, de unde vor fi alimentate toate circuitele si tablourile secundare ale cladirii. Cladirea anexa va beneficia de sistem de protectie la efectele trasnetului si sistem de protectie la soc electric.

Instalatii termice: incalzirea va fi realizata prin intermediul convectoarelor electrice de perete de putere 2000W cu control electronic, la tensiune de alimentare de 230 V, alimentate din tabloul electric general.

Prepararea apei calde menajere pentru grupurile sanitare se va face prin intermediul unui boiler cu o serpentina V=200 litri montat in camera tehnica, ce va functiona cu ajutorul a doua panouri solare si a unei rezistente electrice de 3kW.

Instalatii sanitare: Alimentarea cu apa rece a imobilului, se asigura de la caminul apometru propus. Reteaua de alimentare cu apa rece din cladire include ansamblul de conducte pentru transportul apei de la retea exteriora la punctele de consum, dispozitivele pentru distributia apei si instalatiile pentru reglarea presiunii si asigurarea debitului necesar.

Alimentarea cu apa calda: se propune un boiler de 200 litri cu o serpentina ce va functiona cu ajutorul a doua panouri solare si a unei rezistente electrice de 3kW.

Instalatiile interioare de evacuare ape uzate menajere aferente cladirii anexa se vor monta in principal ingropate in pardoseala.

Alimentarea cu apa rece a tuturor consumatorilor din parc se asigura de la caminul apometru.

Alimentarea fantanii arteziene se va realiza cu apa din retea publica, care prin intermediul a 16 duze de 1" va crea o „panza” de jeturi de apa. Se propune proiectarea unei instalatii de irigat spatii verzi prin aspersiune. Aspersoarele trebuie sa fie alese cu posibilitatea de reglare asa incat sa se poata uda toate spatiile verzi, fara a uda trotuarele si aleile.

Pentru iluminatul in parc se propune folosirea a 48 de stalpi de iluminat ornamental echipati cu lampi cu consum energetic redus, alimentati cu o sursa alternativa de energie compusa din panouri solare fotovoltaice amplasate pe fiecare stalp in parte, sistem de acumulare a energiei electrice si echipament convertizor pentru aducerea energiei captate la parametri de utilizare folositi in sistemul de alimentare.

Instalatia de supraveghere video IP are scopul de a asigura supravegherea permanenta si eficienta a zonelor de interes: locuri de joaca pentru copii, cai de acces carosabile si pietonale. Sistemului consta intr-un ansamblu de camere IP montate pe stalpii de iluminat, conectate la un punct de monitorizare in cladirea administrativa. Camerele IP sunt camere de exterior propuse astfel incat sa reziste la conditii grele in mediul extern (frig, caldura, ploaie, praf). Camerele sunt amplasate pe stalpii de iluminat pentru a asigura un camp de vizibilitate destul de larg, de pana la 100° pe orizontala, in functie de reglajul lentilei cu care este echipata camera.

Instalatia reea WiFi de exterior trebuie sa asigure acoperirea completa a parcului si a obiectivelor de interes. Sistemul va fi realizat folosind wireless de exterior, de tip HOTSPOT, care vor fi montate pe stalpii de iluminat din parc, la distante aproximativ egale, astfel

incat sa existe o acoperire uniforma. Semnalul internet se distribuie din cladirea administrativa prin cablu FO montat ingropat in tub pana in cutiile metalice etanse montate pe stalpi conform planurilor.

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Reorganizarea coridorului principal de mobilitate urban pe axa est-vest (Bulevardul Decebal, Pia a M.Kog Iniceanu, Bulevardul Traian)	
Informa ii înregistrare solicitare:	32585/24.12.2018 / 21 DEC 2018	
Valoarea total proiect:	26,660,435.74	LEI
Valoare eligibil proiect:	25,624,388.42	LEI
Entitate finan atoare:	Uniunea Europeana	
Curs de schimb:	4.7591 LEI din data de 18 APR 2019	

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de carbon generate de transportul rutier motorizat de la nivelul Municipiului Piatra Neamt.

Proiectul determina o reducere de 6,3% a emisiilor de echivalent CO2 din transport în aria de studiu a proiectului, in primul an de dupa implementarea proiectului, reprezentand o cantitate de 410 tone/an, fara a genera o crestere a acestor emisii în afara ariei de studiu, contribuind astfel la realizarea Obiectivului specific 4.1 al Prioritaii de Investiii 4e din POR 2014-2020.

Obiectivul specific al proiectului este modernizarea infrastructurii Bd. Decebal, Piata Mihail Kogalniceanu si Str. Traian intr-o maniera integratoare a elementelor de infrastructura destinata deplasarilor auto, pietonale, velo si ale transportului public, in termen de 36 de luni. Proiectul va interveni intr-un mod integrat asupra urmatoarelor domenii:

- Transport public prin introducerea unei benzi dedicata pentru liniile de transport public de autobuz, separate fizic de celelalte fluxuri de calatori
- Transport alternativ prin modernizarea trotuarelor si imbunatatirea logisticii urbane, prin elemente noi de mobilier urban si amenajarea de zone de sezut
- Politica de parcare prin modernizarea parcarilor existente, prin amenajarea alveolelor cu materiale diferite faa de suprafaa carosabila si aplicarea unei politici tarifare care sa descurajeze parcare pe termen lung si utilizarea autoturismului în zona
- Infrastructura rutiera, prin modernizarea suprafeței carosabile, reconfigurarea intersecțiilor, reconstruire pod
- Transport nemotorizat, prin prevederea pistelor de biciclete separate de fluxul pietonal si cel rutier

Rezultate

- Lungime traseu = 3.934,04 ml
- Lungime pista biciclete = 3.619,80 ml
- Suprafata spatiu verde amenajat = 8.124 mp
- 1 documentatie tehnico-economica (faza DALI) elaborata (inclusiv studii de teren, expertiza tehnica, actualizare studiu de trafic si politica de parcare, documentatii tehnice avize) si aprobata în termen de 6 luni de la semnarea contractului de servicii
- 1 cerere de finantare elaborata si încarcata în MySMIS în termen de 7 luni de la semnarea contractului de servicii de consultanta
- 1 contract de finantare nerambursabila semnat în termen de 8 luni de la depunerea cererii de finantare.
- 13 rapoarte trimestriale de progres elaborate;
- 1 raport de progres final elaborat,
- 3 strategii de contractare si 3 documentatii de atribuire elaborate si încarcate în SICAP;
- 16 cereri de plata/rambursare elaborate si depuse în termen de 41 de luni de la semnarea contractului de finantare.
- 1 anunt de participare publicat;
- 1 raport al procedurii elaborat si aprobat;
- 1 contract de achizitie publica semnat.
în termen de 5 luni de la elaborarea documentatiei de atribuire.
- 1 documentatie tehnico-economica faza proiect tehnic elaborata si verificata;
- 1 documentaie pentru obtinerea avizelor, acordurilor si a autorizatiei de constructie elaborata;
- 1 raport al proiectantului la terminarea lucrarilor.
în termen de 37 de luni de la semnarea contractului de servicii de proiectare.
- 2 referate de verificare tehnica de specialitate în termen de 1 luna de la prezentarea proiectului tehnic de executie pentru verificare.
- 1 contract de achizitie publica semnat (achizitie directa) în termen de 1 luna de la elaborarea documentaiei de atribuire.
- 29 de rapoarte lunare ale dirigintelui de santier în termen de 29 de luni de la semnarea contractului de servicii.
- 1 panou temporar;
- 1 placa permanenta;

- etichete autocolante;
- 1 anun începere proiect;
- 1 anun finalizare proiect

în termen de 41 de luni de la semnarea contractului de finanare.

12. - 11 rapoarte de audit financiar trimestriale;

- 1 raport de audit final

în termen de 38 de luni de la semnarea contractului de servicii de audit financiar.

13. - 1 campanie de promovare a proiectului

în termen de 40 de luni de la semnarea contractului de finantare.

14. Rezultatele asteptate generale sunt:

(1) Reducerea deplasarilor prin utilizarea transportului privat cu autoturisme in aria de studiu a proiectului (veh x km/an)

Scenariul fara proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 282.285.759

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 307.750.819

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 353.608.488

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 282.285.759

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 297.299.040

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 333.433.892

- Scaderea deplasarilor aferente transportului privat cu autoturismul

Scenariul 2:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 0

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): -10.451.779

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): -20.174.596

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finantare analizate.

15. Rezultate asteptate generale:

(2) Numarul de persoane care utilizeaza transportul public (pers)

Scenariul fara proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 9.042

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 9.029

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 9.203

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 9.042

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 11.231

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 13.003

- Cresterea anuala estimata a numarului de persoane care utilizeaza transportul public (nr. pasageri)

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 0

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 2.202

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 3.800

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finantare analizate.

16. Rezultate asteptate generale:

(3) Numarul de persoane care utilizeaza deplasările cu bicicleta si mersul pe jos (pers.)

Scenariul fara proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 58.303

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 62.474

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 70.653

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 58.303

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 63.196

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 72.811

- Cresterea numarului de persoane care utilizeaza deplasările cu bicicleta si mersul pe jos (nr. persoane)

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 0

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 722

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 2.158

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finantare analizate.

17. Rezultate asteptate generale:

(4) Emisii echivalent CO2 (tone echivalent CO2/an)

Scenariul fara proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 64.246,96

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 66.800,06

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 71.623,19

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 64.246,96

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): 64.818,21

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 68.352,90

- Reducerea emisiilor de echivalent CO2

Scenariul 2:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 0

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2022): -1.981,85

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): -3.270,29

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finantare analizate.

18. - 1 anun de participare publicat;

- 1 raport al procedurii elaborat si aprobat;
- 1 contract de achizitie publica semnat.

în termen de 3 luni de la elaborarea documentației de atribuire.

Activități financiare

Proiectul are în vedere reconfigurarea infrastructurii și transformarea tronsonului într-o arteră cu infrastructură multimodală, lucrările de modernizare propuse prin proiect constau în:

- Reparații ale sistemului rutier (modernizarea suprafeței carosabile în varianta tehnică B);
- Introducerea unei benzi dedicate transportului public, separarea fizică a acesteia față de banda de circulație a autoturismelor;
- Prevederea marcajelor rutiere și semnalizării verticale corespunzătoare;
- Modernizarea stațiilor de transport publice existente;
- Prevederea pistelor de biciclete separate de fluxul pietonal și cel rutier - Asigurarea pistelor de bicicletă, de o parte și de alta a drumului, cu lățime de min 1.5 m, separate de fluxul pietonal și cel rutier prin sisteme de siguranță sau aliniamente de spațiu verde;
- Modernizarea trotuarelor - asigurarea unor trotuare modernizate, lățime de minim 1.5m, pe ambele părți ale drumului, pentru asigurarea deplasărilor pietonale în deplină siguranță. Pentru protecția pietonilor și a stării tehnice a trotuarelor, acestea vor fi prevăzute cu sisteme de siguranță care să împiedice accesul auto pe trotuar;
- Reconfigurarea intersecțiilor;
- Reconstruire pod;
- Spații de parcare amenajate = 155
- Realizarea unui sistem de canalizare funcțional, cu guri de scurgere și cămine de vizitare;
- Realizarea de spații verzi - asigurarea de spații verzi în aliniament și plantarea de arbori/arbusti, acolo unde spațiul permite și unde este necesar, altele decât spațiile verzi ale parcului Tineretului. Pentru întreținerea spațiului verde se va prevedea o reea de irigație a acestuia.

Lungimea totală a celor trei străzi este de 3.934,04 ml împărțită astfel:

- Bd. Traian = 1.342,1 ml;
- P-ta. Mihail Kogălniceanu = 925,03 ml;
- Bd. Decebal = 1.666,91 ml.

Obiectele de investiție sunt următoarele:

1. Obiect 1: Infrastructură
2. Obiect 2: Pod Kogălniceanu
3. Obiect 3: Mobilier urban
4. Obiect 4: Spații verzi și arbori
5. Obiect 5: Parcări

Se vor realiza facilități pentru iluminat public arhitectural, realizat cu benzi LED, la zonele de seșut realizate pe grădinierele modernizate pe Bd. Decebal în zona Petrodava – str. Independenței, care vor fi realizate prin bransament la rețeaua de energie electrică existentă în zonă. De asemenea, se va realiza racordarea sistemului automatizat de irigație la rețeaua de apă.

Împrumuturi

Titlul proiectului:	Modernizare coridor integrat de mobilitate est-vest - Strada Mihai Viteazu	
Informații înregistrare solicitare:	32583/24.12.2018 / 21 DEC 2018	
Valoarea totală proiect:	14,549,926.50	LEI
Valoare eligibilă proiect:	13,492,911.47	LEI
Entitate financiară:	Uniunea Europeană	
Curs de schimb:	4.7591 LEI din data de 18 APR 2019	

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finanțare, etapă precontractuală.

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de carbon generate de transportul rutier motorizat de la nivelul Municipiului Piatra Neamț.

Proiectul determină o reducere de 0,8% a emisiilor de echivalent CO₂ din transport în aria de studiu a proiectului, în primul an de după implementarea proiectului, reprezentând o cantitate de 514 tone/an, fără a genera o creștere a acestor emisii în afara ariei de studiu, contribuind astfel la realizarea Obiectivului specific 4.1 al Priorității de Investiții 4e din POR 2014-2020.

Obiectivul specific al proiectului este modernizarea integrată a coridorului nordic de mobilitate pe relația est-vest, ax de mobilitate care deservește zonele de locuințe colective cu cea mai mare densitate din municipiul Piatra Neamț – cartierele Mihai Viteazul, în mod direct, și preluarea fluxurilor de mobilitate din cartierul Darmanesti/colile Normale, în termen de 36 de luni.

Proiectul va interveni într-un mod integrat asupra următoarelor domenii:

- a) Transport public prin introducerea unei benzi dedicate pentru liniile de transport public de autobuz, separate fizic de celelalte fluxuri de călători
- b) Transport alternativ prin modernizarea trotuarelor și îmbunătățirea logisticii urbane, prin elemente noi de mobilier urban și amenajarea de zone de seșut
- c) Politică de parcare prin modernizarea parcarilor existente, prin amenajarea alveolelor cu materiale diferite față de suprafața carosabilă și aplicarea unei politici tarifare care să descurajeze parcare pe termen lung și utilizarea autoturismului în zonă
- d) Infrastructură rutieră, prin modernizarea suprafeței carosabile, reconfigurarea intersecțiilor, reabilitare pasaj pe strada Mihai Viteazu, peste strada Fermelor și întreținere pod pe strada Mihai Viteazu, peste râul Cuejdi
- e) Transport nemotorizat, prin prevederea pistelor de biciclete separate de fluxul pietonal și cel rutier

Rezultate

1. Rezultatele directe ale proiectului:

- 1,95 km carosabil modernizat [străzi 4 benzi]
- 3,9 km piste de bicicliști
- 3.3 km trotuar modernizat/nou construit
- 3.3 km aliniament spațiu verde modernizat

2. - 1 documentaie tehnico-economica (faza DALI) elaborata (inclusiv studii de teren si expertiza tehnica) si aprobata în termen de 7 luni de la semnarea contractului de servicii.

3. - 1 cerere de finantare elaborata si încarcată în MySMIS în termen de 6 luni de la semnarea contractului de servicii.

4 - 1 contract de finantare semnat în termen de 8 luni de la depunerea cererii de finantare.

5 - rapoarte trimestriale de progres, raport de progres final elaborate și depuse,
- 1 strategie de contractare și documentații de atribuire elaborate și încarcate în SICAP;
- cereri de rambursare elaborate și depuse.
în termen de 39 de luni de la semnarea contractului de finantare.

6 - 1 anunț de participare;
- 1 raport al procedurii elaborat și aprobat;
- 1 contract de achiziție publică.
în termen de 5 luni de la elaborarea documentației de atribuire.

7 - 1 documentație tehnico-economică faza proiect tehnic elaborată și verificată;
- 1 documentație pentru obținerea avizelor, acordurilor și a autorizației de construcție elaborată;
- 1 raport al proiectantului la terminarea lucrărilor în termen de 33 de luni de la semnarea contractului de proiectare.

8 - 2 referate de verificare tehnică de specialitate în termen de 1 lună de la prezentarea proiectului tehnic de execuție la verificare.

9 - 1 contract de achiziție publică semnat (achiziție directă) în termen de 1 lună de la lansarea achiziției.

10 - 22 rapoarte lunare ale dirigintelui de șantier în termen de 22 de luni de la semnarea contractului de servicii.

11 - 1 panou temporar:
- 1 placă permanentă;
- 88 etichete autocolante;
- 1 anunț începere proiect;
- 1 anunț finalizare proiect în termen de 39 de luni de la semnarea contractului de finantare.

12 - 11 rapoarte de audit financiar trimestriale;
- 1 raport de audit financiar final în termen de 36 de luni de la semnarea contractului de servicii.

13 - 1 campanie de promovare în termen de 39 de luni de la semnarea contractului de finantare.

14 Rezultatele așteptate generale:

(1) Reducerea deplasărilor prin utilizarea transportului privat cu autoturisme în aria de studiu a proiectului (veh x km/an)

Scenariul fără proiect: Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 282.285.759

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 307.750.819

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 353.608.488

Scenariul cu proiect: Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 282.285.759

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 306.878.683

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 351.255.511

- Scăderea deplasărilor aferente transportului privat cu autoturismul

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 0

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): -872.136

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): -2.352.977

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finanțare analizate.

15 Rezultate așteptate generale:

(2) Numărul de persoane care utilizează transportul public (pers)

Scenariul fără proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 9.042

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 9.029

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 9.203

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 9.042

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 9.117

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 9.440

- Creșterea anuală estimată a numărului de persoane care utilizează transportul public (nr. pasageri)

Scenariul cu proiect: Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 0

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 88

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 237

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finanțare analizate.

16 Rezultate așteptate generale:

(3) Numărul de persoane care utilizează deplasările cu bicicleta și mersul pe jos (pers.)

Scenariul fără proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 58.303

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 62.474

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 70.653

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 58.303

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2023): 62.644

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 71.110

- Cresterea numarului de persoane care utilizeaza deplasările cu bicicleta si mersul pe jos (nr.personae)

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 0

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2023): 170

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 457

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finantare analizate.

17 Rezultate asteptate generale:

(4) Emisii echivalent CO2 (tone echivalent CO2/an)

Scenariul fara proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 64.246,96

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2023): 66.800,06

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 71.623,19

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 64.246,96

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2023): 66.223,04

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): 70.441,45

- Scaderea anuala estimata a gazelor cu efect de sera (tone echivalent CO2/an)

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de baza, 2019): 0

Primul an dupa finalizarea implementarii proiectului (2023): -577,02

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finantare (2027): -1.181,74

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finantare analizate.

Activitati financiare

Prin proiect se vor realiza urmatoarele lucrari de modernizare a strazii Mihai Viteazu:

1) Banda dedicata pentru liniile de transport public de autobuz, separate fizic de celelalte fluxuri de calatori - se vor realiza prin reconversia unei benzi carosabile, laime de minim 3,5 m;

2) Modernizarea trotuarelor - asigurarea unor trotuare modernizate, laime de minim 1,5 m, pe ambele parti ale drumului, pentru asigurarea deplasarilor pietonale in deplina sigurana. Pentru protectia pietonilor si a starii tehnice a trotuarelor, acestea vor fi prevazute cu sisteme de sigurana care sa impiedice accesul auto pe trotuar;

3) Imbunatatirea logisticii urbane, prin elemente noi de mobilier urban si amenajarea de zone de sezut;

4) Modernizarea parcarilor existente, prin amenajarea alveolelor cu materiale diferite faa de suprafata carosabila (ex: piatra cubica, pavaj, etc.). Pentru a putea introduce in spatiul existent dintre constructii toate elementele de infrastructura, se propune reorganizarea spatiilor de parcare din pozitionarea existenta in spic sau perpendicular, in pozitie paralela cu bordura.

Se are in vedere stabilirea unei politici de parcare prin care sa se elimine parcarile neregulate, care obstrucioneaza deplasările si produc blocaje in trafic si reorganizarea parcarilor de resedinta.

5) Modernizarea suprafetei carosabile:

Lucrarile vor consta in executarea unor lucrari de reparatii ale sistemului rutier la nivel de imbracaminte asfaltica.

Lucrarile de drumuri si sistematizare se vor realiza cu respectarea urmatoarelor conditii:

- Asigurarea unor conditii bune de sigurana si confort in circulatia auto si pietonala;
- Realizarea unui profil transversal cu elemente geometrice care sa se incadreze in prevederile legale;
- Asigurarea scurgerii apelor pluviale in conditii cat mai bune, in conformitate cu standardele si normativele in vigoare la data realizarii proiectului.

6) Reconfigurarea intersectiilor

7) Lucrari de intretinere podului de pe str. Mihai Viteazu peste râul Cuejdi;

8) Lucrari de reabilitare a pasajului de pe str. Mihai Viteazu peste str. Fermelor;

9) Prevederea pistelor de biciclete separate de fluxul pietonal si cel rutier - asigurarea pistelor de bicicleta, de o parte si de alta a drumului, cu laime de 1,5 m, separate de fluxul pietonal si cel rutier prin sisteme de sigurana sau aliniamente de spatiu verde;

10) Asigurarea de spatii verzi - in cadrul proiectului va fi modernizata o suprafata de 1410 m2, atat zone gazonabile, cat si alveolele de spatiu verde din zona adiacenta traseelor de biciclisti si pietoni;

11) Lucrari pentru scurgerea apelor - s-a proiectat un sistem de canalizare functional, cu guri de scurgere si camine de vizitare

Pentru bransamentul la reeaua electrica va fi propusa si detaliata o solutie tehnica la faza urmatoare de proiectare.

De asemenea, este necesara racordarea sistemului automatizat de irigare la reeaua de apa.

Împrumuturi

Titlul proiectului: Reabilitarea, modernizarea si dotarea Creștei Precista

Informații înregistrare solicitare: 32608/27.12.2018 / 24 DEC 2018

Valoarea totală proiect: 2,062,931.22 LEI

Valoare eligibilă proiect: 2,062,931.22 LEI

Entitate financiară: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este imbunatatirea calitatii infrastructurii educationale din Municipiul Piatra Neamt, ca factor determinant

pentru cresterea calitatii procesului educational si pentru asigurarea accesului sporit la educatia timpurie.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Modernizarea infrastructurii educationale prescolare pentru Cresa Precista

OS 1 se va materializa prin urmatoarele actiuni:

- modernizarea finisajelor si a instalatiilor, pentru ridicarea nivelului performanelor prevazute în proiectul iniial.
- constructia unui corp nou (anexa Centrala termica) amplasat în vecinatatea constructiei existente.
- amenajari exterioare:

2. Imbunatatirea bazei materiale aferente Cresei Precista.

OS 2 se va concretiza prin achizitionarea de obiecte de inventar si/sau mijloace fixe necesare functionarii infrastructurii educationale cat si dotarea cu echipamente specifice activitatilor desfasurate în cadrul creселor: patuuri, vestiare, scaune, etc

3. Cresterea eficientei energetice aferente cladirii Cresei Precista

OS 3 se va realiza prin:

- lucrari de anvelopare termica
- modernizarea instalatiilor
- echipamente eficiente energetic
- intruducere sistem de energie din sursa regenerabila - pompe de caldura sol-apa reversibile

Rezultate

1. - imobil cu regim de înaltime P+1E si o suprafata utila de 568,90 mp modernizat, echipat si dotat în termen de 12 luni de emiterea ordinului de începere a lucrarilor

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

2. - documentaie tehnico-economica (faza DALI) elaborata (inclusiv studii de teren si expertiza tehnica) în termen de 2 luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

3. - cerere de finantare elaborata si încarcata în MySMIS

în termen de 15 zile de la aprobarea DALI

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

4. - contract de finantare semnat

în termen de 6 luni de la depunerea cererii de finantare.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

5. - rapoarte trimestriale de progres

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (9)

- raport de progres final elaborate si depuse

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

- strategie de contractare si documentaie de atribuire elaborate si încarcate în SICAP

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

- cereri de rambursare elaborate si depuse

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (4)

în termen de 26 luni de la semnarea contractului de finantare.

6. - anun de participare publicat;

- raport al procedurii elaborat si aprobat;

- contract de achizitie publica semnat.

în termen de 5 luni de la elaborarea documentaiei de atribuire

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

7. - documentaie tehnico-economica faza proiect tehnic elaborata si verificata;

- documentaia pentru avize, acorduri si autorizatie de constructie elaborate

- raport al proiectantului la terminarea lucrarilor

în termen de 24 de luni de la lansarea procedurii de achizitie a serviciilor de proiectare.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

8. - referate de verificare tehnica

în termen de 1 luna de la prezentarea proiectului tehnic de executie.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (4)

9. - contract de achizitie publica semnat (achizitie directa)

în termen de 2 luni de la lansarea procedurii de achizitie publica

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (1)

10. - rapoarte lunare ale dirigintelui de santier

în termen de 13 luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0) si valoarea estimata la finalul implementarii proiectului (13)

11. - panou temporar

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (1)

- placa permanentă;

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (1)

- etichete autocolante

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (563)

- anunț începere proiect și anunț finalizare proiect

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (1)

în termen de 26 de luni de la semnarea contractului de finanțare.

12. - rapoarte de audit financiar

în termen de 22 luni de la semnarea contractului de servicii

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (7)

13. - Numărul total de participanți la procesul educațional în unitatea de infrastructură subiect al proiectului:

Valoare la începutul implementării proiectului (68) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (68);

Din care:

- fete

Valoare la începutul implementării proiectului (32) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (32)

- băieți

Valoare la începutul implementării proiectului (36) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (36)

- persoane aparținând categoriilor defavorizate

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (0)

- persoane cu dizabilități

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (0)

- Categorie de infrastructură subiect al proiectului: anteprescolar.

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (1)

Activități financiare

Intervențiile recomandate au un caracter de lucrări de consolidare locală la elemente secundare și se constituie din următoarele:

1. desfacerea șarpantei existente și realizarea unei șarpante pe scaune, din lemn ecarisat, ce va respecta reglementările tehnice în vigoare;

2. realizarea sistemului de izolare termică;

3. reabilitarea zonelor de zidărie afectate de infiltrații de apă, prin plombare și tencuire cu mortar armat cu plase din fibră de sticlă (în special la nivelul subsolului tehnic);

4. refacerea etanșeității trotuarelor;

5. luarea de măsuri adecvate (compactări în jurul trotuarelor, rigole) pentru evitarea acumulării și stagnerii apei în jurul clădirii, atât pe perioada efectuării lucrărilor de intervenție cât și pe durata exploatarei ulterioare.

Elementele nestructurale existente vor fi supuse lucrărilor de reparații care constau în:

- Desfaceri ale tencuielilor existente, șarpanta, ferestre, glafuri, pardoseli;

- Curățarea stratului suport.

- Reparații, refaceri și modernizări ale finisajelor existente;

Clădirea nu are elemente arhitecturale sau artistice deosebite care să necesite lucrări de restaurare.

Se propune demolarea parțială a următoarelor elemente structurale: - structura de susținere a învelitorii.

Se propune demolarea parțială a următoarelor elemente nestructurale: - porțiuni de trotuar;

Prin intervențiile propuse nu se modifică funcțiunea de bază existentă.

1) Arhitectura

Lucrările efectuate la nivelul construcției existente vor avea un caracter de lucrări de reabilitare, modernizare și dotare de ansamblu care vor genera lucrări specifice de refacere a finisajelor.

Prin reabilitarea termică se urmărește realizarea, în primul rând, a trei elemente de bază: confort termic adaptat, calitatea aerului interior și un iluminat interior conform standardelor.

Prin modernizare se urmărește modernizarea finisajelor și modernizarea echipamentelor aferente instalațiilor cu unele eficiențe energetice, pentru ridicarea nivelului performanțelor prevăzute în proiectul inițial.

Prin activitățile de dotare se urmărește achiziționarea de obiecte de inventar și/sau mijloace fixe necesare desfășurării etapelor procesului educațional.

Pentru asigurarea condițiilor corespunzătoare desfășurării activităților în cadrul creșei se propune relocarea spațiului destinat centralei termice într-un corp de clădire separat.

Lucrările de extindere – construire anexa C.T. - vizează construirea camerei centralei termice ce va avea acces doar din exterior.

Extinderea se va realiza sub forma unui corp nou amplasat în vecinătatea construcției existente, pe latura sudică a amplasamentului.

2) Anveloparea clădirii

Pentru realizarea termosistemului de faadă se propune anveloparea cu un strat termoizolant de 10 cm pe partea opacă realizat cu vată minerală fixat mecanic și chimic, montarea unui strat hidroizolator de difuzie, schelet confecționat din metal sau lemn, finisaj tencuiat decorativ de exterior.

Se vor executa lucrări de reparații și revizuirii ale trotuarelor de racord, cota terenului amenajat, desfacerea și refacerea hidroizolațiilor cu cordoane de mastic bituminos. Se propune refacerea instalației de preluare a apelor pluviale aferente acoperișului și montarea de sistem îngropat de colectare.

3) Înlocuire tâmplarie

Prin prezentul proiect se propune bordarea golurilor de ferestre cu termosistem și înlocuirea tâmplăriei interioare și exterioare, usi și ferestre, cu tâmplărie ALUMINIU.

4) Modernizare instalație termică

Modernizarea instalațiilor de producere, transport și distribuție agent termic pentru încălzire și apă caldă menajeră.

5) Modernizarea instalaiei electrice

Se propune modernizarea reelei de distribuie, înlocuirea si echiparea tablourilor electrice, completarea aparatajului (prize, corpuri de iluminat, întrerupatoare, butoane) pentru instalaia de cureni tari si cureni slabi.

6) Instalaii sanitare

Proiectul cuprinde urmatoarele categorii de Instalaii sanitare:

- reeaua de alimentare cu apa;
- reeaua de canalizare;
- Instalaii sanitare – apa rece;
- Instalaii sanitare – canalizare menajera si pluviala

Prin implementarea proiectului nu se modifica necesarul de echipare edilitara cu utilitati faa de soluiia actuala. Nu sunt necesare racorduri la utilitati noi.

Împrumuturi

Titlul proiectului: Reabilitarea, modernizarea i dotarea Gr dinii ei cu program prelungit nr.2

Informa ii înregistrare solicitare: 32607/27.12.2018 / 24 DEC 2018

Valoarea total proiect: 1,794,032.70 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,794,032.70 LEI

Entitate finana toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: admis dupa evaluarea tehnico-financiara (ETF), pe lista de rezerva.

Obiectivul general al proiectului este imbunatatirea calitatii infrastructurii educationale din Municipiul Piatra Neamt, ca factor determinant pentru cresterea calitatii procesului educational si pentru asigurarea accesului sporit la educatia timpurie.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Modernizarea infrastructurii educationale prescolare pentru Gradinita cu program prelungit nr. 2

OS 1 se va materializa prin urmatoarele actiuni:

- modernizarea finisajelor si a instalaiilor, pentru ridicarea nivelului performanelor prevazute în proiectul iniial.
- amenajari exterioare.

2. Imbunatatirea bazei materiale aferente Gradinitei cu program prelungit nr. 2.

OS 2 se va concretiza prin achiziionarea de obiecte de inventar si/sau mijloace fixe necesare functionarii infrastructurii educationale cat si dotarea cu echipamente specifice activitatilor desfasurate în cadrul gradinitelor: mobilier specific, aparatura electrocasnica, echipamente IT, etc.

3. Cresterea eficientei energetice aferente cladirii Gradinitei cu program prelungit nr. 2

OS 3 se va realiza prin:

- Anveloparea cladirii
- Echiparea cu sisteme de economisire a energiei electrice (întrerupatoare cu senzor de prezenta, corpuri de iluminat tip LED)

Rezultate

1. - 1 corp de cladire (gradinia) modernizata P+1;

- 1 corp de cladire (anexa) modernizata S+P.

în termen de 12 luni de la ordinul de începere al lucrarilor.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

2. - documentaie tehnico-economica (faza DALI) elaborata (inclusiv studii de teren si expertiza tehnica)

în termen de 2 luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

3. - cerere de finanare elaborata si încarcata în MySMIS

în termen de 1 luna de la elaborarea DALI.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

4. - contract de finanare semnat

în termen de 6 luni de la depunerea cererii de finanare.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

5. - rapoarte trimestriale de progres elaborate si depuse

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 8

- raport de progres final elaborat si depus

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- strategie de contractare si documentaie de atribuire elaborate si încarcate în SICAP;

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

- cereri de rambursare elaborate si depuse.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 4

în termen de 26 de luni de la semnarea contractului de finanare.

6. - anun de participare publicat;

- raport al procedurii elaborat si aprobat;
- contract de achiziie publica semnat.

în termen de 5 luni de la elaborarea documentaiei de atribuire.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

7. - documentaie tehnico-economica faza proiect tehnic elaborata si verificata;

- documentaie pentru avize, acorduri si autorizaie de construcie elaborate;
- raport al proiectantului la terminarea lucrarilor

în termen de 24 de luni de la lansarea procedurii de achiziie a serviciilor de proiectare.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

8. - referate de verificare tehnica

în termen de 1 luna de la prezentarea proiectului tehnic de execuie pentru verificare.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 4

9. - contract de achiziie publica semnat (achiziie directa)

în termen de 2 luni de la lansarea procedurii de achiziie publica.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

10. - rapoarte lunare ale dirigintelui de santier

în termen de 13 luni de la semnarea contractului de servicii de dirigenie de santier.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 13

11. - 1 panou temporar;

- 1 placa permanenta;
- 528 etichete autocolante;
- 1 anun începere proiect;
- 1 anun finalizare proiect

în termen de 26 de luni de la semnarea contractului de finanare.

12. - raport de audit financiar

în termen de 2 luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementarii proiectului = 0

Valoare estimata la finalul implementarii proiectului = 1

Activit i finan ate

Interveniiile generale propuse prin proiect sunt:

- realizarea termoizolarii anvelopei cladirii;
- înlocuirea tâmplariei acolo unde este cazul – usi, ferestre – cu închideri noi similare celor existente, dar cu un grad superior de izolare termica;
- refacerea hidroizolaiei elementelor supuse aciunii directe si indirecte a apei;
- modernizarea instalaiilor de distribuie si transport agent termic pentru încălzire;
- înlocuirea, completarea si modernizarea echipamentelor aferente instalaiilor cu unele noi eficiente energetic;
- desfacerea sarpantei existente realizarea unei sarpante pe scaune, din lemn ecarisat, ce va respecta normele în vigoare;
- refacerea etansietatii trotuarelor;
- înlocuirea echipamentelor cu un consum energetic mare;
- refacerea finisajelor care contribuie la meninerea în timp a parametrilor tehnici ale materialelor de izolare puse în opera;
- dotarea cu obiecte de inventar si mijloace fixe necesare desfasurarii etapelor procesului educaional;
- interveniiile propuse trebuie sa poata fi realizate fara a aduce modificari functionale cladirii existente.

Împrumuturi

Titlul proiectului: Reabilitarea/ modernizarea unui centru multifunc ional în zona Subd rm ne ti - Cinematograful Cozla

Informa ii înregistrare solicitare: 32688/27.12.2018 / 27 DEC 2018

Valoarea total proiect: 7,917,721.01 LEI

Valoare eligibil proiect: 7,877,208.51 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finanare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este imbunatatirea regenerarii fizice, economice si sociale a comunitailor marginalizate din Municipiul Piatra Neamt Proiectul propune reabilitarea/modernizarea cladirii existente a cinematografului Cozla in vederea realizarii unui centru multifunctional in zona marginalizata urbana Darmanesti - Subdarmanesti.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. OS 1 - Modernizarea cladirii existente a cinematografului Cozla, in vederea infiintarii unui centru multifunctional in ZUM Darmanesti - Subdarmanesti, din Municipiul Piatra Neamt, in decurs de 19 luni. Imobilul în suprafata de 818 mp si suprafata construita desfasurata de 1554 mp, care are destinaia actuala de constructie administrativa si social culturala, va fi modernizat astfel:

- 1) realizarea de intervenii structurale asupra obiectivului de investiii
- 2) refunctionalizarea si compartimentarea in vederea crearii unui centru multifunctional
- 3) anveloparea termica a cladirii
- 4) realizarea de finisaje interioare si exterioare
- 5) realizarea de instalatii termice/electrice/sanitare/climatizare – ventilare
- 6) dotarea cu echipamente si utilaje tehnologice;
- 7) Dotarea cu echipamente specifice activitaile educative, culturale si recreative, echipamente IT

Rezultate

1. TOTAL Arie construita propus: 818,00 mp;
TOTAL Arie desfasurata propus: 1554,00 mp.

2. - documentaie tehnico-economica (faza DALI) elaborata (inclusiv studii de teren si expertiza tehnica) în termen de 4 luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

3. - cerere de finanare elaborata si încarcata în MySMIS

în termen de 10 zile calendaristice de la emiterea ordinului de începere.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

4. - contract de finanare semnat

în termen de 6 luni de la depunerea cererii de finanare.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

5. - rapoarte trimestriale de progres elaborate;

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (11)

- raport de progres final elaborat;

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

- strategie de contractare elaborata si încarcata în SICAP;

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

- documentaia de atribuire elaborata si încarcata în SICAP;

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

- cereri de rambursare elaborate si depuse.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (6)

în termen de 33 de luni de la semnarea contractului de finanare.

6. - anun de participare publicat;

- raport al procedurii elaborat si aprobat;

- contract de achiziie publica semnat

în termen de 5 luni de la elaborarea documentaiei de atribuire.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

7. - documentaie tehnico-economica faza proiect tehnic elaborata si verificata;

- documentaie pentru obinerea avizelor, acordurilor si a autorizaiei de constructie elaborata;

- raport al proiectantului la terminarea lucrarilor

în termen de 32 de luni de la semnarea contractului de proiectare.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

8. - referate de verificare tehnica

în termen de 1 luna de la prezentarea proiectului tehnic de executie la verificare

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (5)

9. - contract de achiziie publica semnat (achiziie directa)

în termen de 1 luna de la lansarea achiziiei.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

10. - rapoarte lunare ale dirigintelui de santier

în termen de 20 de luni de la semnarea contractului de servicii.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (20)

11. - panou temporar;

- placa permanenta;

- anun începere proiect;

- anun finalizare proiect

în termen de 33 de luni de la semnarea contractului de finanare.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1)

- etichete autocolante

în termen de 33 de luni de la semnarea contractului de finanare.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (1095)

12. - rapoarte de audit financiar trimestriale elaborate

în termen de 31 de luni de la semnarea contractului de servicii de audit financiar.

Valoare la începutul implementarii proiectului (0); Valoare la finalul implementarii proiectului (10)

13. - Populaia care traieste în zonele cu intervenii în regenerarea fizica, economica si sociala a comunitailor marginalizate din municipii resedina de jude

Valoare la începutul implementarii proiectului (556); Valoare la finalul implementarii proiectului (556)

14. - Dezvoltare urbana: Cladiri publice sau comerciale construite sau renovate în zonele urbane

Activități financiare

Proiectul vizează modernizarea și reabilitarea clădirii actuale a cinematografului Cozla în vederea înființării unui centru multifuncțional. Imobilul este o construcție S parțial+P+1E parțial, cu destinație administrativă și socială culturală (clădirea cinematografului "Cozla"), în suprafața de 818 mp și suprafața construită desfășurată de 1554 mp, situată în str. 1 Decembrie 1918 nr. 7, Mun. Piatra Neamț, județul Neamț.

Clădirea cinematografului Cozla este situată în cartierul Darmanești și vizează întreaga populație marginalizată a ZUM Darmanești-Subdarmanești (556 locuitori (populația stabilă), 184 de gospodării). Delimitarea teritorială/localizarea ZUM Darmanești-Subdarmanești la RPL 2011, pe baza sectoarelor de recensământ, a cuprins: str. Subdarmanești (3-82, parțial), str. Darmanești (parțial, case nr. 7, 9, 13, 15, 19, 21, 23, 35, 37, 39, 45, 51, 63 și blocurile K8 și D5), str. Vrancei (1-5), str. Erou Bucur (nr. 1-4, 12, 10). Zona a fost extinsă cuprinzând și străzile alăturate (sau străzile de legătură) care au același profil socio-economic: Nada Florilor, Negoiului, Baltatești, Martisor, Macului, Cicoarei, Lalelelor. Totodată, a fost scos din ZUM blocul K8, bloc care era izolat de restul zonei și care nu mai îndeplinea condițiile specifice zonelor marginalizate.

Proiectul vizează și o comunitate marginalizată în care populația de etnie romă reprezintă între 11%-50%. În urma realizării studiului de referință al zonelor urbane marginalizate din Municipiul Piatra Neamț, pe baza cărui a fost elaborată Strategia de dezvoltare a serviciilor sociale din Municipiul Piatra Neamț 2018 - 2023, ZUM Darmanești-Subdarmanești cuprinde o populație de etnie romă de 156 persoane declarate și se estimează că ponderea persoanelor de etnie romă din ZUM depășește 30% din populația zonei. Necesitatea intervenției este dată de stadiul fizic uzat al clădirii vizate și de faptul că aceasta nu satisface cerințele esențiale de calitate în construcții, fapt ce face imposibilă desfășurarea activităților cu caracter social-cultural în interiorul său. Clădirea în formatul existent prezintă disfuncționalități majore din punct de vedere al arhitecturii, rezistenței și stabilității și din punct de vedere al instalațiilor. Nevoile grupului țintă sunt multiple și sunt generate de: Un nivel educațional scăzut, Grad scăzut de ocupare, Acces limitat la serviciile medicale, Venituri limitate sau lipsa acestora, Lipsa utilităților în spațiile de locuit, O infrastructură slab dezvoltată prin lipsa străzilor asfaltate și a spațiilor verzi de mici dimensiuni din zona.

Principalele activități care se vor desfășura în cadrul Centrului multifuncțional Cozla de către echipa multidisciplinară:

- a) informare și consiliere privind drepturile sociale, prevenirea și combaterea unor comportamente care pot conduce la creșterea riscului de excludere socială b) consiliere psihologică;
- c) educație extracurriculară;
- d) facilitare a accesului pe piața muncii;
- e) facilitarea accesului la o locuință;
- f) promovarea unui stil de viață sănătos și activ;
- g) intervenție în stradă (efectuată de echipe mobile din cadrul Centrului multifuncțional Cozla);
- h) colectare, depozitare și distribuție de ajutoare materiale și alimentare;
- i) comunicare și monitorizare situații de risc;
- j) acompaniere în scopul prevenirii și combaterii izolării sociale;
- k) procurarea actelor de identitate (certIFICATE de naștere, cari de identitate etc.);
- l) alte activități de promovare a incluziunii sociale a persoanelor defavorizate;
- m) activitățile de organizare de evenimente, culturale și artistice;
- n) activități de socializare;
- o) servicii de hrană asigurate zilnic;
- p) Activități de educație non-formală, de recreere și de petrecere a timpului liber pentru tineri

Lucrările propuse în cadrul proiectului se încadrează în categoria a) de investiții, conform secțiunii 4.2 din Ghidul Solicitantului OS 4.3, respectiv "Investiții în clădiri, unde clădirea propusă pentru construcție/reabilitare/modernizare, obiect al proiectului, trebuie să fie destinată utilizării publice pentru activități educative, culturale și recreative, socio-culturale, fiind de tipul centru de zi (categoria servicii, sociale fără cazare)".

Prin investiția propusă se are în vedere modernizarea clădirii cinematografului Cozla, în suprafața de 818 mp și suprafața construită desfășurată de 1554 mp prin:

- Realizarea de intervenții structurale asupra obiectivului de investiții;
- Recompartimentare și refuncționalizare a spațiilor interioare;
- Anvelopare termică;
- Realizarea de finisaje interioare și exterioare;
- Realizarea instalațiilor termice, electrice, sanitare și climatizare -ventilare;
- dotarea clădirii cu echipamente și utilaje tehnologice
- Dotarea cu echipamente specifice activităților educative, culturale și recreative, echipamente IT

Proiectul este realizat de către UAT Piatra Neamț în parteneriat cu Direcția de Asistență Socială Piatra Neamț, în calitate de furnizor de servicii sociale conform certificatului de acreditare al furnizorului de servicii sociale nr. AF/002274 prin Decizia 2368/16.06.2015.

Împrumuturi

Titlul proiectului: Implementare sistem de management inteligent al traficului în Municipiul Piatra Neamț

Informații înregistrare solicitare: 32785/31.12.2018 / 28 DEC 2018

Valoarea totală proiect: 35,218,942.41 LEI

Valoare eligibilă proiect: 35,218,942.41 LEI

Entitate financiară: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finanțare, etapa precontractuală.

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de carbon generate de transportul rutier motorizat de la nivelul Municipiului Piatra Neamț.

Proiectul determină o reducere de 1,8% a emisiilor de echivalent CO₂ din transport în aria de studiu a proiectului, în primul an de după implementarea proiectului, reprezentând o cantitate de 1.129 tone/an, fără a genera o creștere a acestor emisii în afara ariei de studiu, contribuind astfel la realizarea Obiectivului specific 4.1 al Priorității de Investiții 4e din POR 2014-2020.

1. Obiectivul specific al proiectului este implementarea unui sistem inteligent de trafic management si monitorizare în Municipiul Piatra Neam in termen de 33 de luni.

Se va urmări, în principal, îmbunătățirea eficienței transportului public de calatori, a frecvenței și a timpilor săi de parcurs, accesibilității, transferului către acesta de la transportul privat cu autoturisme, precum și a transferului către modurile nemotorizate de transport, creându-se în acest mod condiții pentru reducerea numărului autoturismelor și reducerea emisiilor de echivalent CO₂.

Rezultate

1 - Emisii echivalent CO₂ (tone echivalent CO₂/an) - valori estimate

Scenariul fără proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 64.246,96

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 66.800,06

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 71.623,19

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 64.246,96

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 65.593,18

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 69.767,00

- Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (tone echivalent CO₂/an):

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 0

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): -1.206,87

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): -1.856,18

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finanțare analizate.

2 - Numărul de persoane care utilizează transportul public (pers.)

Scenariul fără proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 9.042

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 9.029

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 9.203

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 9.042

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 9.337

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 10.153

- Creșterea anuală estimată a numărului de persoane care utilizează transportul public (nr. pasageri)

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 0

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 308

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 950

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finanțare analizate.

3 - Reducerea deplasărilor prin utilizarea transportului privat cu autoturisme în aria de studiu a proiectului (veh x km/an):

Scenariul fără proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 282.285.759

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 307.750.058

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 353.608.488

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 282.285.759

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 305.513.058

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 347.864.038

- Scăderea deplasărilor aferente transportului privat cu autoturismul:

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 0

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): -2.237.761

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): -5.744.450

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finanțare analizate.

4 - Numărul de persoane care utilizează deplasările cu bicicleta și mersul pe jos (pers.)

Scenariul fără proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 58.303

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 62.474

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 70.653

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 58.303

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 62.665

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 71.215

- Creșterea numărului de persoane care utilizează traseele/ zonele pietonale/ semi-pietonale construite / modernizate/ extinse

Scenariul cu proiect:

Primul an de implementare a proiectului (anul de bază, 2019): 0

Primul an după finalizarea implementării proiectului (2023): 191

Ultimul an al perioadei de durabilitate a contractului de finanțare (2027): 562

Aceste rezultate generale corespund doar cererii de finanțare analizate.

5 - Sistem de management al traficului, precum și alte sisteme de transport inteligente create/ modernizate/ extinse (nr.), după caz

Valoare la începutul implementării proiectului = 0

Valoare estimată la finalul implementării proiectului = 1

Activități finanțate

Funciile asigurate de sistemul de management si monitorizare sunt:

- Asigurarea prioritatii pentru vehiculele de transport public în locaiile semaforizate, prin intermediul sistemului de trafic management si a adaptarii în timp real a ciclurilor de semaforizare în functie de informaiile referitoare la pozia vehiculelor de transport public. Funcia va conduce la asigurarea unor timpi de deplasare mai mici pentru transportul public, cu efect asupra cresterii atractivitaii si eficienei (datorita reducerii consumului de combustibil) acestui mod de transport, si, implicit, la cresterea numarului de calatori cu transportul public si reducerea numarului de vehicule x km, pentru autovehiculele private.
- Asigurarea unui management adaptiv al traficului, prin capacitatea de modificare a timpilor de semaforizare în functie de informaiile în timp real asupra fluxurilor de trafic. Aceasta functionalitate va conduce la îmbunatarea calitatii mediului prin reducerea emisiilor GES, datorita reducerii coloanelor de vehicule si a timpilor de asteptare la semafor
- Monitorizarea video în locaiile semaforizate, cu efecte asupra siguranei pentru toi participanii la trafic: conducatori auto, calatori cu transportul public, biciclisti, pietoni.
- Monitorizarea video si identificarea automata a numerelor de înmatriculare (enforcement) are ca efect atât reducerea evenimentelor rutiere (detecie trecere pe rosu si radare pentru determinarea vitezelor de circulaie), cât si respectarea de catre soferi a benzilor dedicate pentru transportul public; de asemenea, prin intermediul acestei componente se pot obine informaii care vor conduce la cresterea siguranei, precum si la posibilitatea de a stabili politici de reglementare a traficului de tranzit.
- Oferirea de informaii relevante pentru soferi, cu efectul alegerii unor rute optime.

Prin proiect au fost propuse urmatoarele lucrari:

- Înlocuirea/modernizarea echipamentelor din interseciile si trecerile de pietoni semaforizate incluse în proiect;
- Implementarea de noi intersecii si treceri de pietoni semaforizate pe cele 3 axe principale de deplasare:
 - o Axa principala est-vest: Traian – Pîia Mihail Kogalniceanu – Decebal
 - o Axa principala est-vest: Dimitrie Leonida – 9 Mai
 - o Axa nord-sud: Mihai Viteazul – Petru Rares.
- Implementarea sistemului de asigurare a prioritatii pentru vehiculele de transport public în locaiile semaforizate
- Implementarea sistemului de camere video de monitorizare în toate interseciile si trecerile de pietoni semaforizate incluse în sistem
- Implementarea panourilor VMS si a camerelor LPR în cele 5 locaii selectate
- Implementarea sistemului enforcement, ce consta în:
 - o Camere detecie trecere pe rosu
 - o Radare pentru masurarea vitezei de circulaie
 - o Camere pentru identificarea numerelor de înmatriculare ale vehiculelor care circula pe banda dedicata transportului public
- Instalarea Centrului de comanda si control integrat
- Realizarea reelei de comunicaii.
- Componenta management adaptiv al traficului
 - o 53 locaii semaforizate înfiinate/modernizate în vederea asigurarii unui management adaptiv al traficului
- Componenta prioritizare vehicule de transport public
 - o 53 locaii semaforizate înfiinate/modernizate în care se monteaza echipamentele fixe pentru acordarea prioritatii pentru vehiculele de transport public
- Componenta monitorizare si supraveghere video în locaiile semaforizate
 - o 53 locaii semaforizate înfiinate/modernizate în care se monteaza camere video de supraveghere
- Componenta enforcement
 - o 13 locaii semaforizate înfiinate/modernizate în care se monteaza camere detecie trecere pe rosu si radar
 - o 12 locaii semaforizate înfiinate/modernizate în care se monteaza camere LPR banda autobuz
 - o 5 locaii în care se instaleaza camere LPR
- Componenta informare a conducatorilor auto
 - o 5 locaii în care se instaleaza panouri VMS
- Componenta distribuita
 - o 1 reea comunicaii
- Componenta centrala
 - o 1 Centru de management al traficului

Împrumuturi

Titlul proiectului: Modernizarea statiilor de asteptare pentru transport public (TP)

Informa ii înregistrare solicitare: 32788/31.12.2018 / 31 DEC 2018

Valoarea total proiect: 22,884,266.52 LEI

Valoare eligibil proiect: 22,881,416.52 LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.7591 LEI din data de 18 APR 2019

Obiective

Stadiu proiect: selectat pentru finantare, etapa precontractuala.

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de carbon generate de transportul rutier motorizat de la nivelul Municipiului Piatra Neam.

Proiectul determina o reducere de 2% a emisiilor de echivalent CO2 din transport in aria de studiu a proiectului, in primul an de dupa implementarea proiectului, reprezentand o cantitate de 1.232 tone/an, fara a genera o crestere a acestor emisii in afara ariei de studiu, contribuind astfel la realizarea Obiectivului specific 4.1 al Prioritatii de Investitii 4e din POR 2014-2020.

1. Obiectivul specific al proiectului este modernizarea a 80 de statii de asteptare pentru transportul public din Municipiul Piatra Neamt, in termen de 32 de luni, care sa conduca la transformarea zonei intr-una atractiva si dinamica.

Realizarea statiilor de asteptare „inteligente” pentru transportul public, va putea asigura pasagerilor urmatoarele facilitati:

- informare prin panouri digitale asupra traseelor de transport public, orar de deplasare, harta activa privind configurarea traseului optim pâna la o destinatie introdusa de utilizator, duratele de asteptare pentru autobuzele diferitelor trasee din locaia respectiva, configurator de trasee (se va studia inclusiv posibilitatea de amplasare a panourilor cu ecran tactil);
- wi-fi;
- sistem de încarcare pentru telefoane mobile;

- alimentarea staiei cu energie se va face prin panouri fotovoltaice amplasate pe acoperisul staiei;
- staia va avea un design armonios, dinamic, atractiv, dar în acelasi timp se va integra în spatiul urban si la specificul arhitectural al orasului / zonei;
- iluminat ecologic;
- sistem automat de achiziție bilete/carduri de calatorie si de validare a acestora;
- staile de transport în comun vor fi combinate cu staii automate de închiriere biciclete, acolo unde spaial este posibil.

Rezultate

1. Rezultatele asteptate generale sunt:

- (1) Scaderea deplasarilor aferente transportului privat cu autoturismul
- (2) Cresterea numarului de persoane care utilizeaza transportul public
- (3) Cresterea numarului de persoane care utilizeaza deplasările cu bicicleta si mersul pe jos
- (4) Reducerea emisiilor de echivalent CO2 Rezultatele asteptate corespund doar cererii de finantare.

Detalii cu privire la valorile rezultatele asteptate generale, conform indicatiilor de completare de la sectiunea 1.6.1 din Ghidul Solicitantului se regasesc în ANEXA "Rezultate asteptate

2. - 1 documentaie tehnico-economica (faza SF) elaborata (inclusiv studii de teren) în termen de 8 luni de la semnarea contractului de servicii.

3. - 1 cerere de finantare elaborata si încarcata în MySMIS în termen de 6 luni de la semnarea contractului de servicii.

4. - 1 contract de finantare semnat în termen de 6 luni de la încarcarea în MySMIS în vederea evaluării.

5. - 11 rapoarte trimestriale de progres elaborate;
 - 1 raport de progres final elaborat,
 - 3 strategii de contractare;
 - 3 documentatii de atribuire elaborate si încarcate în SICAP;
 - 6 cereri de rambursare elaborate si depuse.
 în termen de 32 de luni de la semnarea contractului de finantare.

6. - 1 anun de participare publicat;
 - 1 raport al procedurii elaborat si aprobat;
 - 1 contract de achiziție publica semnat.
 în termen de 5 luni de la transmiterea documentaiei de atribuire în SICAP.

7. - 1 documentaie tehnico-economica faza proiect tehnic elaborata si verificata;
 - 1 documentaie pentru obinerea autorizatiei de constructie elaborate
 - 1 raport al proiectantului la terminarea lucrarilor
 în termen de 24 de luni de la semnarea contractului de proiectare.

8. - 2 referate de verificare tehnica în termen de 1 luna de la prezentarea proiectului tehnic de executie pentru verificare.

9. - 1 contract de achiziție publica semnat (achiziție directa) în termen de 2 luni de la lansarea procedurii de achiziție.

10. - 13 rapoarte lunare ale dirigintelui de santier în termen de 13 luni de la semnarea contractului de servicii de dirigenie de santier.

11. - 1 panou temporar
 - 1 placa permanenta;
 - 320 etichete autocolante;
 - 1 anun începere proiect;
 - 1 anun finalizare proiect
 în termen de 32 de luni de la semnarea contractului de finantare.

12. - 10 rapoarte de audit financiar trimestrial în termen de 31 de luni de la semnarea contractului de servicii de audit financiar.

Activități financiare

Prin proiect se propune realizarea unor staii de asteptare moderne, cu o arhitectura prietenoasa cu aspecte specifice municipiului, cu dotari panouri LED/LCD, cu panouri afisaj informativ conectat la dispozitive montate pe mijloacele de transport in comun, ce pot prezenta timpul de sosire al mijlocului de transport, distante sau alte informaii utile, staii echipate cu panouri fotovoltaice astfel încât sa poata fi independenta energetic, cu dispozitive de legare wireless, camera de supraveghere, etc.

Aceasta statie de imbarcare/coborare calatori este o statie speciala, de tip "smart station", cu facilitati IoT (internet of things), fiind unelement constructiv avangardist in domeniul transportului public.

Acestea vor avea dispuse sisteme de afisaj electronic si sisteme interactive de furnizare a informaiilor legate de serviciului de transport public, cu informaii actualizate in timp real cu privire la situatia mijloacelor de transport in comun si alte informaii de interes public si turistic, care fac parte inteniile de modernizare a transportului public in comun, conform PMUD.

Staia va fi complet independenta energetic pentru functionarea sistemelor proprii.

Sistemul constructiv este compus din elemente prefabricate din metal uzinat, protejate anticoroziv. Se vor monta pe fundaii punctuale de beton armat si se vor reface finisajele in zonele de interventie.

Pentru modelele de staii propuse nu sunt necesare racorduri la reelele existente.

Proiectul propus este complementar cu alte proiecte ale UAT Piatra Neamt aflate in evaluare sau urmeaza a fi depuse la finantare din diverse surse de finantare, inclusiv din Obiectivul specific 4.1 al POR 2014-2020, si contribuie impreuna la atingerea obiectivului general de imbunatatire a transportului public si/sau a modurilor nemotorizate, de reducere a numarului de deplasari cu transportul privat (cu autoturisme) si, implicit, de reducere a emisiilor de echivalent CO2 din transport, din acelasi areal al municipiului/Z.F.U.

Împrumuturi

STRUCTURA GRUPULUI

Documente încrcate

Fișier	Data încărcării fișier	Descriere
7.1 DALI CRESA MARATEI_Parte scrisa mic_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	DALI partea scrisa
16.1 Dispozitie EIP+Fisa Post+CV_Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Echipe management proiect internă (Dispozitie numire echipa, CV-uri și Fișe de post)
2 Copie CI reprezentant legal_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Carte identitate reprezentant legal
1.3 HCL 179-04.07.2016_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Hotarare constatare legalitate constituire consiliul local
1.2 HCL 178-04.07.2016-VALIDARE MANDATE CL_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Hotarare constituire consiliul local
1.1 Act de numire primar_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Act numire primar
10. HCL nr. 299-24.10.2018_Cresa Maratei aprobare DALI+indicatori+scurta prezentare_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Hotarare consiliul local de aprobare documentatie tehnico-economica, indicatori și descriere sumara
9 Aviz mediu Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Aviz mediu
8.3 AVIZ DSP-CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Aviz DSP
8.2 AVIZ ISU CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Aviz ISU
7.4 Audit Energetic CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Audit energetic
7.5 Studiu geo Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Studiu Geo
6. Declaratia privind nedeductibilitatea TVA Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Declaratia privind nedeductibilitatea TVA
18.9 SITUATIE COPII- CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Situatie copii din cresa Maratei
18.4 Documente ce atesta dreptul de administrare_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Documente drept de administrare
8.1. CU nr. 886-16.11.2017-CRESA MARATEI_prelungit_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Certificat de urbanism
7.3 Expertiza Tehnica CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Expertiza tehnica
7.2 DALI Cresa Maratei_Parte desenata_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	DALI partea desenata
5. Declaratia de eligibilitate Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Declaratie de eligibilitate solicitant
3.8 Gradul de indatorare_31.12.2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Date financiare - grad indatorare an 2017
3.9 Certificat de atestare fiscala_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Date financiare - Certificat de atestare fiscala
4. Declaratia de angajament_Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	28/11/2018	Declaratia de angajament contributie proprie

Fișier	Data înregistrării	Descriere
Situatie copii Cresu_21.11.2018_SEMNAT.pdf 09F3B6BF57B426BFC09C3D9C6BC19AF6990326EEBFA78DC2AF6D8 43EC65859F0	28/11/2018	Situatie copii Cresu
18.5 Adresa utilitatii Cresu Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Adresa utilitatii cresu
10.2 HCL nr. 368-2018_Modificare HCL 299-2018_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	HCL nr. 368-2018_Modificare HCL 299-2018
7.6 Studiu topo Cresu Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Studiu topo
3.4 Indicatori de executie bugetara anuali TRIM.1-2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - indicatori trim 1 an 2017
3.5 Indicatori de executie bugetara anuali TRIM.2-2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - indicatori trim 2 an 2017
3.6 Indicatori de executie bugetara anuali TRIM.3-2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - indicatori trim 3 an 2017
3.7 Indicatori de executie bugetara anuali TRIM.4-2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - indicatori trim 4 an 2017
16.3 Contracte proiecte relevante_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Proiecte relevante desfasurate de UAT Neamt
3.2 CALCULUL GRADULUI DE INDATORARE-2016_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - grad indatorare an 2016
15.1 HCL 99-02.04.2018 si extras din SIDU_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Documente strategice (SIDU)
14. Anunt de participare simplificat Proiect tehnic_Cresu Maratei_SEMNAT.pdf 0A395F33570E05A711359910E183AC8B3B091CE1FA491F35990458C 6CE27B62	28/11/2018	Anunt achizitie Proiect Tehnic
13. Nota standarde de cost_Cresu Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Nota incadrare standarde de cost
15.2 Lista proiecte prioritare_AP 4_ aprobata AU_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Documente strategice (Lista proiecte prioritare)
11. Deviz general_Cresu Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Deviz general
3.3 CONTUL DE EXECUTIE BUGETARA 31.12.2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - cont de executie an 2017
HCL nr. 145-2017_Organizarea retelei scolare_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	HCL 145 din 2017 privind retea scolaru
18.2 PLAN DE AMPLASAMENT VIZAT OCPI_CRESU MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	PLAN DE AMPLASAMENT VIZAT OCPI
18.1 EXTRAS CF CRESU MARATEI & INCHEIERE_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	EXTRAS CARTE FUNCIONIARA & INCHEIERE
3.2 CONT DE REZULTAT PATRIMONIAL 31.12.2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - cont de rezultat an 2017
3.1 BILANT 31.12.2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date financiare - bilant an 2017
12. Lista de echipamente, mijloace de transport, lucrari sau servicii_Cresu Maratei_SEMNAT.pdf A951FD45438D1B7FE3010ED702D21E1E864544DD466CD372B76CAA 25B8696CCD	28/11/2018	Lista de echipamente, mijloace de transport, lucrari sau servicii (eligibil/neeligibil)
RAPORTARE INSSE_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Date statistice suport INSSE
17. AVIZ MEN CRESU MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Aviz MEN
16.5 Regulament intern_SEMNAT.pdf 7C7AF884C67E26E785BAD121CFB643432562622BEBE1FFE82250ED B9639A2D67	28/11/2018	Regulament intern UAT Neamt

Fișier	Data încrăcerii fișier	Descriere
16.4 Regulament de organizare și funcționare_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	ROF UAT Neamt
16.2 Contract salubritate Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/11/2018	Contract salubritate

Atribute proiect

Tip proiect:	Proiecte de investiții în infrastructură
Proiect major:	NU
CCI:	
Proiectul figurează în lista Proiectelor Majore (PM):	NU
Proiect finalizat:	NU
Proiectul face parte dintr-o rețea transeuropeană :	NU
Operațiunea este Plan de Acțiune Comun (PAC):	NU
Codul comun de identificare al planului de acțiune comun:	
Proiectul include finanțare inițială Locuri de Muncă pentru Tineri (ILMT):	NU
Sprijinul 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 și prenume : Adam Olimpia Iuliana
Funcție : Manager proiect
Telefon : 0748146804
Fax : 0233218918
Adresă e-mail : olimpia.adam@primariapn.ro

Persoană de contact

Nume și prenume : Adam Olimpia Iuliana
Funcție : Manager proiect
Telefon : 0748146804
Fax : 0233218918
Adresă e-mail : olimpia.adam@primariapn.ro

Capacitate solicitant

Sursa de cofinanare

Buget local

Calitatea entităților în proiect

Cod CAEN relevant

Capacitate administrativă

În vederea asigurării derulării tuturor activităților proiectului în orizontul de timp preconizat în cererea de finanțare, precum și în vederea îndeplinirii obiectivelor proiectului cu atingerea indicatorilor fixați, Beneficiarul a constituit echipa de proiect internă, prin Dispoziția nr. 1081 din 29.05.2019.

Echipa de proiect va fi alcătuită din:

- 1) manager proiect – Adam Olimpia Luliana;
- 2) responsabil tehnic – Dragoi Ioan;
- 3) responsabil financiar – Borcea Radu Ioan;
- 4) responsabil publicitate – Gherasim Liliiana;
- 5) asistent manager – Lefter Mariana;
- 6) responsabil operațiuni financiar contabile – urmează să fie desemnat din cadrul Direcției Economice.

Persoanele implicate în implementarea proiectului (echipa de proiect) dețin competențe și aptitudini necesare conform CV-urilor și fișelor de post anexate la prezenta cerere de finanțare.

De asemenea, pentru a asigura un grad ridicat de calitate a managementului de proiect, Beneficiarul va subcontracta un set de servicii de management necesare în cazul prezentului proiect.

Municipiul Piatra Neamț are experiență în implementarea proiectelor cu fonduri europene așa cum rezultă din secțiunea Solicitant Finanțări - Asistență acordată anterior.

Resursele materiale puse la dispoziția proiectului sunt clar identificate (secțiunea resurse materiale) și adecvate pentru implementarea proiectului.

Solicitantul a identificat 6 posibile constrângeri și riscuri legate de implementarea investiției, precum și măsuri de contracarare a acestora conform secțiunii riscuri.

Capacitate financiară

Bugetul local al Municipiului Piatra Neamț va contribui la susținerea financiară a proiectului de investiții după încetarea finanțării nerambursabile. În ceea ce privește costurile pe care Municipiul Piatra Neamț trebuie să le susțină pentru a asigura cofinanțarea proiectului de investiții, unitatea administrativ teritorială nu va recurge la contractarea unui credit bancar, ci va susține costurile generate de proiect din surse proprii. Prin indicatorii financiari prognozați, conform calculelor prezentate în documentația tehnico-financiară, Municipiul Piatra Neamț în calitate de entitate responsabilă, dovedește capacitatea de a asigura întreținerea și mentenanța investiției în perioada de operare, aceștia prezentând o evoluție favorabilă. În concluzie, principalii indicatori de performanță financiară din ultimii ani atestă că Municipiul Piatra Neamț are capacitatea de a asigura resursele financiare necesare pentru susținerea activității operaționale a proiectului, fără a afecta stabilitatea financiară a instituției.

În concluzie, considerând și indicatorii economico-financiar din documentația tehnico-economică, solicitantul dovedește capacitatea de a asigura mentinerea, întreținerea, funcționarea și exploatarea investiției după încheierea proiectului și încetarea finanțării nerambursabile, pe toată durata de valabilitate a contractului de finanțare.

Conform situației financiare an 2017, gradul de îndatorare este de 27,69% și gradul de autofinanțare de 21,18%.

Capacitate tehnică

Nu este cazul.

Capacitate juridică

Nu este cazul.

Localizare proiect

ROMÂNIA

Componenta 1

	Informații proiect
Regiunea	Nord-Est
Judeul	Neamț
Localitatea	Municipiul Piatra Neamț
	Construcția care face obiectul lucrărilor de intervenție este amplasată în municipiul Piatra Neamț, str. Progresului, nr. 108, județul Neamț. Terenul este intravilan și are o suprafață de 1582 mp. Clădirea are regimul de înălțime Spartial+Parter+Etaj 1 și are o suprafață construită de 347 mp și o suprafață desfășurată de 694 mp. Imobilul compus din teren și construcțiile aferente C1 - "Creșterea și creșterea" și C2 - central termic este înscris în cartea funciar nr. 61500 cu nr. cadastrale 61500-C1 și 61500-C2.

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale din Municipiul Piatra Neamț, ca factor determinant pentru creșterea calității procesului educațional și pentru asigurarea accesului sporit la educația timpurie.

Educația școlară la standarde cât mai înalte reprezintă o preocupare centrală a administrației Municipiului Piatra Neamț. Calitatea infrastructurii de educație influențează atât motivația de participare la procesul educațional cât și procesul propriu-zis de învățare, având în vedere că aceste concepte sunt definite prin conformitatea cu standardele minime pentru infrastructura și prin alinierea modului de proiectare a facilităților educaționale la principiile de învățare.

Prin implementarea proiectului "Reabilitare, modernizare și dotare Cresa Maratei" se va asigura îmbunătățirea stării bazei tehnico-materiale a unității de învățământ anteprescolar și crearea unui cadru educațional modern, care facilitează un proces educațional calitativ și, prin urmare, un context optim pentru atragerea și menținerea în sistemul educațional pe o perioadă cât mai îndelungată a populației de vârstă școlară.

Modul în care obiectivul general al proiectului contribuie la atingerea obiectivului specific 4.4 al Axei Prioritare 4 este evidențiat de impactul estimat al proiectului:

- facilitarea accesului copiilor din municipiul Piatra Neamț la un proces educațional calitativ și modern, având în vedere că proiectul prevede crearea condițiilor tehnico-materiale optime pentru studiu la nivelul Cresei Maratei;
- sporirea accesului la învățământul prescolar ca urmare a corelării capacității instituționale a unității (dezvoltare și reabilitare infrastructura educațională anteprescolară, echiparea cu dotări și echipamente didactice și de ordin administrativ) cu nevoile individuale ale copiilor și părinților și cerințele actuale în domeniul educației;
- diminuarea costurilor sociale ca urmare a asigurării unei infrastructuri și logistici educaționale anteprescolare care să stimuleze și să faciliteze accesul copiilor spre treptele superioare ale învățământului obligatoriu, cu implicații indirecte în sensul diminuării fenomenului de parasire timpurie a școlii și creșterii nivelului de educație a populației locale.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Modernizarea infrastructurii educaționale prescolare pentru Cresa Maratei
OS 1 se va materializa prin următoarele acțiuni:
I. Lucrări de intervenție conform expertizei tehnice: Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta și fundațiile clădirii, a tencuielilor degradate și a instalațiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale sarpantei cu elemente metalice sau din lemn și va fi ignifugată. Se vor face reparații la zidăria degradată prin aplicarea unui adeziv special pentru consolidare.
II. Lucrări de amenajare interioară și instalații
III. Amenajări exterioare
2. Îmbunătățirea bazei materiale aferente Cresei Maratei.
Atingerea OS 2 se va materializa prin următoarele acțiuni propuse:
- dotarea spațiului educațional al unității de învățământ cu echipamente tehnologice, mobilier didactic, cu dotări conexe și administrative, care să susțină desfășurarea orelor de studiu într-un ambient modern, concomitent cu o bună organizare și funcționare a unității;
- dezvoltarea logisticii prin dotarea spațiilor cu echipamente didactice și de specialitate, adaptate nevoilor de pregătire educațională care să favorizeze dobândirea de competențe atât teoretice cât și practice;
3. Creșterea eficienței energetice aferente clădirii Cresei Maratei
OS 3 se va materializa prin următoarele acțiuni:
A. Lucrările de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii;
B. Lucrările de reabilitare termică a sistemului de încălzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum;
C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu;
D. Lucrările de instalare a sistemelor de climatizare, ventilație naturală pentru asigurarea calității aerului interior;
E. Lucrările de modernizare a instalației de iluminat;
F. Lucrările de management energetic integrat pentru clădiri și alte activități care conduc la realizarea obiectivelor proiectului.

Rezultate așteptate

Detalii rezultat - Componenta 1

1. - documentație tehnico-economică (faza studii de fezabilitate) completă elaborată (inclusiv studii de teren, audit energetic și expertiză tehnică)
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
2. - cerere de finanțare elaborată și încărcată în MySMIS
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
3. - contract de finanțare semnat
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
4. - rapoarte trimestriale de progres
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (patru)

- raport de progres final
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- documentații de atribuire elaborate
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (2)
- 5. - contract de prestări servicii de proiectare tehnică de execuție și asistență tehnică
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 6. - documentație proiect tehnic elaborată și verificată
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- plan topografic
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- documentație pentru avize, acorduri și autorizație de construcție elaborate
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- raport al proiectantului la terminarea lucrărilor
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 7. - contract de prestări servicii de verificare tehnică
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 8. - referat de verificare
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (3)
- 9. - contract de execuție lucrări
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 10. - clădire modernizată și eficiență energetică (S construită = 347 mp; S desfășurată = 694 mp);
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- echipamente
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (11)
- dotări
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (288)
- 11. - contract de prestări servicii de supervizare de șantier
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 12. - raport al dirigintelui de șantier la terminarea lucrărilor elaborat
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 13. - panou temporar
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- placă permanentă
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- etichete autocolante
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (100)
- anunț începere proiect
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- anunț finalizare proiect
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 14. - contract de servicii de consultanță suport în implementarea proiectului
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 15. - contract de prestări servicii de audit financiar
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- 16. - rapoarte de audit financiar
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (șase)
- 17. - Numărul total de participanți la procesul educațional în unitatea de infrastructură subiect al proiectului:
Valoare la începutul implementării proiectului (93) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (93);
Din care:
 - fete
Valoare la începutul implementării proiectului (46) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (46)
 - băieți
Valoare la începutul implementării proiectului (47) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (47)
 - persoane aparținând categoriilor dezavantajate

Valoare la începutul implementării proiectului (6) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (6)

- persoane cu dizabilități

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (0)

- Categoria infrastructurii subiect al proiectului: antepreșcolară.

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Context

Relevanța și oportunitatea implementării proiectului "Reabilitare, modernizare și dotare Cresa Maratei" din Municipiul Piatra Neamț, derivă din dimensiunea socio-economică a municipiului, caracterizat de un potențial ce poate exercita un impact pozitiv la nivel zonal și regional, prin prisma aportului la dezvoltarea resurselor umane și, implicit, a mediului economic.

Piatra Neamț, amplasată în partea de nord-est a țării, este municipiul de reședință al județului Neamț, format din localitățile componente Ciriței, Doamna, Piatra Neamț și Valeni. Municipiul Piatra Neamț are o suprafață de 7.736 hectare (1,3% din suprafața totală a județului Neamț) și o populație de 115.369 locuitori. Densitatea populației domiciliată a municipiului raportată la total suprafața administrativă era în 2016 de 1491,33 locuitori/km², iar densitatea populației domiciliată raportată la suprafața intravilană era de 5416,8 locuitori/km². În raport cu populația domiciliată la 1 ianuarie 2016 și suprafața intravilană, municipiul Piatra Neamț se plasează în Regiunea Nord-Est, în rândul așezărilor urbane relativ aglomerate.

Contextul economic al municipiului Piatra Neamț este definit de patrimoniul natural și cultural ca parte a capitalului și a identității teritoriale. Valorile ecologice, calitatea mediului și avantajele culturale sunt cruciale pentru bunăstare și pentru perspectivele economice, oferind oportunități unice de dezvoltare. Resursa umană este considerată motorul dezvoltării, iar atragerea și menținerea capitalului uman constituie în prezent o provocare importantă pentru municipalitate.

La nivelul Municipiului Piatra Neamț, rețeaua unităților de învățământ este formată, conform HCL 145/29.06.2017-Hotărâre privind organizarea rețelei școlare a unităților de învățământ din municipiul Piatra Neamț, pentru anul școlar 2017-2018, din:

-16 grădinițe program normal și prelungit de stat

-3 grădinițe particulare

-9 școli gimnaziale

-1 centru școlar pentru educație incluzivă

-4 licee

-1 liceu teologic

-8 colegii

-3 școli postliceale sanitare

-1 club sportiv școlar

-1 palatul copiilor

-1 centru județean de excelență.

Baza materială din unitățile de învățământ din Municipiul Piatra Neamț este funcțională, însă în mare parte învechită, în special laboratoarele și atelierele școlare, care în prezent sunt depășite moral și fizic. Sub aspectul dinamicii numărului de participanți la procesul de educație, aceasta cum este prevăzută în „Raportul privind starea învățământului nemănean”, document elaborat de Inspectoratul Școlar Județean Neamț, se constată o diminuare a numărului de copii care la nivelul județului Neamț, ca o consecință a diminuării sporului natural înregistrat la nivelul zonei și al țării. Astfel, se evidențiază necesitatea creșterii atractivității economice și educaționale a regiunii pentru a evita emigrarea populației tinere din regiune.

Din punct de vedere social, stabilitatea și nivelul de dezvoltare ale municipiului Piatra Neamț sunt reflectate de indicele sărăciei (IDUL), care în anul 2011 a atins valoarea de 89,63, ceea ce indică un nivel mediu de dezvoltare în ceea ce privește indicatorii socio-economici relevanți (speranța de viață, alfabetizarea, învățământul și nivelul de trai).

Conform Atlasului Zonelor Urbane Marginalizate din România elaborat de Banca Mondială în 2014, 2,04% din populația municipiului Piatra Neamț se află în zone marginalizate.

Investiția propusă relatează și se încadrează în documentele strategice relevante pentru domeniul educațional ce vizează atât nivelul local, regional, național, cât și cel european:

- Strategia Europa 2020. Obiectivul general al Strategiei Europa 2020 este „creșterea inteligentă, durabilă și favorabilă incluziunii”, în domeniul educației obiectivele specifice vizând reducerea ratei de părăsire timpurie a școlii și creșterea ponderii absolvenților de studii superioare în rândul populației în vârstă de 30-34 ani. Proiectul de investiții contribuie la îndeplinirea acestor obiective stabilite la nivel național prin intermediul acțiunilor propuse în vederea combaterii comportamentului de părăsire timpurie a școlii în rândul populației și a încurajării accesării spre trepte superioare de studiu reflectate în: îmbunătățirea nivelului de pregătire al populației care participă la procesul educațional, crearea facilităților educaționale necesare pentru dezvoltarea competențelor practice și digitale și prin diminuarea costurilor sociale ca urmare a asigurării unei infrastructuri și logistici educaționale care să stimuleze accesarea elevilor în trepte superioare de învățământ obligatoriu;

- Acord de Parteneriat, 2014-2020: Proiectul este în concordanță cu acest document programatic având în vedere că infrastructura creată și logistică achiziționată vor contribui la atingerea obiectivului privind „Investiția în educație, formare și formare profesională pentru dezvoltarea competențelor și învățare pe tot parcursul vieții”;

- Strategia privind modernizarea infrastructurii educaționale 2017-2023. Proiectul relatează cu Obiectivul strategic „Îmbunătățirea accesului la servicii de educație în zonele insuficient deservite”, având în vedere modernizarea și dotarea corespunzătoare a spațiilor didactice aferente Cressei Maratei;

- Strategia Națională pentru Competitivitate 2014-2020. Îndeplinirea obiectivului specific al Strategiei Naționale pentru Competitivitate 2014-2020 privind „Investiția în educație, formare și formare profesională pentru dezvoltarea competențelor și învățare pe tot parcursul vieții” este susținută de proiectul investițional propus pentru Cresa Maratei prin intermediul următoarelor acțiuni: asigurarea cadrului de studiu necesar pentru dezvoltarea și stimularea creativității și inițiativei copiilor, educarea populației școlare în vederea formării competențelor practice.

- Strategia Națională de Cercetare, Dezvoltare, Inovare 2014-2020. Proiectul propus susține atingerea obiectivului „creșterea competitivității economiei românești prin inovare” prin acțiuni specifice mediului educațional, contribuind la dezvoltarea capacității Cressei Maratei de a accesa tehnologie de ultimă generație, de a o integra în procesul intern de educație și de a asigura accesul liber al copiilor și cadrelor didactice la această tehnologie, facilitând astfel dezvoltarea unei oferte educaționale de calitate și creșterea competitivității tehnologice a acestei instituții de învățământ.

- Planurile de Dezvoltare Regională Nord-Est 2014-2020. Prioritatea nr. 1 a strategiei este „îmbunătățirea capitalului uman”, iar unul dintre obiectivele specifice incluse în această prioritate vizează domeniul educației: „îmbunătățirea accesului și a participării la educație și instruire de calitate”. Proiectul propus contribuie la implementarea măsurii asociate acestui obiectiv, respectiv reabilitarea și dotarea infrastructurii operaționale a Cressei Maratei.

- Strategia de dezvoltare locală integrată a municipiului Piatra Neamț 2014-2020: investiția este în concordanță cu Obiectivul Strategic 1 –

Dezvoltarea și regenerarea urbană a Municipiului Piatra Neam, Obiectivul Specific 1.4. Creșterea calității infrastructurii educaționale, Măsură 1.4.1. Îmbunătățirea infrastructurii educaționale.

Complementaritatea proiectului cu alte proiecte investitoriale:

1. „Grădinița cu 12 grupe și program prelungit-cartier Speranța”; nr. contract: 1342/6254/21.02.2018 /12.03.2018; Valoarea totală a proiectului: 4.065.232,00 lei; Valoarea eligibilă: 2.256.200,00 lei; Sursa de finanțare: Guvernul României – PNDL;
 2. „Școala cu 10 clase-cartier Speranța”; nr. contract: 2325/10491/19.03.2018 /20.04.2018; Valoarea totală a proiectului: 3.706.703,00 lei; Valoarea eligibilă: 2.218.772,00 lei; Sursa de finanțare: Guvernul României – PNDL
- Proiectul este complementar cu proiectele menționate întrucât contribuie la un obiectiv comun de creșterea calității infrastructurii în vederea asigurării accesului sporit la educație timpurie și prevenirea riscului de abandon școlar.

Justificare

La nivelul Municipiului Piatra Neam, rețeaua unităților de învățământ este formată, conform HCL 145/ 29.06.2017-Hotărâre privind organizarea rețelei școlare a unităților de învățământ din municipiul Piatra Neam, pentru anul școlar 2017-2018, din:

-16 grădinițe program normal și prelungit de stat

-3 grădinițe particulare

-9 școli gimnaziale

-1 centru școlar pentru educație incluzivă

-4 licee

-1 liceu teologic

-8 colegii

-3 școli postliceale sanitare

-1 club sportiv școlar

-1 palatul copiilor

-1 centru județean de excelență.

Unitățile de învățământ anteprescolar (creșe) deservește o populație de 323 de copii, la nivelul anului școlar 2017/2018 (conform datelor publicate de INS).

Sistemul educațional din Municipiul Piatra Neam reflectă problemele actuale din învățământul din România, fiind privat de condițiile corespunzătoare pentru realizarea actului didactic, din cauza unei infrastructuri deficitare și a unei dotări minimale, factori ce afectează accesul la educație, precum și calitatea actului didactic. Analize și studii internaționale arată că infrastructura de educație este un factor esențial al procesului educațional, care are efecte directe asupra rezultatelor participanților la procesul de educație, inclusiv participarea, retenția, motivația și performanțele.

Proiecte moderne de infrastructură, care reflectă principiile de învățare, pot ajuta la optimizarea procesului de predare și învățare. Un model holistic care încorporează factori pedagogici și de mediu este util pentru evaluarea calității generale a infrastructurii educaționale. Conform acestui cadru, infrastructura, caracterizată prin amplasare și prin calitate, reprezintă o resursă fizică cheie în orice sistem de învățământ. Unitățile de învățământ utilizează infrastructura coroborată cu alte resurse pentru a produce rezultate pentru beneficiari printr-un proces de transformare de predare și învățare. Resursele educaționale includ resursa umană (personalul didactic și auxiliar), materialele de predare și învățare, echipamentele, mobilierul, programarea școlară și resursele financiare. Rezultate importante ale sistemelor de învățământ includ finalizarea cu succes a cursurilor, claselor și a ciclurilor de învățământ, precum și rezultate educaționale mai bune. Unitățile de învățământ, indiferent de nivelul de școlarizare, au un rol important în socializarea și pregătirea elevilor pentru piața forței de muncă.

În acest context, dublat de tendințele demografice negative, profilul educațional al populației devine o condiție esențială pentru o creștere inteligentă, durabilă și favorabilă incluziunii.

Astfel, reabilitarea, consolidarea și dotarea Creșei Maratei reprezintă una dintre prioritățile investitoriale la nivelul Municipiului Piatra Neam, așa cum este prevăzut și în Strategia de dezvoltare locală integrată a Municipiului Piatra Neam 2014 – 2020, conform careia în cadrul Obiectivului specific 1.4. Creșterea calității infrastructurii educaționale a fost identificată ca măsură îmbunătățirea infrastructurii educaționale. Necesitatea modernizării infrastructurii educaționale la nivelul Creșei Maratei este argumentată de constrângerile identificate la nivelul acesteia și de contribuția proiectului la diminuarea efectelor generate de aceste probleme, respectiv:

a) Rezistența mecanică și stabilitate

Conform expertizei tehnice în urma evaluării efectuate se constată o construcție Subsola+Parter+1Etaj+Pod neutilizabil realizat satisfăcător pentru actualul gabarit, fără zone critice care ar putea să conducă la colaps structural sau rupeți casante, în caz de solicitări extraordinare.

b) Securitatea la incendiu

Compartimentarea funcțiilor, asigurarea fluxurilor și circulația pe orizontală și verticală în cadrul clădirii este conform normativelor și prescripțiilor în vigoare. Șarpanta din lemn nu este ignifugată, conform normelor în vigoare. Clădirea existentă nu corespunde cerințelor actuale nici din punct de vedere al dotărilor minime impuse prin lege.

Construcția nu are toate categoriile de instalații impuse de normativele și/sau prescripțiile în vigoare, respectiv:

- Nu este dotată cu iluminat de siguranță;

- Nu este dotată cu instalații de semnalizare incendii

c) Siguranță în exploatare

Clădirea analizată nu satisface această cerință de calitate astfel:

- finisajele sunt depășite din punct de vedere al duratei de viață existând riscul de prăbușiri ale acestora

- pardoselile nu sunt antiderapante existând pericolul de alunecări

- există riscul de electrocutare deoarece instalațiile electrice sunt vechi, nu sunt legate la prize de pamant și prezintă numeroase improvizații

- din punct de vedere structural nu sunt necesare lucrări de intervenții

- căile de acces prezintă trepte care nu sunt antiderapante existând pericolul de alunecări

d) Protecție împotriva zgomotului - din punct de vedere al acestei cerințe se constată că elementele din care este alcătuită clădirea nu realizează un nivel de izolare satisfăcător la zgomot.

e) Economie de energie și izolare termică - Clădirea nu este racordată la niciun sistem de ventilație. Din analiza anvelopei clădirii se poate constata că aceasta nu satisface acestei exigente.

f) Utilizare sustenabilă a resurselor naturale

Clădirea este dotată cu sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice (panouri solare), dar sunt nefuncționale.

În acest context, proiectul propune următoarele lucrări:

I. Lucrări de intervenție conform expertizei tehnice:

Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum între acesta și fundațiile clădirii, a tencuielilor degradate și a instalațiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale șarpantei cu elemente metalice sau din lemn și va fi ignifugată. Se vor face reparații la zidăria degradată prin aplicarea unui adeziv special pentru consolidare.

II. Lucrări de creștere a eficienței energetice (conform audit energetic)

- A. Lucrările de reabilitare termică a elementelor de înveliș a clădirii:
- izolarea termică a fațadei – parte vitrată, prin înlocuirea tâmplăriei exterioare existente, inclusiv a celei aferente acceselor, cu tâmplărie termoizolantă din aluminiu cu geam termopan Solar4S + Clar + Clar dotat cu grile pentru ventilarea spațiilor ocupate și evitarea apariției condensului pe elementele interioare de înveliș;
 - izolarea termică a fațadei – parte opacă, care cuprinde:
 - Termoizolarea peretilor exteriori cu vată minerală bazaltică în grosime de 15 cm
 - Termoizolarea planșeului peste ultimul nivel cu vată minerală de sticlă de grosime 30 cm;
 - izolarea termică a soclului cu 10 cm polistiren extrudat
 - izolarea termică a glafurilor din jurul ferestrelor cu vată minerală de 3 cm
 - izolarea termică a planșeului peste sol și pământ, peste pardoseala existentă din beton armat (se vor deface toate straturile) și se va realiza cu 5 cm polistiren extrudat montat, aceasta va fi protejată cu sapa slab armată.
- B. Lucrările de reabilitare termică a sistemului de încălzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum:
- înlocuirea instalației de distribuție între punctul de racord (centrala termică) și planșeul peste subsol/canal termică, inclusiv izolarea termică a acesteia, în scopul reducerii pierderilor de căldură și montarea robinetelor de presiune diferențială la baza coloanelor de încălzire în scopul creșterii eficienței sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulică a rețelei;
 - înlocuirea cu corpuri de încălzire cu radiatoare din aluminiu;
 - înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzirea și apă caldă de consum din polipropilen prevăzute cu fibră;
 - montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;
 - montarea debitmetrelor pe racordurile de apă rece.
- C. Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu
- Pompe de căldură aer apă pentru asigurarea încălzirii.
- D. Lucrările de instalare a sistemelor de climatizare, ventilație naturală pentru asigurarea calității aerului interior:
- Pentru asigurarea ventilației, tamplăria exterioară va fi prevăzută cu grile de ventilație
 - În Sali se vor monta câte un recuperator de căldură cu capacitate minimă 350 mc/h
- E. Lucrările de modernizare a instalației de iluminat:
- modernizarea instalației de iluminat prin înlocuirea cablurilor din aluminiu cu unele din cupru și realizarea unor tablouri electrice pentru iluminat;
 - înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață de tip LED,
 - corpurile de iluminat vor fi prevăzute cu senzori de mișcare/prezență, pentru economia de energie pe holuri și grupuri sanitare.
- F. Lucrările de management energetic integrat pentru clădiri și alte activități care conduc la realizarea obiectivelor proiectului:
- instalarea unor sisteme de management energetic integrat, cu sistem de automatizare, control și monitorizare, care vizează în primul rând economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale clădirii;
 - montarea echipamentelor de măsurare a consumurilor de energie din clădire pentru încălzirea și apă caldă de consum;
- III. Lucrări de amenajare interioară și instalații
- IV. Amenajări exterioare
- se vor reface spațiile verzi
 - se va reface împrejmuirea din panouri prefabricate din beton cu fețe aparente din piatră naturală, pe un soclu din beton armat și stalpi prefabricați din beton.

Grup țintă

Prezentul proiect de investiții, prin specificul activităților propuse, este orientat spre crearea condițiilor unui act educațional calitativ și eficient în cadrul învățământului preuniversitar din Municipiul Piatra Neamț, grupul țintă fiind reprezentat atât de beneficiari direcți ai investiției, cât și de beneficiari indirecti.

Beneficiarii direcți ai investiției:

- 93 de copii înscriși în anul școlar 2017/2018 în cadrul Creșei Maratei din Municipiul Piatra Neamț;
- personalul didactic și nedidactic actual din cadrul Creșei Maratei din Municipiul Piatra Neamț;
- Municipiul Piatra Neamț, în calitate de solicitant al investiției.

Beneficiarii indirecti sunt reprezentați de persoanele asupra cărora impactul implementării proiectului se propagă în mod indirect, însă de o semnificație considerabilă, prin ameliorarea unor indicatori relevanți la nivel socio-economic:

- populația cu grupa de vârstă oficială corespunzătoare învățământului anteprescolar (aproximativ 4.405 copii cu vârste cuprinse între 0 și 4 ani);
- părinții copiilor înmatriculați la Cresa Maratei Municipiul Piatra Neamț, ce vor beneficia de o educație conform normelor europene, de un mediu igienizat, confortabil și optim pentru realizarea actului educațional);
- agenți economici din Municipiul Piatra Neamț și din zone proxime, care vor beneficia de creșterea calității capitalului uman și a numărului de resurse umane disponibile pe piața de muncă locală, datorită îmbunătățirii sistemului educațional din municipiu;
- populația Municipiului Piatra Neamț – datorită demersului ce vizează asigurarea unei infrastructuri educaționale de calitate ale cărei efecte socio-economice se reflectă pe termen lung într-un capital uman productiv și un nivel ridicat al calității vieții din comunitate (115.369 locuitori conform INSSE 2016);
- operatorii economici contractați în urma organizării procedurilor de achiziții publice pentru executia lucrărilor, furnizarea de bunuri și prestarea de servicii;

În final, beneficiile implementării proiectului se manifestă la nivelul întregii comunități din Municipiul Piatra Neamț și chiar la nivel județean și regional, prin creșterea gradului de acces al populației la o infrastructură și logistică educațională modernă, influențând pe termen mediu și lung îmbunătățirea nivelului educațional al comunității, cu impact asupra dezvoltării socio-economice.

Identificarea și selecția grupului țintă, a beneficiarilor direcți și indirecti a presupus respectarea principiilor egalității de șanse și evitarea comportamentelor discriminatorii. Solicitantul a inclus în grupul țintă toți copiii și tot personalul didactic și nedidactic din Cresa Maratei din Municipiul Piatra Neamț, fără să excludă persoane în funcție de sex, religie, vârstă, opinii politice, apartenența la un grup defavorizat, etc. Modul de implicare a grupului țintă în procesul de concepere, dezvoltare și/sau implementare a proiectului

Reprezentanții solicitantului au asigurat implicarea beneficiarilor în procesul de concepere și dezvoltare a proiectului prin intermediul următoarelor acțiuni:

- consultarea reprezentanților instituției de învățământ cu privire la situația actuală a sistemului de învățământ local și la nevoile înregistrate în cadrul instituției de învățământ;
 - dezbaterile cu reprezentanții Cresa Maratei a funcționalului existent și a variantelor de reabilitare astfel încât să se identifice varianta optimă pentru acoperirea nevoilor identificate la nivelul unității de învățământ;
 - consultarea cadrelor didactice din Cresa Maratei cu privire la nevoia de materiale didactice de specialitate și echipamente/dotări;
 - consultarea reprezentanților Creșei Maratei cu privire la gradul de accesibilitate a persoanelor cu dizabilități la serviciile educaționale oferite și identificarea de facilități și dotări pentru această categorie de persoane;
 - solicitarea aprobării reprezentanților Creșei Maratei cu privire la funcționalul propus de proiectantul contractat;
- Implicarea beneficiarilor va fi asigurată și în procesul de implementare a proiectului prin următoarele acțiuni:

- desemnarea unei persoane din cadrul Cresei Maratei care sa mentina legatura cu echipa de implementare din partea solicitantului, astfel încât sa asigure facilitarea implementarii activitatilor în cadrul cresei în conditii corespunzatoare (de exemplu: derularea lucrarilor de constructii, livrarea si instalarea mobilierului, livrarea si instalarea echipamentelor);
- receptionarea mobilierului si materialelor didactice în prezenta membrilor UIP si asigurarea utilizarii acestora în bune conditii;
- asigurarea vizibilitatii proiectului de catre reprezentantii Cresei Maratei, împreuna cu membrii echipei de implementare, prin aplicarea de etichete autocolante pe mobilierul, echipamentele si materialele didactice achizitionate prin intermediul proiectului.

Sustenabilitate

Descriere/Valorificarea rezultatelor

Dup încetarea finan rii solicitate prin prezenta cerere de finantare, Municipiul Piatra Neam , în calitate de beneficiar si autor al angajamentului asumat prin proiect, reprezint entitatea responsabila cu sus inerea financiara a proiectului, asigurarea oper rii si între inerii investi iei.

Orizontul de timp prev zut pentru operarea si între inerea investi iei echivaleaz cu durata de viata a proiectului si este de 15 ani. Din punct de vedere al implica iilor, efectele implement rii proiectului se manifesta pe o perioada mult mai îndelungata, reflectându-se la nivelul genera iilor de copii care vor beneficia pe viitor de calitatea sporita a actului educational.

(A) Capacitatea beneficiarului de a asigura operarea si între tinerea investitiei dupa finalizare Durabilitatea si sustenabilitatea proiectului de investitii este demonstrata de rezultatele analizei financiare.

Sustenabilitatea financiara a fost analizata luand in calcul urmatoarele elemente:

- resursele financiare ale proiectului;
- veniturile din perioada de operare;
- costurile din perioada de operare
- costurile de investitie.

Investitia propusa prin acest proiect s-a analizat in contextul larg al bugetului administratiei locale lunad in calcul alte proiecte de investitii si nivelul de indatorare publica.

In aceasta situatie, rata de rentabilitate a proiectului de investitii este inferioara ratei de actualizare utilizata, rezultand astfel ca investitia nu se poate autosustine si este evidenta nevoia de finantare pe care municipalitatea o va atrage prin intermediul Programului Operational Regional, Axa prioritara 4, Prioritatea de investitii 4.4, Obiectivul specific 4.4. Sursele de finantare pe perioada de implementare a investitiei sunt constituite din: ajutor public nerambursabil – reprezentând un procent de 98% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului si contributia proprie a Municipiului Piatra Neamt, reprezentând 2% din valoarea cheltuielilor eligibile.

In urma implementarii proiectului, fluxul de numerar net este echivalent cu 0 pe toata durata perioadei de analiza (Tabel 1.4 „Durabilitatea financiara” din cadrul Documentatiei de avizare a lucrarilor de interventie). Avand in vedere ca proiectul nu este generator de venituri, acoperirea cheltuielilor asociate exploatarii proiectului, în conditii optime, dupa încetarea finantarii solicitate prin prezenta cerere de finantare, va fi realizata din surse financiare reglementate prin legea nr. 1/2011 Legea educatiei nationale: finantarea de baza asigurata de la bugetul de stat, finantarea complementara asigurata prin bugetele locale ale unit ilor administrativ-teritoriale de care apar in unit ile de învă mânt preuniversitar i din sume defalcate din taxa pe valoarea ad ugat , aprobate anual prin legea bugetului de stat cu această destina ie, finan area suplimentar acordata ca sum global fix din bugetul Ministerului Educa iei Na ionale pentru premierea unit ilor de învă mânt preuniversitar de stat cu rezultate deosebite în domeniul incluziunii sau în domeniul performan elor colare

In concluzie, considerand cele prezentate mai sus si indicatorii economico-financiar din documentatia tehnico-economica, solicitantul dovedeste capacitatea de a asigura mentinerea, între tinerea, functionarea si exploatarea investitiei dupa incheierea proiectului si incetarea finantarii nerambursabile, pe toata durata de valabilitate a contractului de finantare.

(B) Sustenabilitatea institutionala si organizationala.

In conformitate cu HCL nr. 1/28.01.2010 care aproba normele de administrare a imobilelor proprietate publica a municipiului Piatra Neamt in care functioneaza invatamantul preuniversitar, consiliile de administratie ale unitatilor de invatamant preuniversitar vor administra cladirile si terenurile in care isi desfasoara activitatea unitatile de invatamant preuniversitar.

Pentru buna operare a investitiei, managementul institutiei va dispune o serie de masuri dedicate protejarii si darii în folosinta a lucrarilor executate si bunurilor achizitionate prin proiect.

Conform principiului egalitatii de sanse/tratamentului egal si al nediscriminarii, personalul administrativ, didactic si nedidactic al Cresei Maratei, precum si copiii înscriși, vor avea acces neîngradit la echipamentele si dotarile didactice achizitionate, pentru realizarea sarcinilor specifice. Egalitatea de sanse si nediscriminarea sunt principii ce vor fi respectate si în ceea ce priveste accesul la educatie calitativa si moderna pentru copiii provenind din grupuri defavorizate, inclusiv copiii cu dizabilit i locomotorii.

In vederea asigurarii derularii tuturor activit ilor proiectului in orizontul de timp preconizat in cererea de finantare, precum si in vederea indeplinirii obiectivelor proiectului cu atingerea indicatorilor fixati, Solicitantul a constituit Unitatea de Implementare a Proiectului (UIP), prin Dispoziti ia nr. 1081 din 29.05.2019.

UIP va fi alcatuita din:

- 1) manager proiect – Adam Olimpia Iuliana;
- 2) reponsabil tehnic – Dragoi Ioan;
- 3) responsabil financiar – Borcea Radu Ioan;
- 4) responsabil publicitate – Gherasim Liliana;
- 5) asistent manager – Lefter Mariana;
- 6) responsabil operatiuni financiar contabile – urmeaz s fie desemnat din cadrul Directiei Economice.

Detalii despre competentele profesionale ale membrilor UIP se reg sesc in CV-urile atasate cererii de finan are. In sec iunea Metodologie se reg sesc detalii cu privire la modalitatea detaliata a monitoriz rii implement rii proiectului (repartizarea sarcinilor, proceduri si alte activitati de monitorizare).

In cadrul institutiei exista proceduri de verificare/supervizare a activitatii echipei de proiect, respectiv acestea sunt aprobate prin ROF-ul prim riei si programul de dezvoltare a sistemului de control intern managerial.

De asemenea, pentru a asigura un grad ridicat de calitate a managementului de proiect, Solicitantul va subcontracta un set de servicii de management necesare in cazul prezentului proiect.

Experienta relevanta a solicitantului in implementarea unor proiecte cu finantare nerambursabila reiese din proiectele pe care Municipiul Piatra Neam le-a implementat in ultimii ani.

Municipiul Piatra Neamt a beneficiat si a gestionat cu succes in ultimii ani finantari nerambursabile pentru realizarea unor investitii complexe finantate din fonduri de la Uniunea Europeana, cum ar fi:

- „Modernizarea strazilor 1 Decembrie 1918 continuata cu strada Cetatea Neamtului, care va asigura legatura municipiului Piatra Neamt cu viitoarea autostrada Est-Vest”;
- „Modernizarea strada Petru Movila din municipiul Piatra Neamt care asigura singura iesire din oras spre zona de nord-vest a judetului Neamt”
- alte proiecte conform sectiunii "Solicitant".

(C) Sustenabilitatea operationala

Operarea investitiei în urma procesului de reabilitare si dotare a Cresei Maratei se va realiza ulterior receptiei lucrarilor si dotarilor achizitionate. Responsabil pentru operarea investitiei va fi Cresa Maratei, prin structurile sale administrative. Managementul organizational, prin intermediul resurselor umane de care dispune conform organigramei, va garanta caracterul operational al investitiei, prin asumarea sarcinii de a asigura realizarea tuturor demersurilor de colaborare interna si externa în vederea utilizarii responsabile si cu o finalitate pozitiva a beneficiilor create prin proiect în cadrul institutiei de învatamânt, respectiv:

- va stabili modificarile necesare în cadrul Regulamentului de Ordine Interioara, pentru a se asigura diseminarea eficienta a regulilor de utilizare a echipamentelor si a dotarilor achizitionate prin proiect, atât în rândul angajatilor unitatii de invatamant, cât si al prescolarilor;
- va stabili programul de functionare a spatiilor de specialitate si modalitatea de acces;
- va nominaliza persoanele responsabile pentru supravegherea dotarilor si a echipamentelor;
- va nominaliza persoanele responsabile pentru operarea centralei termice;
- va asigura întretinerea si reparatia echipamentelor;
- va asigura monitorizarea implementarii planului de mentenanta a infrastructurii si a echipamentelor si dotarilor;
- va lua decizii cu privire la îmbunatatirea ofertei educationale, în conformitate cu noile resurse disponibile;
- va asigura promovarea principiilor de utilizare eficienta si în siguranta a echipamentelor consumatoare de energie;
- va garanta si supravegherea respectarea principiului egalitatii de sanse/tratamentului egal si al nediscriminarii.

Spatiile reabilitate vor fi date în folosinta, pentru a se asigura conditii optime pentru actul educational, de care sa beneficieze prescolarii si cadrele didactice ale institutiei de învatamânt. Dotarile si echipamentele achizitionate vor fi dispuse în salile de clasa, în birourile si spatiile administrative, conform repartizarii functionale a acestora. Cladirea care face obiectul investitiei, va fi întretinuta într-un mod responsabil, atât cu ajutorul personalului propriu (lucrari de igienizare) cât si prin intermediul firmelor de specialitate (lucrari de reparatii). În calitate de solicitant si sustinator financiar al investitiei, Municipiul Piatra Neamt va supraveghea modalitatea de întretinere a spatiilor reabilitate prin proiect, pentru a se asigura de buna utilizare a lor, conform principiului dezvoltarii durabile. Pe masura ce echipamentele devin nefunctionale sau uzate moral si fizic, acestea vor fi înlocuite, astfel încât sa se asigure performanta tehnologica si eficienta energetica.

Costurile de întretinere previzionate aferente întreinerii si igienizării cresei, conform specificatiilor proiectantului, se refera la lucrari de genul: reparatii, zugraveli, vopsitorii si alte lucrari necesare pastrării cladirii în stare de functionare, ce se vor efectua anual si periodic. Întretinerea curenta a fost calculata la 1% din valoarea investitiei. Între inerea periodica a fost evaluata din valoarea de investitie. Acestea au fost ajustate direct proportional cu magnitudinea Proiectului de fata si cu efectele generate de implementarea acestuia. Toate aceste costuri sunt indexate cu rata inflației, conform scenariului considerat, pentru întreaga perioada de analiza.

Întretinerea si reparatia echipamentelor vor fi realizate de catre personal autorizat si responsabilizat în acest sens, astfel încât sa se pastreze în circuit doar echipamentele si dotarile ce pot fi utilizate în conditii de siguranta. În acest sens, va fi asigurat un buget anual pentru reparatia si întretinerea echipamentelor si dotarilor, inclusiv pentru verificarea centralei termice.

Pentru buna manageriere a spatiilor si bunurilor achizitionate prin proiect, fiecare zona si bunurile achizitionate se vor afla în custodia unui responsabil.

Fata de responsabilitatile de operare a investitiei asumate, institutia dispune de suficient personal pentru îndeplinirea sarcinilor, atât la nivel administrativ, cât si la nivel didactic si nedidactic, printr-un raport corespunzător al acestora cu numărul de echipamente si de elevi.

Furnizeaz informații cu privire la toate acordurile instituționale relevante cu partenerii pentru implementarea proiectului și exploatarea cu succes a facilităților care au fost planificate și eventual încheiate:

Nu este cazul.

Ofer detalii cu privire la modul în care va fi gestionat infrastructura după încheierea proiectului (denumiri, numele operatorului; metode de selecție - administrare publică sau concesiune; tip de contract etc.)

Nu este cazul.

Transferabilitatea rezultatelor

Nu este cazul.

Relevan

Referitoare la proiect

Prezentul proiect va contribui la dezvoltarea capacității operationale a Cresei Maratei din Municipiul Piatra Neamt de a sustine un proces educational calitativ si atractiv, care sa conduca la asigurarea unor rezultate educationale mai bune creând astfel premisele, pe termen lung, pentru existența unui nivel mai ridicat de trai și de calitate a vieții: lucrari de interventie asupra cladirii, lucrari de amenajare interioara si instalatii, amenajari exterioare, dotarea spatiului educational al unitatii de învatamant cu echipamente tehnologice, mobilier didactic, cu dotari conexe si administrative, care sa sustina desfasurarea orelor de studiu într-un ambient modern, concomitent cu o buna organizare si functionare a unitatii; dezvoltarea logisticii prin dotarea spatiilor cu echipamente didactice si de specialitate, adaptate nevoilor de pregatire educationala care sa favorizeze dobandirea de competente atat teoretice cat si practice, lucrari de crestere a eficientei energetice aferente cladirii.

Prin urmare, cresterea ratei brute de cuprindere în învatamantul prescolar va fi posibila datorita masurilor propuse aferente reabilitării infrastructurii institutiei de invatamant, în paralel cu asigurarea unei oferte educationale adecvate, accesibile si de calitate pentru toti copiii. Proiectul contribuie la atingerea obiectivelor stabilite prin cel pu în sapte strategii menționate în Ghidul Solicitantului, conform celor menționate în secțiunea Context din prezenta Cerere de finantare.

Referitoare la SUERD

Nu este cazul.

Aria prioritară SUERD

Referitoare la alte strategii

A se vedea secțiunea Context din Cererea de finantare.

- Strategia Europa 2020.
- Acord de Parteneriat, 2014-2020:

- Strategia privind modernizarea infrastructurii educationale 2017-2023.
- Strategia Nationala pentru Competitivitate 2014-2020.
- Strategia Nationala de Cercetare, Dezvoltare, Inovare 2014-2020.
- Planurile de Dezvoltare Regionala Nord-Est 2014-2020.
- Strategia de dezvoltare locala integrata a municipiului Piatra Neam 2014-2020

Strategii relevante:

- Strategia Integrat de Dezvoltare Urban (SIDU) – proiect din lista prioritara a SIDU
- Strategia Nationala de Cercetare, Dezvoltare si Inovare 2014 – 2020
- Strategia Nationala de Competitivitate 2014-2020
- Planul de Dezvoltare Regional Nord-Est
- Acord de Parteneriat 2014-2020

Riscuri

Reducerea riscului. Reducerea riscului presupune diminuarea probabilitatii, a impactului sau a ambelor. Reducerea riscului este o strategie importanta si poate fi rentabila daca se compara cu costurile pe care le-ar cauza riscurile care s-ar materializa. Planurile pentru situatii neprevzute. Planurile pentru situatii neprevzute se refera la identificarea unor optiuni alternative care sa prevada strategii acceptabile care sa contribuie la recuperarea unor eventuale pierderi. Acceptarea riscului. Acceptarea riscului presupune ca în momentul respectiv nu trebuie sau nu poate fi făcut nimic, dar trebuie reanalizata situatia, în timp, pe parcursul proiectului.

Detaliere riscuri

Nr. crt.	Risc identificat	Msuri de atenuare ale riscului
1.	Riscul de nerespectare a termenelor. Exista riscul ca perioada prevazuta pentru finalizarea proiectului sa nu poata fi respectata, fie din cauza planificarii deficitare, fie din cauza birocratiei, fie din cauza apariției unor evenimente neprevzute. Impact semnificativ	Definirea si respectarea consecventa a unei metodologii de lucru care sa presupuna desfasurarea adecvata a proceselor de monitorizare si control. Considerarea în realizarea graficului de implementare a unor durate acoperitoare pentru activitatile prevazute menionate în cererea de finantare. De asemenea, se va avea în vedere alocarea de resurse suplimentare, dacava fi cazul.
2.	Riscuri financiare si valutare Impact mediu	Respectarea termenelor prevazute în proiect, prin desfasurarea adecvata a proceselor de monitorizare si control impuse de metodologiile de management al proiectului. Achizițiile din cadrul proiectului vor fi realizate în moneda nationala. Va fi avut în vedere posibilitatea întârzierii plăților din partea AM POR pentru a evita întârzierea/stoparea activităților care fac obiectul contractului de finantare. Vor fi realizate din timp simulări de fluxuri de numerar.
3.	Riscuri de planificare bugetara Impact mic	Se poate elimina prin includerea în bugetul UAT Piatra Neam a sumelor necesare finantării proiectului. De asemenea, în estimarea sumelor incluse în bugetul proiectului s-au inclus sume care sa acopere si cresteri de pret/incertitudine, prin utilizarea valorilor mai mari fata de ofertele primite.
4.	Riscuri politice Aceste riscuri sunt date de instabilitatea politica si modificarile dese ale legislatiei Impact mediu	Adoptarea de catre echipa de management si de catre antreprenor a unor solutii adecvate situatiilor întâmpinate.
5.	Riscul de neaprobare/aprobare cu întârziere a cererilor de plata/cererilor de rambursare. Impact mic	Echipa de management va discuta cu dirigintele de antier si cu antreprenorul în vederea prezentării tuturor documentelor de calitate aferente lucrurilor executate si echipamentelor/dotărilor furnizate. De asemenea, situatiile de lucru vor fi atent verificate din punct de vedere conformitatii si corelatiei cu oferta antreprenorului, dar si din punct de vedere a realitatii cu situatia din teren.
6.	Dificultati în asigurarea lucrurilor de reparatii si mentenanță Impact mic	Adoptarea măsurilor necesare pentru alocarea de personal si resurse materiale si financiare pentru functionarea si mentenanța clădirii si a echipamentelor.

EGALITATE DE ANSE

Egalitate de gen

Respectarea principiului egalității de gen va fi asigurată în toate etapele din ciclul de viață al proiectului:

- etapa de elaborare: includerea în grupul țintă a tuturor locuitorilor din grupul țintă, fără excluderea anumitor persoane în funcție de sex sau apartenența la o anumită categorie de vârstă, grup defavorizat, etc; asigurarea egalității în tratament a tuturor experților implicați în prestarea serviciilor contractate anterior depunerii cererii de finanțare;
- etapa de implementare: asigurarea egalității în tratament a tuturor persoanelor implicate în implementarea proiectului la informații despre proiect, fără discriminarea femeilor în luarea deciziilor cu privire la implementarea cu succes a proiectului; organizarea procedurilor de achiziții garantând tratamentul egal; interzicerea utilizării în activitățile de informare și publicitate a situațiilor în care persoanele, indiferent de gen, sunt prezentate în atitudini degradante sau umilitoare; interzicerea folosirii de stereotipuri de gen în materialele și mesajele de promovare create;
- etapa de operare: respectarea prevederilor din Regulamentul de ordine interioară a prevederilor referitoare la: interzicerea manifestării inegalității de gen la nivelul persoanelor responsabile cu operarea și mentenanța infrastructurii realizate/modernizate prin proiect și stabilirea de sancțiuni; asigurarea remunerațiilor egale a angajaților care exercită atribuții similare; asigurarea respectării dreptului angajaților la plată egală pentru munca de valoare egală.

Nediscriminare

În toate etapele de implementare a proiectului, participarea niciunei persoane nu a fost condiționată de apartenența la o anumită rasă, naționalitate, etnie, religie, categorie socială, respectiv de convingeri, de sexul sau de orientarea sexuală, de vârstă sau de apartenența la o anumită categorie defavorizată.

Se va asigura respectarea principiului nediscriminării și tratamentul egal în cadrul procedurii de atribuire a contractelor, precum și asigurarea egalității de anse în cadrul contractelor de achiziții de lucrări/bunuri/servicii, așa cum sunt acestea prevăzute de Legea nr. 98/2016. În cadrul procedurilor de achiziție publică, atât pentru achizițiile organizate după procedura internă, cât și pentru achizițiile de servicii/bunuri/lucrări, organizate prin procedurile reglementate legal, se vor asigura condiții de manifestare a concurenței reale pentru ca, orice operator economic, indiferent de naționalitate, să poată participa la procedura de atribuire și să aibă anse egale de a deveni contractant. Nu se va acorda tratament preferențial niciunui operator economic, indiferent de regiunea de proveniență sau de statutul său.

Accesibilitate persoane cu dizabilități

Se vor realiza facilități, respectiv se va adapta infrastructura pentru persoanele cu dizabilități - refacerea rampei de acces cu pantă maximă de 8%, conform normelor în vigoare.

De asemenea, se vor realiza facilități pentru persoane slab vizibile și nevizibile (trasee tactile și culori contrastante).

Schimburi demografice

Nu este cazul.

DEZVOLTAREA DURABILĂ

Poluatorul poluat

Nu este cazul.

Protecția biodiversității

Prin realizarea acestei investiții, impactul asupra mediului va fi minim, nefiind afectată sensibilitatea și siguranța populației din zona și a lucrătorilor din construcții la realizarea construcției. Pentru proiect nu este necesar avizul Natura 2000. Atasat găsiți clasarea notificării nr. 7779 din 30.10.2018 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Neam.

La executarea lucrărilor de construcții se vor lua toate măsurile privind protecția mediului înconjurător prin întreținerea curentă a utilajelor, depozitarea materialelor de construcții în locuri special amenajate care nu vor permite împrăștierea combustibililor, lubrifianților și a reziduurilor la întâmplare. Zgomotul produs de utilaje se va încadra în limitele normale prevăzute de lege, iar praful rezultat și poluarea accidentală nu vor afecta semnificativ zona construcției din punct de vedere al mediului.

După terminarea lucrărilor de amenajare se vor înlocui resturile de materiale de construcție rămase, refacându-se spațiile verzi afectate în timpul lucrărilor. Se vor amenaja spații adecvate, betonate, pentru depozitarea containerelor de deșeurii.

Pe perioada de funcționare, deșeurile se vor depozita selectiv, înainte de depozitarea acestora prin colectarea diferențiată de la sursele de ambalajelor și deșeurilor din ambalaje pe tipuri de deșeurii sau sortimente de materiale în containere speciale amplasate pe platforme betonate și anume: menajere, hârtie, carton, PET-uri, resturi de mâncare sau produse ambalate; deșeurile menajere vor fi preluate de către serviciul de salubritate.

Utilizarea eficientă a resurselor

Se vor instala sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu:

- pompe de circulație aer apă pentru asigurarea încălzirii.

Se vor prevedea materiale de finisaj durabile, estetice și ușor de întreținut. Toate materialele utilizate la finisajele interioare și exterioare vor fi alese după criterii apte să confere construcției o bună exploatare în timp.

În vederea economisirii de energie se vor prevedea în proiect închideri din elemente cu un grad înalt de rezistență la transmisie termică, tâmplării etanșe, asigurarea unui iluminat natural cât mai eficient.

Atenuarea și adaptarea la schimbările climatice

Se vor realiza lucrări de modernizare a instalației de iluminat:

- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață.

de tip LED,

- corpurile de iluminat vor fi prevzute cu senzori de mi care/prezen , pentru economia de energie pe holuri si grupuri sanitare.

Se vor realiza lucr ri de management energetic integrat pentru cl dirii:

- instalarea unor sisteme de management energetic integrat, cu sistem de automatizare, control i monitorizare, care vizeaz i fac posibil economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale cl dirii;

- montarea echipamentelor de m surare a consumurilor de energie din cl dire pentru înc lizare i ap cald de consum.

Rezilien a la dezastre

Gazele cu efect de ser , care contribuie la înc lzirea planetei, au atins niveluri record peste tot în lume. Unul dintre cele mai importante gaze care genereaz efectul de sera este dioxidul de carbon (59 %), generat de activit ile umane, procentual fiind estimate de cercet rile tiin ifice ca fiind aproximativ 35% din activit ile de produc ie si distribu ie a energiei (incluzând arderea combustibililor fosili - c rbune, gaz si petrol, cât si extragerea lor, rafinarea si transportul), 30% din activit i industriale, 20% din transporturi, 15% din sectorul reziden ial si alte activit i.

Efectele gazelor cu efect de ser se reglesc în fenomene meteo extreme: furtuni puternice, secete, valuri de c ldur cu un grad ridicat de umiditate pe o perioada de timp din ce în ce mai mare i topiri record ale stratului de ghea din Arctica au ca rezultat o cre tere preonizat a gravit ii dezastrelor naturale.

Poten ialul de atenuare al dezastrelor naturale si de adaptare la acestea va fi sprijinit prin reducerea folosirii energiei si reducerea emisiilor de CO2.

Metodologie

Municipiul Piatra Neamt propune pentru derularea si implementarea proiectului o echipa de specialisti dinamici, care are competentele necesare realizarii si implementarii proiectelor cu finantare nerambursabila.

Coordonarea proiectului este realizata pe urmatoarele planuri:

(a) de catre echipa de proiect, din partea primariei Municipiului Piatra Neamt care va monitoriza serviciile de management de proiect prestate de catre furnizorii de servicii contractati;

- de catre furnizorul de servicii de consultanta contractat.

Responsabilitatile echipei în implementarea proiectului:

(a) responsabilitati privind monitorizarea si verificarea activitatii prestatorului care va furniza servicii de consultanta în managementul investitiei si administrarea contractului de executie, anume:

- monitorizarea si verificarea modului de desfasurare a procedurilor de achizitie de: lucrari, bunuri si servicii conform termenelor si procedurilor legale;

- monitorizarea si verificarea modului de achizitie propriu-zis de lucrari, bunuri si servicii;

- monitorizarea si verificarea modului de intocmire a cererilor de rambursare/ plata, care vor respecta cerintele solicitate de catre Organismul Intermediar si care vor fi conform termenelor si procedurilor legale;

- monitorizarea si verificarea modului de intocmire a Rapoartelor trimestriale de progres, Rapoartelor finale si Rapoartelor privind durabilitatea investitiei/ sustenabilitatea proiectului si îndeplinirea indicatorilor de rezultat care vor respecta cerintele solicitate de catre Organismul Intermediar si care vor fi conform termenelor si procedurilor legale;

(b) verificarea respectarii principiilor egalitatii de sanse, de gen si nediscriminare;

(c) responsabilitati privind monitorizarea si verificarea activitatii contractorului care va furniza servicii de intocmire a proiectului tehnic

(d) responsabilitati privind monitorizarea si verificarea activitatii prestatorului care va furniza servicii de informare si publicitate aferente proiectului, anume:

- monitorizarea si verificarea modului de realizare a materialelor aferente activitatii de informare si publicitate, care vor respecta cerintele solicitate de Organismul Intermediar prin Manualul de identitate vizuala;

- monitorizarea si verificarea modului de realizare a campaniei de publicitate si informare

(e) responsabilitati privind monitorizarea si verificarea activitatii contractorului care va furniza lucrari de constructii, bunuri;

(f) responsabilitati privind relationarea directa cu OI ADR Nord-Est;

(g) asigurarea conditiilor pentru vizite în teren;

(h) asigurarea infrastructurii necesare pentru buna implementare a proiectului.

Echipa de implementare a proiectului din partea beneficiarului este alcatuita prin Dispozitia nr. 1081 din 29.05.2019.

UIP va fi alcatuita din:

1) manager proiect – Adam Olimpia Iuliana;

2) reponsabil tehnic – Dragoi Ioan;

3) responsabil financiar – Borcea Radu Ioan;

4) responsabil publicitate – Gherasim Liliana;

5) asistent manager – Lefter Mariana;

6) responsabil operatiuni financiar contabile – urmeaz s fie desemnat din cadrul Directiei Economice

Persoanele implicate în implementarea proiectului (echipa de proiect) detin competente si aptitudini necesare conform CV-urilor si fiselor de post anexate la prezenta cerere de finantare.

Municipiul Piatra Neamt are experienta în implementarea proiectelor cu fonduri europene asa cum rezulta din sectiunea Solicitant Finantari - Asistenta acordata anterior.

De asemenea, în cadrul managementului de proiect, un rol deosebit de important ii revine echipei de management al proiectului contractata, care are urmatoarele atributii si responsabilitati:

- asistenta la semnarea contractului de finantare cu institutia finantatoare;

- asistenta la intocmirea documentatiei de achizitie: lucrari, bunuri si servicii;

- solicitarea documentelor necesare întocmirii dosarelor de achizitii: lucrari, bunuri si servicii în conformitate cu procedurile în vigoare (cererile de oferta, ofertele conforme din punct de vedere tehnic, comunicare de acceptare a ofertelor, contractul cu ofertantul câstigator, documenta ia realizata la momentul licitatiei);

- verificarea documentelor primite;

- asistenta în vederea depunerii documentatiilor aferente proiectului la OI ADR Nord-Est, într-una din modalitatile ce vor fi disponibile (online pe portalul MySmis sau în format fizic);

- asigurarea, pe tot parcursul etapei, a interfetei cu expertii OI ADR Nord-Est;

- solicitarea informatiilor ce vor fi ulterior introduse în cadrul rapoartelor trimestriale de progres, a raportului final si a rapoartelor privind durabilitatea investitiei/ sustenabilitatea proiectului si îndeplinirea indicatorilor de rezultat.

- întocmirea rapoartelor trimestriale de progres, a raportului final si a rapoartelor privind durabilitatea investitiei/sustenabilitatea proiectului si îndeplinirea indicatorilor de rezultat cu respectarea formularelor si a recomand rilor institutiei finantatoare;

- întocmirea cererilor de rambursare/ plata, respectând contractul de finantare a beneficiarului cu institutia finantatoare;

- asistenta acordata beneficiarului la momentul vizitelor pe teren ca urmare a depunerii cererilor de rambursare/ plata;
- asistenta pentru realizarea documentelor suport aferente partii financiare a proiectului de implementat (contracte, facturi, O.P.-uri, procese verbale de predare – primire);
- asistenta acordata la momentul încheierii contractelor, realizarii platilor si la momentul efectuării activitatilor din cadrul proiectului, în concordanta cu procedurile si recomandările institutiei finantatoare si în concordanta cu aspectele prezentate în cadrul documentatiei aferente investitiei;
- îndrumarea beneficiarului, pas cu pas, în obtinerea rezultatelor pe care si le-a propus în cadrul documentatiei aferente investitiei;
- asistenta tehnica si administrativa pe perioada de implementare a contractului: consiliere cu privire la dificultatile tehnice si financiare ce pot aparea pe perioada derularii contractului de finantare;
- monitorizarea si evaluarea implementarii proiectului prin efectuarea de vizite la locatia investitiei, analiza gradului de realizare a obiectivelor din proiect si a modului în care au fost îndeplinite aceste obiective;
- analiza evolutiei de ansamblu a proiectului, în conformitate cu graficul de implementare, cu specificarea eventualelor întârzieri si a motivelor aparitiei acestora;
- identificarea abaterilor de la graficul de implementare a proiectului si de la obiectivele lui si propunerea de actiuni corective;
- asistenta în vederea întocmirii actelor aditionale la contractul de finantare: întocmirea documentatiei necesare pentru modificari ale activitatilor, realocari de sume între liniile bugetare din bugetul indicativ al proiectului, schimbarea termenului de executie, schimbarea datelor de identificare ale beneficiarului;

Echipele de management a proiectului din partea firmei de consultanta va fi formata din minim doi experti cheie, care vor trebui sa indeplineasca urmatoarele cerinte:

- Educatie: - studii superioare de licenta si/sau masterat;
- Experienta in implementarea proiectelor din fonduri europene;
- Competente: abilitatea de a verifica ca documentele aferente proiectului sa fie conforme cu cerintele AM POR; cunostinte si abilitati de a opera in sistemul electronic MySMIS; cunostinte in întocmirea documentatiilor aferente proiectului (cereri de plata/ rambursare, rapoarte de progres, dosare de achizitie lucrari, bunuri si servicii), analiza gradului de realizare a obiectivelor din proiect si a modului în care au fost îndeplinite aceste obiective, asistenta tehnica si administrativa pe perioada de implementare a contractului: consiliere cu privire la dificultatile tehnice si financiare ce pot aparea pe perioada derularii contractului de finantare inclusiv aspecte privind achizitiile publice.

Monitorizarea implementarii proiectului se va face de catre echipa de proiect (firma de consultanta si personal specializat din cadrul Primariei Municipiului Piatra Neamt).

Echipele de proiect va respecta termenul de îndeplinire a activitatilor mentionate în cererea de finantare.

Atributiile echipei de proiect sunt stabilite direct proportional cu nevoile implementarii optime a prezentului proiect (atributiile sunt prezentate în cererea de finantare).

Pentru o supervizare a activitatii echipei de proiect pe perioada de implementare se vor întocmi proceduri de verificare în conformitate cu atributiile stabilite si cu graficul de implementare al proiectului.

Firma de consultanta împreuna cu personalul specializat din cadrul primariei municipiului Piatra Neamt vor duce la implementarea cu succes a prezentului proiect.

Prin intermediul echipei de proiect (UIP) din partea beneficiarului se va monitoriza si controla strict activitatea contractantului care va furniza servicii de management a proiectului.

Monitorizarea si controlul serviciilor prestate se va face dupa cum urmeaza:

1. Instrumente de control de la nivelul contractului de achizitie: oferta tehnica; graficul de prestare a serviciilor; CV-urile expertilor cheie desemnati pentru realizarea contractului; graficul de plati.
2. Instrumente de control de la nivelul proiectului investitional: rapoarte de activitate; minute ale sedintelor de management si implementare, intalnirilor de lucru; procese verbale si alte documente realizate pe parcursul prestarii activitatilor de consultanta in management catre beneficiar.
3. Activitati de monitorizare a contractului de servicii de consultanta in management de proiect: solicitarea unui raport de activitate pentru fiecare factura emisa; verificarea respectarii termenelor de predare a livrabilelor aferente serviciilor de consultanta prestate; respectarea graficului de decontare a serviciilor prestate in acord cu graficul cererilor de plata/rambursare asumate de beneficiar; sedinte de management organizate periodic privind activitatile de implementare.

In cadrul institutiei exista proceduri de verificare/supervizare a activitatii echipelor de proiecte, respectiv prin ROF-ul primariei aprobat prin HCL nr.211/2018, in care se prevad procedurile si instructiunile de lucru conform specificului fiecarui proiect.

Mentionam ca acestea sunt prevazute si in Programul de dezvoltare a sistemului de control intern managerial. (documente anexate)

Descrierea investitiei

Construc ia care face obiectul lucr rilor de interven ie este amplasata in municipiul Piatra Neam , str. Progresului, nr. 108, jude ul Neam . Terenul este intravilan i are o suprafata de 1582 mp. Cl direa are regimul de în l ime Spartial+Parter+Etaj 1.

Imobilul a fost dat in exploatare in anul 1975 are o suprafata a construita de 347 mp si o suprafata a desf urat de 694 mp. Cl direa este in exploatare i are destina ia de cre .

Lucr rile de interven ie propuse prin proiect sunt:

1) Lucrari de interventie conform expertizei tehnice

Refacerea trotuarelor degradate cu prevederea unui cordon de bitum intre acesta si fundatiile cladirii, a tencuielilor degradate si a instalatiilor sanitare. Se vor consolida elementele din lemn degradate ale sarpantei cu elemente metalice sau din lemn si va fi ignifugata. Se vor face reparatii la zidaria degradata prin aplicarea unui adeziv special pentru consolidare.

2) Lucr ri de cre tere a eficien ei energetice (conform audit energetic)

a) Lucr ri de reabilitare termic a elementelor de anvelopa a cl dirii:

- izolarea termic a fa adei - parte vitrat ;

- izolarea termic a fa adei – parte opac ;

- izolarea termic a plan eului peste sol i p mânt, peste pardoseala existenta din beton armat (se vor deface toate straturile) se va realiza cu 5 cm polistiren extrudat montat, aceasta va fi protejata cu sapa slab armata.

b) Lucr ri de reabilitare termic a sistemului de înc lzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum:

- înlocuirea instala iei de distribu ie între punctul de racord (centrala termica) i plan eul peste subsol/canal termic, inclusiv izolarea termic a acesteia;

- înlocuirea cu corpuri de înc lzire cu radiatoare din aluminiu;

- înlocuirea instala iei de distribu ie a agentului termic pentru înc lzire i ap cald de consum din polipropilen prev zute cu fibra;

- montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare;

- montarea debitmetrelor pe racordurile de ap rece;

c) Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice i/sau termice pentru consum propriu;

d) Lucr ri de instalare a sistemelor de climatizare, ventilare natural pentru asigurarea calit ii aerului interior;

- e) Lucrări de modernizare a instalației de iluminat;
- f) Lucrări de management energetic integrat pentru clădiri și alte activități;
- instalarea unor sisteme de management energetic integrat, cu sistem de automatizare, control și monitorizare, care vizează și fac posibilă economia de energie la nivelul sistemelor tehnice ale clădirii;
 - montarea echipamentelor de măsurare a consumurilor de energie din clădire pentru încălzire și apă caldă de consum;
- 3) Lucrări de amenajare interioară și instalații;
- 4) Amenajări exterioare.
- Vor fi utilizate căile de acces existente. Nu se vor face devieri și demolări. Alimentarea cu apă și energie electrică va fi asigurată de branșamentele existente.
- Lucrările de intervenție detaliate se regăsesc în DALI.

Descriere tehnică a proiectului

Utilajele și echipamentele tehnologice și funcționale cu montaj sunt detaliate în DALI la cap. 6.4. "Prezentarea modului în care se asigură conformarea cu regulamentele specifice funcțiunii preconizate din punctul de vedere al asigurării tuturor cerințelor fundamentale aplicabile construcției, conform gradului de detaliere al propunerilor tehnice".

De asemenea, detaliile se regăsesc menționate în Anexa nr. 1 la DALI.

Maturitatea proiectului

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

Până la data depunerii cererii de finanțare au fost realizate următoarele documentații tehnice:

1. Documentația pentru Avizarea Lucrărilor de Intervenție nr. 609/2018 elaborată de Societatea TECHMEDIA ELECTRONICS SRL, inclusiv documentații pentru avize / acorduri;
2. Expertiză Tehnică elaborată de Societatea TECHMEDIA ELECTRONICS SRL;
3. Dosar de audit energetic elaborat de Societatea TECHMEDIA ELECTRONICS SRL;
4. Studiu topografic elaborat de Birou de Cadastru VIJEU GABRIEL-FABIAN prin Societatea TECHMEDIA ELECTRONICS SRL.
5. Studiu geotehnic preliminar elaborat de Societatea TECHMEDIA ELECTRONICS SRL.

Contractul de servicii nr. 17668/197 / 27 iun. 2018 încheiat cu TECHMEDIA ELECTRONICS SRL are ca obiect elaborarea documentației tehnico-economice (expertiză tehnică, raport de audit energetic, inclusiv fișa de analiză termică și energetică a clădirii, respectiv certificatul de performanță energetică, documentații pentru obținerea avizelor și acordurilor stabilite prin certificatul de urbanism sau de către instituțiile abilitate să avizeze/ autorizeze proiectul, documentație de avizare a lucrărilor de intervenție) pentru proiectele:

- Lot 1 – Reabilitare, modernizare și dotare Grădina cu program prelungit Floare de Colt, str. Progresului, nr. 36 din Municipiul Piatra Neamț;
- Lot 2 - Reabilitare, modernizare și dotare Cresa Maratei din Municipiul Piatra Neamț;
- Lot 3 - Reabilitare, modernizare și dotare Grădina cu program prelungit nr. 6, str. Cuza Vod nr. 1 din Municipiul Piatra Neamț.

Aspecte administrative, oferind detalii cel puțin în privind autorizațiile necesare, cum ar fi EIM, aprobarea de dezvoltare, deciziile privind amenajarea teritoriului, achiziția terenurilor (dacă este cazul), achizițiile publice, etc.

În scopul pregătirii și depunerii spre finanțare a proiectului de investiții au fost obținute următoarele autorizații/avize/acorduri:

1. Certificatul de Urbanism nr. 886/16.11.2017 emis de Primăria Municipiului Piatra Neamț prelungit până la data de 16.11.2019;
2. Clasarea notificării nr. 7779 din 30.10.2018 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Neamț;
3. Adresa ISU nr. 3847546/02.11.2018;
4. Notificare asistența de specialitate de sănătate publică nr. 326/07.11.2018 emisă de Direcția de Sănătate Publică Neamț
5. Aviz MEN nr. 52/13.09.2018.

De asemenea, au fost emise:

- HCL nr. 299/24.10.2018 de aprobare a documentației tehnico-economice și a indicatorilor tehnico-economici
- HCL nr. 368/28.11.2018 pentru modificarea HCL nr. 299/24.10.2018, în sensul înlocuirii anexei privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizată.

Procedura de atribuire pentru achiziția serviciilor de proiectare și asistență tehnică a fost lansată la data de 05.11.2018 și are asociat anunțul de participare simplificat nr. SCN1024254 / 05.11.2018.

Aspecte financiare (decizii de angajament în ceea ce privește cheltuielile publice naționale, împrumuturi solicitate sau acordate, etc. - a se furniza referințe)

Nu este obligatoriu de completat în cadrul prezentului apel de proiecte.

În cazul în care proiectul a început deja, indicați starea de evoluție a lucrărilor

Nu este cazul la momentul depunerii cererii de finanțare.

Rezumat revizuirii aplicației

Rezultatul revizuirilor formularului de cerere pentru proiect

Răspuns Solicitarea de clarificare 4 (SCPR 1):

- Actualizarea informațiilor referitoare la managerul de proiect din cadrul următoarelor secțiuni: Responsabil de proiect; Persoana de contact; Capacitate Administrativă; Sustenabilitate; Metodologie; Resurse umane implicate;

- Revizuirea sec iunii „Indicatori prestabili i de rezultat” având in vedere faptul ca informa iile solicitate in tabelul privind Indicatorii prestabili i de rezultat nu se raporteaz de c tre beneficiar;
 - Revizuirea sec iunii ”Plan de achizi ii” având în vedere actualizarea datelor pentru achizi iile prev zute a se derula ulterior semn rii contractului de finan are;
 - Revizuirea datelor de început i sfâr it ale activit ilor aferente implement rii proiectului din sec iunea ”Activit i previzionate”, înând cont c data estimat de începere a implement rii este 01 octombrie 2019;
 - Revizuirea sec iunii ”Buget - Plan anual de cheltuieli”, în corelare cu Sec iunea ”Activit i previzionate” actualizat ;
 - Incarcarea în cuprinsul cererii de finan are a informa iilor din Graficul de prefinan are/rambursare/plat actualizat.
- R spus Solicitarea de clarificare 5 (SCPR 2):
- Revizuirea sec iunii „Rezultate asteptate”, avand in vedere ca numarul rapoartelor de audit financiar este 6;
 - Revizuirea sec iunii „Activitati previzionate” prin actualizarea rezultatelor previzionate din cadrul Activitatii 8 si prin corectarea informatiilor privind perioada de elaborare a documentatiei tehnico-economice, in conformitate cu sec iunea „Plan de achizitii”

Indicatori prestabili i

Componenta 1

Indicatori prestabili i de rezultat

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
Rata brut de cuprindere în cre e a copiilor cu vârste între 0-2 ani în mediul urban	%							
Rata brut de cuprindere în înv mântul pre colar (3-5 ani) în mediul urban	%							

Indicatori prestabili i de realizare

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i	Regiuni dezvoltate	Regiuni mai pu in dezvoltate
Capacitatea infrastructurii de educa ie care beneficiaz de sprijin (educa ie anteprescolara)	Persoane	93.00	46	47	0	93

Indicatori suplimentari proiect

Componenta 1

Plan de achizi ii

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizitiei: 3794741045

Titlul achizitiei: 126467 - Elaborare Cerere de Finantare

Descrierea achizitiei: Servicii de consultan pentru pregatirea si elaborarea a 4 Cereri de finantare pentru proiectele de investitii în educa ie i formare pe tot parcursul vie ii, în cl dirile publice din infrastructura educational timpurie antepre colar (cre e) i pre colar (gr dini e) din Municipiul Piatra Neam
 CPV: 79400000-8 - Consultan în afaceri i în management i servicii conexe

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 11,781.00 LEI

Tip procedur : Cerere de oferte/Procedur simplificat

Dat publicare procedur : 30 August 2018

Dat publicare rezultat evaluare: 17 Octombrie 2018

Dat semnare contract: 25 Octombrie 2018

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizitiei: 261055854

Titlul achizitiei: 126467 - Achizi ia serviciilor de informare si publicitate

Descrierea achizitiei: Achiziția de servicii de informare și publicitate
CPV: 79341000-6 - Servicii de publicitate
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 11,900.00 LEI
Tip procedură: Achiziție directă
Data publicării procedurii: Octombrie 2019
Data publicării rezultatului evaluării: Decembrie 2019
Data semnării contractului: Decembrie 2019
Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizitiei: 599723779
Titlul achizitiei: 126467 - Servicii de supervizare - dirigenție de șantier
Descrierea achizitiei: Achiziție de servicii de supervizare prin dirigenți de șantier atestați
CPV: 71520000-9 - Servicii de supraveghere a lucrărilor
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 32,725.00 LEI
Tip procedură: Achiziție directă
Data publicării procedurii: Noiembrie 2019
Data publicării rezultatului evaluării: Ianuarie 2020
Data semnării contractului: Ianuarie 2020
Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizitiei: 564348819
Titlul achizitiei: 126467 - Servicii de audit financiar
Descrierea achizitiei: Achiziția de servicii de audit financiar
CPV: 79212100-4 - Servicii de auditare financiară
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 8,330.00 LEI
Tip procedură: Achiziție directă
Data publicării procedurii: Noiembrie 2019
Data publicării rezultatului evaluării: Ianuarie 2020
Data semnării contractului: Ianuarie 2020
Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizitiei: 2149818312
Titlul achizitiei: 126467 - Servicii de management de proiect (implementare)
Descrierea achizitiei: Achiziția de servicii de management de proiect (implementare)
CPV: 72224000-1 - Servicii de consultanță privind gestionarea proiectelor, 79411000-8 - Servicii generale de consultanță în management
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 7,259.00 LEI
Tip procedură: Achiziție directă
Data publicării procedurii: Octombrie 2019
Data publicării rezultatului evaluării: Decembrie 2019
Data semnării contractului: Decembrie 2019
Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizi iei: 1378920745

Titlul achizi iei: 126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

Descrierea achizi iei: Achizi ia lucr rilor, echipamentelor i a dot rilor - proiect "REABILITARE, MODERNIZARE I DOTARE CRE A M R EI"

CPV: 45210000-2 - Lucr ri de construc ii de cl diri , 45300000-0 - Lucr ri de instala ii pentru cl diri , 45321000-3 - Lucr ri de izolare termic , 45453000-7 - Lucr ri de repara ii generale i de renovare

Tip contract: Lucr ri

Valoare contract: 2,848,386.65 LEI

Tip procedur : Cerere de oferte/Procedur simplificat

Dat publicare procedur : Noiembrie 2019

Dat publicare rezultat evaluare: Martie 2020

Dat semnare contract: Martie 2020

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizi iei: 3551383836

Titlul achizi iei: 126467 - Servicii de proiectare faza DALI

Descrierea achizi iei: Lot nr. 2: Elaborarea documenta iei tehnico-economice pentru proiectul "Reabilitare, modernizare si dotare Cresa Maratei din Municipiul Piatra Neamt"

CPV: 71326000-9 - Servicii auxiliare de construc ii , 71319000-7 - Servicii de expertiz , 71314310-8 - Servicii de inginerie termic pentru construc ii

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 16,898.00 LEI

Tip procedur : Cerere de oferte/Procedur simplificat

Dat publicare procedur : 22 Mai 2018

Dat publicare rezultat evaluare: 18 Iunie 2018

Dat semnare contract: 27 Iunie 2018

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizi iei: 3941734060

Titlul achizi iei: 126467 - Servicii de proiectare - proiect tehnic de executie si asistenta tehnica din partea proiectantului

Descrierea achizi iei: Lot nr. 1: Servicii de proiectare i asisten tehnic din partea proiectantului pentru obiectivul de investitie - Reabilitare, modernizare i dotare Cre a M r ei

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: 74,375.00 LEI

Tip procedur : Cerere de oferte/Procedur simplificat

Dat publicare procedur : 5 Noiembrie 2018

Dat publicare rezultat evaluare: 12 Decembrie 2018

Dat semnare contract: 20 Decembrie 2018

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizi iei: 3072930096

Titlul achizi iei: 126467 - Servicii de verificare tehnic de calitate a proiectului tehnic i a detaliilor de execu ie

Descrierea achizi iei: Achizi ie de servicii de verificare tehnic realizate de c tre speciali ti verificatori de proiecte atesta i

CPV: 79415200-8 - Servicii de consultan în proiectare , 71328000-3 - Servicii de verificare a proiectelor de structuri portante

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 8,330.00 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct
Dat publicare procedur : Noiembrie 2019
Dat publicare rezultat evaluare: Noiembrie 2019
Dat semnare contract: Noiembrie 2019
Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizi iei: 747297409
Titlul achizi iei: 126467 - Servicii de certificare a performan ei energetice
Descrierea achizi iei: Achizi ia serviciilor de certificare a performan ei energetice
CPV: 71314300-5 - Servicii de consultan în eficien energetic
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 3,570.00 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 - MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

ID dosar achizi iei: 732263554
Titlul achizi iei: 126467 - Elaborare plan topografic pentru faza PAC
Descrierea achizi iei: Achizi ia serviciilor de elaborare a planului topografic necesar pentru faza PAC
CPV: 71351810-4 - Servicii de topografie
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 2,975.00 LEI
Tip procedur : Achizi ie direct
Dat publicare procedur : Ianuarie 2020
Dat publicare rezultat evaluare: Februarie 2020
Dat semnare contract: Februarie 2020
Dat transmitere J.O.U.E:

Resurse umane implicate

Tabel centralizator resurse umane

Nr. crt.	Rol	Nume persoan	Codul ocupa iei
1	Manager de proiect	Adam Olimpia Iuliana	242101 manager proiect
2	Asistent manager	Lefter Mariana	334303 asistent manager
3	Responsabil Publicitate	Gherasim Liliana	243103 specialist marketing
4	Responsabil operatiuni financiar contabile	Hizan Maria C t lina	331302 contabil
5	Responsabil financiar	Borcea Ioan Radu	241305 analist financiar
6	Responsabil Tehnic	B lu escu Vasile Florin	215313 consilier tehnic

1. **Rol:** Manager de proiect
- Nume persoan :** Adam Olimpia Iuliana
- Codul ocupa iei:** 242101 manager proiect
- Atribu ii:**
- coordoneaz si monitorizeaz activit ile proiectului sub aspectul încadr rii in bugetul estimat si in graficul de timp; propune impreuna cu responsabilul economic alocarea resurselor financiare;
 - asigura legatura pe perioada desfasurarii procedurilor de achizitie a serviciilor intre solicitant si firma de consultanta contractata;
 - semneaza si stampileaza documentele din cadrul proiectului („conform cu originalul”; „bun de plata”; „certifica in privinta regularitatii si legalitatii”); atribuie responsabilitatile echipei de proiect; supervizeaza activitatea echipei de proiect si a colaboratorilor din cadrul contractelor aferente proiectului
 - colaboreaza cu firmele de consultanta, asistenta tehnica, audit, publicitate, executie lucrari, etc. pe toata perioada de implementare a proiectului
 - supervizeaza executarea lucrarilor de constructii, verifica solicitarile la plata ale constructorului, consultantului, dirigintelui, furnizorul de publicitate si firmei de audit;
 - propune conducerii efectuarea platilor catre constructori si furnizorii de servicii; informeaza conducerea despre situatia financiara a proiectului (venituri – cheltuieli); coordoneaza elaborarea bugetelor si pregateste planurile pentru desfasurarea activitatilor; raporteaza modul de realizare a obiectivelor propuse prin proiect catre responsabilul legal si catre OI si AM POR;
 - asigura comunicarea dintre solicitant si Organismul Intermediar (Agentia de Dezvoltare N-E); reprezinta interesele si obligatiile Beneficiarului în derularea proiectului;
 - monitorizeaza organizarea materialelor de prezentare a proiectului din punctul de vedere a informatiilor continute cu respectarea normelor impuse de Manualul de Identitate Vizuala;
 - sustine etapele derulate din proiect in fata OI si AMPOR;
 - prezinta din timp conducerii institutiei, problemele cu care se confrunta proiectul si cauta metode de solutionare coerenta a acestora impreuna cu OI si AMPOR; raspunde la solicitarile/clarificarile cerute de catre orice organism abilitat in verificarea proiectului
 - respecta indeplinirea sarcinilor Beneficiarului aferente perioadei de implementare si post-implementare a proiectului in relatia OI – AM POR; - urmareste ca indicatorii stabiliti prin cererea de finantare sa fie respectati; identifica riscurile in proiect si ia masuri de diminuare a acestora
 - studiaza cadrul legal aferent proiectului, instructiunile de la Organismele Intermediare, Ghidurile solicitantului pe axe prioritare si se asigura de respectarea cerintelor, functie de activitatea desfasurata in cadrul proiectelor;
 - raspunde de monitorizarea proiectului pe perioada de durabilitate, prevazuta in cadrul contractelor de finantare, avand atributii privind monitorizarea si coordonarea activitatilor de administrare si intretinere.

Cerin e din fi a postului

- Educa ie solicitat** Studii universitare de licen absolvite cu diplom , respectiv studii superioare de lung durat absolvite cu diplom de licen sau echivalent în domeniul tiin e inginere ti - 4 ani
- Experien solicitat** Minim 1 an în specialitatea studiilor - 1 ani
- Competen e solicitate** Capacitate de adaptare i lucru în echip , capacitate de analiz i sintez , eficien , rezisten la stres, analiza i rezolvarea problemelor, capacitate de decizie i spirit de organizare.

Curriculum vitae

- Educa ie**
- Oct 2008 - Iun 2009 Diploma de studii postuniversitare de specializare în domeniul Managementul Proiectelor ASE Bucure ti
Str. Piata Romana nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
- Oct 2007 - Iul 2009 Diploma master în domeniul Managementului Mediului Universitatea Tehnica „Gheorghe Asachi”, Facultatea de Inginerie Chimica si Protectia Mediului
Str. D.Mangeron nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România
- Oct 2000 - Iun 2005 Licen iat în Administra ie public Universitatea „Al.I.Cuza”Ia i, Facultatea de Economie i Administrarea Afacerilor
Str. Carol I nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România
- Sep 1990 - Iun 1995 Inginer diplomat Universitatea Tehnic „Gh. Asachi” Ia i, Facultatea de Hidrotehnic
Str. D.Mangeron nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România
- Mai 2016 - Iun 2016 Certificat de absolvire Evaluator Proiecte Cod COR 241263 ADR Nord-Est
Str. Lt. Draghescu nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Apr 2017 - Apr 2017 Certificat de absolvire Expert achizitii publice Cod COR 214946
ADR Nord-Est
Str. Lt.Draghiescu nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Mar 2007 - Apr 2007 Manager proiect, cod COR 241918
S.C. Super Profesie S.R.L.
Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Feb 2017 - Mar 2017 Analiza ex-ante a Strategiilor Integrate de Dezvoltare Urban
Centrul Regional de Studii Nord-Est
Str. Lt. Draghiescu nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Experien

Dec 1999 - Apr 2007 Consilier superior, expert tehnic, responsabil financiar i diriginte de antier în cadrul Serviciului UIP
Primaria Municipiului Piatra Neamt
Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Membru al colectivului de preg tire a aplica iei de finan are i Supervizarea execut rii lucr rilor aferente proiectului de infrastructur turistic „Modernizarea i dezvoltarea infrastructurii de agrement pentru turism i comunitatea local în Piatra Neam ”, cod proiect RO0007.02.03.11, finan at prin Programul Phare 2000 CES; valoare proiect: 2.296.368,54 euro; proiectul a fost finalizat în iunie 2004, cu perioada de monitorizare de 5 ani; responsabil tehnic cu monitorizarea, evaluarea i participarea la supervizarea contractului de lucr ri, în strâns leg tur cu Consultantul; verificarea calit ii lucr rilor executate; responsabil financiar pentru întocmirea aplica iilor de plat i a raport rilor, înregistr rilor financiare aferente contractului de lucr ri i a celui de servicii, pe perioada de vacantare a postului de ofi er financiar din cadrul UIP
Fundamentarea necesit ii realiz rii unor proiecte de dezvoltare, elaborarea de documenta ii ob inere avize, acorduri, autorizatii, urm rirea derul rii procedurilor tehnice, juridice, administrative ef serviciu UIP POS Mediu / Manager proiect

Noi 2010 - Apr 2013 S.C. Compania Regional de Ap Bac u S.A.
Str. - nr. -, Municipiul Bac u, cod po tal -, jude ul Bac u, România
Responsabil cu managementul tehnic i financiar al proiectului EXTINDEREA I REABILITAREA INFRASTRUCTURII DE AP I AP UZAT ÎN JUDE UL BAC U, finan at prin POS Mediu 2007-2013, în scopul implement rii proiectului în bugetul aprobat i timpul alocat, cu atingerea tuturor indicatorilor aproba i prin Contractul de finan are; proiectul este în valoare de 117.953.237 euro

Oct 1995 - Iul 1996 Inginer proiectant lucr ri hidro-edilitare
S.C. HYDROCONCEPT S.R.L. Ia i
Str. - nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România
Inginer proiectant, membru al colectivului de elaborare studii de fezabilitate pentru lucr ri tehnico-edilitare

Sep 2014 - Mar 2015 Director executiv
S.C. Anivo's S.R.L.
Str. - nr. -, Municipiul Suceava, cod po tal -, jude ul Suceava, România
Coordonarea colectivului de proiectare i a colectivului de consultan i în ob inerea finan rii nerambursabile, respectiv implementarea proiectelor cu finan are nerambursabil pentru beneficiari publici i priva i

Sep 2011 - Iun 2015 Administrator i actionar unic
S.C. Consil Proiect S.R.L.
Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
8. Consultan pentru afaceri/Asisten tehnic i management proiect/Consultan pentru beneficiari, cu scopul identific rii surselor de finan are nerambursabile i preg tirea aplica iilor de finan are, management de proiect, tehnic i financiar

Aug 1996 - Sep 1999 Inginer
S.C. Petrocart S.A., Direc ia tehnica, Sec ia lucr ri edilitare
Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Responsabil lucr ri de reparatii i între inere la construc ii

Iul 2016 - Director executiv
Direc ia Dezvoltare i Implementare Programe, UAT Municipiul Piatra Neam
Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Coordonarea activit ilor de planificare, dezvoltare durabil , identificare surse finan are, preg tirea aplica iei de finan are, managementul tehnic si financiar al implement rii proiectelor în exerci iul financiar al UE 2014-2020 i urm rirea ex-post a proiectelor realizate în perioada de programare 2007-2013. Coordnarea elabor rii tuturor documentelor strategice care vizeaz dezvoltarea municipiului Piatra Neam i asigurarea implement rii planurilor de ac iuni ale acestora

Iul 2015 - Iul 2016 Director executiv, Direc ia Proiecte i Programe de Dezvoltare Jude ean

UAT Jude ul Neam – Consiliul Jude ean Neam

Str. Alexandru cel Bun nr. 22, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Coordonarea activit ilor de planificare, dezvoltare durabil , identificare surse finan are, preg tire aplica ii de finan are, managementul tehnic si financiar al implement rii proiectelor în exerci iul financiar al UE 2014-2020 i urm rirea ex-post a proiectelor realizate în perioada de programare a fondurilor europene 2007-2013. Monitorizarea tuturor programelor de dezvoltare implementate la nivelul Consiliului Jude ean Neam i asigurarea implement rii Strategiei de Dezvoltare a Jude ului Neam . Preg tirea i coordonarea acord rii finan rilor nerambursabile din bugetul Consiliului Jude ean Neam , în baza Legii nr.350/2005

Iun 2015 - Iul 2015

Consilier superior

Direc ia Investit ii, Transporturi i Infrastructur Jude ean , Consiliul Jude ean Neam

Str. Alexandru cel Bun nr. 22, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Fundamentarea necesit ii realiz rii unor proiecte de dezvoltare a infrastructurii jude ului Neam , în domeniul aliment rii cu ap i canalizare, a dezvolt rii turismului, a re elei de drumuri

Iun 2008 - Oct 2010

Director executiv adjunct al Direc iei Unitatea de Implementare a Proiectelor

Primaria Municipiului Piatra Neamt

Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Coordonarea activit ilor de planificare, dezvoltare durabil , identificare surse finan are, scriere proiecte, managementul tehnic i financiar al implement rii proiectelor:

- POR 2007-2013:

- o AP1–DMI1.1 – Subdomeniul Centre Urbane - Planul Integrat de Dezvoltare Urban – include trei proiecte în valoare total de cca 78 mil.lei

- o Axa Prioritar 2 – Domeniul de Interven ie 2.1 – doua proiecte, de 43,69 mil.lei

- o Axa Prioritar 3 – Domeniul de Interven ie 3.2 – doua proiecte, de 6,37 mil.le

- o Axa Prioritar 5 – Domeniul de Interven ie 5.1 – un proiect de 29,46 mil.lei

- o Axa Prioritar 5 – Domeniul de Interven ie 5.2 – un proiect de 58,38 mil.lei

- o Axa Prioritar 5 – Domeniul de Interven ie 5.3 – un proiect de 0,899 mil.lei

- o Axa Prioritar 3 - Domeniul de interven ie 3.4 – cinci proiecte de 48,40 mil.lei (in urma evalu rii, proiectele au fost declarate eligibile, f r finan are-lista de rezerv)

- Administra ia Fondului pentru Mediu - 3 proiecte finan ate, de 3,277 mil.lei; alte proiecte preg tite în vederea implement rii – 6 proiecte de 15,688 mil.lei

- Mecanismul Financiar al Spa iului Economic European (SEE) – un proiect de 2,956 mil.

Euro

- POS CCE Axa III, DM 2, Opera iunea 1: dou proiecte de 7,599 mil.lei

Iun 2004 - Noi 2005

Consilier superior, expert tehnic Serviciul UIP

Primaria Municipiului Piatra Neamt

Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Preg tirea aplica iei în vederea ob inerii unei finan ri nerambursabile prin Programul Phare 2004-2006 pentru proiectul „Dezvoltare infrastructur turistic , masiv Cozla, Piatra Neam ” (valoare proiect, cca 17 mil.euro)

Apr 2015 - Iun 2015

Consilier

Cabinetul Pre edintelui Consiliul Jude ean Neam

Str. Alexandru cel Bun nr. 22, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Elaborarea punctelor de vedere referitoare la materialele adresate Pre edintelui Consiliului Jude ean Neam cu privire la implementarea proiectelor în derulare i la noi oportunit i de finan are pentru UAT Jude ul Neam pentru perioada 2014-2020

Apr 2013 - Mai 2015

Titular

Întreprindere Individual Adam Olimpia Iuliana

Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

7. Consultan specializat , în calitate de expert în domeniul tehnic, financiar i institutional pentru implementarea proiectelor cu finan are nerambursabil ; suport în preg tirea de strategii de dezvoltare pentru noua perioad de programare a fondurilor europene 2014-2020

Apr 2007 - Iun 2008

ef serviciu Programe, Strategii, Integrare European i Dezvoltare

Primaria Municipiului Piatra Neamt

Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Coordonarea activit ilor de planificare, dezvoltare durabil (elaborare strategii sectoriale de dezvoltare ale municipiului), identificare surse finan are, scriere proiecte pentru ob inerea unor finan ri prin Programul Phare 2004 Servicii sociale; Phare 2005/2006 Fondul de modernizare pentru dezvoltarea administra iei la nivel local, Phare 2006 M suri de incluziune social , proiecte finan ate de c tre MMDD AFM; Phare 2006 CES - Servicii sociale

Competen e

Competente si abilitati sociale

- Capacitate de munc (mare i sus inut)

- Capacitatea de a lucra în echip

- Capacitatea de a lua decizii i de asumare a responsabilit or

- Atitudine pozitiv (capacitatea de pozitivare a unei situa ii negative), consiliere a echipei

- Atitudine proactiv
- Capacitate de sintez
- Capacitate de negociere
- Capacitate de adaptare
- Abilități de comunicare
- Abilități diplomatice

Competențe și aptitudini organizatorice

Bună experiență în coordonarea colectivelor de experți ce elaborează aplicații pentru finanțare
 Bună experiență în managementul tehnic și financiar al proiectelor finanțate din fonduri publice sau echivalente și din fonduri europene nerambursabile sau alți donori
 Bună experiență în reprezentarea solicitantului/beneficiarului la nivelul părților implicate în derularea proiectelor
 Experiență în coordonarea și supervizarea echipelor de planificare a dezvoltării urbane durabile și a echipelor de proiect
 Experiență în urmărirea executării lucrărilor de construcție, ca Diriginte de antier pe domeniile de autorizare Lucrări tehnico-edilitare de Îmbunătățiri Funciare (iulie 2002-iulie 2006), Materiale și produse pentru construcții (iulie 2002 - iulie 2006), Rețele de apă și canalizare (septembrie 2005 – septembrie 2009).
 Colaborare excelentă cu toți actorii implicați în procesul de pregătire și implementare a proiectelor: instituții publice, persoane private, companii naționale și internaționale.

Competențe și aptitudini tehnice

Abilități tehnice, profil construcții – educație de factură tehnică
 Abilități economice și juridice – educație profesională economico-juridică pentru administrația publică

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

Microsoft Office, Internet Explorer

Limbi străine cunoscute

	În alegere		Vorbire		Scriere
	Audiție	Scriere	Conversație	Pronunție	
engleza	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	B2 - Utilizator independent nivel2

2.

Rol: Asistent manager

Nume persoană: Lefter Mariana

Codul ocupației: 334303 asistent manager

Atribuții:

- colaborează cu firmele de consultanță, asistenta tehnică, audit, publicitate, etc. pe toată perioada de implementare a proiectului
- convoacă, la solicitarea managerului de proiect, atât responsabilii din cadrul D.D.I.P., cât și ceilalți prestatori din cadrul proiectului, la sedințele de lucru; - întocmește minutele ale sedințelor; - asigură activități administrative și de secretariat aferente proiectului;
- responsabil contract de consultanță;
- întocmește pista de audit a proiectului în cazul în care nu există firma de consultanță în proiect, sau verifică pista de audit a proiectului în cazul în care aceasta intră în responsabilitatea firmei de consultanță
- monitorizează corespondența primită în cadrul proiectului și se asigură de transmiterea în termenul solicitat a informațiilor către prestatori, și monitorizează primirea informațiilor solicitate de la prestatori de către Primăria Piatra Neamț
- întocmește rapoartele privind durabilitatea investiției
- studiază cadrul legal aferent proiectului, Instrucțiunile de la Organismele Intermediare, Ghidurile solicitantului pe axe prioritare și se asigură de respectarea cerințelor funcției de activitatea desfășurată în cadrul proiectelor
- asigură distribuția documentelor către toți membrii echipei
- participă la elaborarea caietelor de sarcini din cadrul D.D.I.P.; - participă ca membru în comisiile de licitație în vederea evaluării ofertelor
- se ocupă de organizarea pe fiecare contract în parte a corespondenței aferente proiectului, opisarea, numerotarea documentelor din proiect (conform prevederilor legale);
- identifică riscurile în proiect și le transmite managerului de proiect
- după perioada de durabilitate, predă toate documentele proiectului pregătite în conformitate cu legislația în vigoare cu privire la arhivarea documentelor, responsabilului cu arhiva din cadrul Direcției D.D.I.P.;
- îndeplinește și alte sarcini specifice ce apar pe parcursul implementării proiectului, din dispoziția managerului; - răspunde de monitorizarea proiectului ex-post, pe perioada de durabilitate prevăzută în cadrul contractelor de finanțare

Cerințe din fișa postului

Educație solicitată

Studii universitare de licență absolvite cu diplomă, respectiv studii superioare de lungă durată absolvite cu diplomă de licență sau echivalent. - 3 ani

Experiență solicitată

Minim 1 an în specialitatea studiilor - 1 ani

Competen e solicitate Capacitate de adaptare i lucru în echip , capacitate de analiz i sintez , eficien , rezisten la stres.

Curriculum vitae

Educa ie

- 2016 - Certificat de absolvire Evaluatoarea proiectelor, cod COR 241263
ADR Nord-Est
Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România
- 2015 - Expert accesare fonduri structurale si de coeziune europene, cod COR 242213/ Certificat de absolvire
EURO BEST TEAM S.R.L
Str. Bucuresti nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
- 2008 - 2009 Managementul proiectelor
Academia de tiin e Economice
Str. Bucuresti nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
- 2007 - Certificate de participare, Implementarea proiectelor Achizi ii publice
MDLPL, Agriconsulting
Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România
- 2007 - 2009 Diploma Master Management i comunicare în afaceri
coala Na ional de tiin e Politice i Administrative Facultatea de Comunicare i Rela ii Publice
Str. Bucuresti nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
- 2005 - 2006 Certificate de participare , Elaborarea i managementul proiectelor, Fonduri Structurale, Limba englez pentru speciali ti din administra ia public .
Institutul Na ional de Administra ie – Centre Regionale de Formare Continu la i, Bucure ti, Timi oara.
Str. Iasi nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România
- 1978 - 1982 Diploma de inginer Matematici speciale, mecanic , rezisten a materialelor, proiectare i realizare tehnologii i dispozitive specifice construc iilor de ma ini.
Institutul Politehnic Ia i, Tehnologia Construc iilor de Ma ini
Str. Iasi nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România

Experien

- 2005 - Consilier
PRIM ARIA MUNICIPIULUI PIATRA NEAM
Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România
Consilier
- Elaborare strategii de dezvoltare a municipiului pe termen mediu i lung. Realizare programe i proiecte cu finan are intern i europene . Implementare proiecte.
- Elaborare documenta ie de finan are pentru proiectul „Centrul Social pentru familiile aflate în dificultate din cartierul Speran a din municipiul Piatra Neamt ” (PHARE 2004-2006 Coeziune Economic i Social , Servicii Sociale, linie bugetar PHARE/2004/016 – 772.04.02).
- Elaborare aplica ie în cadrul programului URBACT „Support for Cities” al Uniunii Europene, implementare proiect.
- Manager de proiect pentru proiectul „Un mediu s n tos, o via s n toas ” - Campanie de informare i con tinentizare a cet enilor privind protec ia mediului în municipiul Piatra Neamt , cu finan are nerambursabil prin Administra ia Fondului pentru Mediu.
- Responsabil pista de audit i managementul calit ii în proiectul “Restaurarea i punerea în valoare a zonei istorice i culturale Curtea Domneasc din municipiul Piatra Neamt - prin reabilitarea, dotarea i punerea în valoare a siturilor i cl dirilor de patrimoniu: Muzeul de Etnografie, Muzeul de Art , Teatrul Tineretului, Turnul Clopotni , Ruinele Beciului i Ruinele Zidului de incint ale Cur ii Domne ti i muzeul aferent”, cod SMIS 5868, POR 2007-2013.
- Responsabil publicitate în proiectul „Restaurarea i punerea în valoare a Zonei istorice i culturale Curtea Domneasc din municipiul Piatra Neamt – prin amenaj ri urbanistice, amenaj ri ale circula iilor pietonale i carosabile – pasaj auto subteran, parcaje subterane”, cod SMIS 11177, POR 2007-2013.
- Responsabil publicitate în proiectul „Modernizare Strada Petru Movila din municipiul Piatra Neamt care asigura singura iesire din oras spre zona de Nord Vest a judetului Neamt”, cod SMIS 5868, POR 2007-2013.

- Responsabil publicitate în proiectul „Instrumente strategice pentru ocupare in industria turismului”, POSDRU/82/5.1./S/5827
- 1997 - 2005 Inginer
S.C. SEF PETROFOREST S.A.
Str. Aleea Tineretului nr. 2-4, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Realizare analize consumuri carburan i, uleiuri, piese de schimb, grafice de între inere ale utilajelor de transport, industrializare i exploatare a lemnului.
Realizare documenta ii de casare a mijloacelor fixe
- 1992 - 1997 Profesor
coala General nr.4, Piatra Neamt Liceul de Chimie, Piatra Neamt
Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Predare limba englez la clasele II – XII
Predare desen tehnic la clasele IX - XII
- 1991 - 1992 Inginer
S.C. „ZONOCERAM” S.A
Str. Olteniei nr. 27, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Coordonare activitate forma ii de lucru, asigurare condi ii necesare bunei desf ur ri a lucrului pe schimb
- 1987 - 1991 Inginer proiectant
S.C. „MECANICA CEAHLAUL” S.A.
Str. Dumbravei nr. 6, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
Proiectare tehnologii de montaj
Proiectare dispozitive pentru deformare plastic la rece

Competen e

- Competen e i abilit i sociale Experien a de lucru cu echipe eterogene i în medii diferite
Experien a în realizarea grupurilor de lucru
Abilit i de lider
- Competen e i aptitudini organizatorice Managementul proiectelor cu finan are intern i extern
Organizarea evenimentelor sociale i profesionale (seminarii, workshop-uri, dezbateri publice etc.)
- Competen e i aptitudini tehnice Cuno tinte specifice absolvirii unei facult i tehnice (profil mecanic)
- Competen e i aptitudini de utilizare a calculatorului Abilit i în folosirea pachetelor software Microsoft Word, Outlook, Internet Explorer

Limbi str ine cunoscute

	În alegere		Vorbire		Scriere
	Audi ie	Scriere	Conversa ie	Pronun ie	
engleza	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1
franceza	B1 - Utilizator independent nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1

3. **Rol:** Responsabil Publicitate
- Nume persoan :** Gherasim Liliana
- Codul ocupa iei:** 243103 specialist marketing
- Atribu ii:**
- asigur rela ia cu prestatorii de servicii pentru furnizarea de informa ii referitoare la implementarea proiectelor
 - asigur respectarea prevederilor din cadrul Manualului de Identitate Vizual pentru toate materialele de promovare realizate în cadrul proiectelor; - întocme te împreun cu Consultantul documenta ia de specialitate necesar i solicit rile de clarific ri primite de beneficiar referitoare la activit ile de publicitate ale proiectelor; - monitorizeaz respectarea condi iilor contractului de publicitate
 - efectueaz analize privind modul de atingere a rezultatelor prev zute prin proiect pe partea de publicitate
 - verifica modul de realizare a disemin rii informa iilor; - responsabil contract de publicitate;
 - studiaza cadrul legal aferent proiectului; Instrucțiunile de la Organismele Intermediare, Ghidurile solicitantului pe axe prioritare si se asigura de respectarea cerintelor, functie de activitatea de responsabil publicitate desfasurata in cadrul proiectelor;

- identifica riscurile in proiect si le transmite managerului de proiect; - indeplineste si alte sarcini specifice ce apar pe parcursul implementarii proiectului, din dispozitia managerului de proiect; - raspunde de monitorizarea proiectului ex- post, pe perioada de durabilitate prevazuta in cadrul contractelor de finantare.

Cerinte din fișa postului

Educație solicitată	Studii universitare de licență absolvite cu diplomă, respectiv studii superioare de lungă durată absolvite cu diplomă de licență sau echivalent. - 3 ani
Experiență solicitată	Minim 1 an în specialitatea studiilor - 1 ani
Competențe solicitate	Capacitate de adaptare la lucru în echipă, capacitate de analiză și sinteză, eficiență, rezistență la stres, comunicare

Curriculum vitae

Educație	
2008 - 2010	Manager institutii publice Academia de Studii Economice Str. Bucuresti nr. -, Municipiul București, cod poștal -, jude ul București, România
2008 - 2009	Manager Proiect Academia de Studii Economice Str. Bucuresti nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, jude ul Neam, România
1996 - 2001	Inginer Diplomat Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi”, Facultatea de Chimie Industrială Str. Iasi nr. -, Municipiul Iași, cod poștal -, jude ul Iași, România
Noi 2006 - Dec 2006	Inspector Protectia Muncii SC PSIHOTEST SRL Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, jude ul Neam, România
Mai 2016 -	Evaluator proiecte Agenția pentru Dezvoltare Regională Nord-Est Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, jude ul Neam, România
Mar 2008 - Mai 2008	Manager Proiect SC SUPER PROFESIE SRL Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, jude ul Neam, România
Mar 2007 - Apr 2007	Inspector(referent) Resurse Umane Centrul de Pregătire și Perfecționare Profesională al Inspecției Muncii Str. Botosani nr. -, Municipiul Botoșani, cod poștal -, jude ul Botoșani, România
Experiență	
Oct 2001 - Iun 2003	Casier - Operator SC Pheonix Games SRL, Str. Mihai Eminescu nr. 1-4, Municipiul Bistrița, cod poștal -, jude ul Bistrița-Năsăud, România Gestiunea lichiditatilor existente in firma
Oct 2000 - Sep 2001	Decorator SC Gherasim Eternitatea SNC Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, jude ul Neam, România Concepere machete panouri publicitate si informare
Iul 2003 - Mai 2005	Decorator SC Gherasim Eternitatea SNC Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, jude ul Neam, România Concepere machete panouri publicitate si informare
Mai 2005 -	Inspector de specialitate in cadrul Directiei de Dezvoltare si Implementare Programe – Serviciul Planificare și Monitorizare Primăria Municipiului Piatra Neamt

Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

- Asigurarea activit ilor administrative i de secretariat ale proiectului;
- Elaborarea rapoartelor tehnice;
- Elaborare text bro uri/elaborare comunicate de pres /supervizarea realiz rii materialelor de promovare de c tre partenerii proiectului/Asigurarea respect rii Manualului de Identitate Vizual ;
- Redactare de adrese oficiale în cadrul proiectului;
- Men inerea rela iei cu partenerii din cadrul proiectului;
- Organizarea documentelor/dosarelor proiectului;
- Realizare strategiei pe sectorul turism: stabilire lista indicatori, culegere indicatori statistici, organizare de întâlniri de lucru cu factorii importan i.

Mai 1998 - Sep 1998

Tehnoredactor

Ziarul Opinia Moldovei

Str. Iasi nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România

Designer pagini tabloid

Competen e

Competen e de comunicare	Abilit i de comunicare dobândite în rela iile cu contractorii implica i;
Competen e organizationale/manageriale	Capacitate de conducere, organizare i coordonare echip
Competen e dobândite la locul de munc	Eficien a la locul de munca Viziunea despre obiectivele pe termen scurt, mediu si lung Flexibilitatea în abordarea situatiilor de lucru Capacitatea de a lucra în echipa i de a coordona parteneri Comunicarea eficienta/aten ie la detaliile necesare pentru realizarea materialelor de promovare/coordonarea de evenimente Capacitatea de a implementa proiecte cu finan are extern Dorinta de perfec ionare continu
Competen e informatice	Microsoft Office (Word, Excel, Outlook) Adobe Internet explorer
Alte competen e	Abilitati tehnice în industria chimica – prin educatie profesionala Abilitati de management de proiect – prin educatie profesionala Legislatie în domeniul securitatii muncii - prin training de specialitate Membru în re eaua comunicatorilor Regio Regiunea Nord-Est Competen e antreprenoriale – program de ini iere Evaluare proiecte- prin training de specialitate

Limbi str ine cunoscute

	În elegere		Vorbire		Sciere
	Audi ie	Sciere	Conversa ie	Pronun ie	
engleza	B2 - Utilizator independent nivel2	A2 - Utilizator elementar nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2	B2 - Utilizator independent nivel2

4. **Rol:** Responsabil operatiuni financiar contabile

Nume persoan : Hizan Maria C t lina

Codul ocupa iei: 331302 contabil

- Atribu ii:**
- Asigura deschiderea de conturi bancare venituri si cheltuieli aferente proiectului; ine contabilitatea analitic a proiectului; ine registre exacte i periodice, precum i înregistr ri contabile separate i transparente ale implement rii proiectului; Efectueaza si evidentiaza platile catre furnizori; Tine evidenta contabila a proiectelor pe venituri si cheltuieli conform legislatiei în vigoare privind fondurile europene
 - Înregistreaz în contabilitate facturile, bonurile de consum, etc.; Opereaz extrasele de trezorerie / b nci comerciale (incasari si plati)
 - Solicita anual si ori de cate ori este necesar de la furnizorii din proiect confirmarea rulajelor debitoare si creditoare si soldurile acestora, inclusiv pentru conturile de garantie de buna executie
 - Urm re te scadenta scrisorilor de garan ie bancar emise de catre institutii bancare sau de societati de asigurari în favoarea Municipiului pentru garantiile de buna executie
 - Asigura punerea în functiune a obiectivului si înregistrarea în patrimoniul institutiei; Atribuie numere de inventar mijloacelor fixe i a obiectelor de inventar;
 - Întocme te lunar notele contabile; Întocme te i verific balan a de verificare sintetic i analitic ;
 - Întocme te trimestrial i anual darea de seam contabil în baza balan ei de verificare
 - Urm re te asigurarea co-finan rii proiectului de la bugetul local; Furnizeaz informa ii de natur

financiar-contabil legate de proiect solicitate de către Instituțiile abilitate: AM-uri, OI-uri, etc.
 - Pune la dispoziția reprezentanților entităților menționate mai sus documentele originale aflate în contabilitate; Pune la dispoziția auditorului, în timp util, toate documentele solicitate de către acesta, în vederea realizării auditului proiectului; - Pune la dispoziția organismelor abilitate (după finalizarea perioadei de implementare a proiectului) inventarul asupra activelor dobândite și alte documente
 - Răspunde de exactitatea datelor furnizate; la parte la întâlnirile periodice / săptămânale D.D.I.P.;
 Identifică și evaluează gradul de risc pentru aria sa de responsabilitate și implementează măsurile necesare
 - Colaborează eficient cu toți membrii echipei de implementare; Sprijină ceilalți colegi din echipa de implementare a proiectului sub aspect financiar-contabil în implementarea sarcinilor
 - Participă la vizitele de monitorizare a proiectului efectuate de către reprezentanții AM/OI

Cerințe din fișa postului

Educație solicitată	Studii universitare de licență absolvite cu diplomă, respectiv studii superioare de lungă durată absolvite cu diplomă de licență sau echivalent în domeniul științelor economice - 3 ani
Experiență solicitată	Minim 1 an în specialitatea studiilor - 1 an
Competențe solicitate	Capacitate de adaptare la lucru în echipă, capacitate de analiză și sinteză, eficiență, rezistență la stres, analiză și rezolvarea problemelor, abilități numerice.

Curriculum vitae

Educație	
2006 - 2008	Diploma de absolvire Curs de formare profesională Ministerul Administrației și Internelor, Institutul Național de Administrație Str. - nr. -, Municipiul București, cod poștal -, județul București, România
1993 - 1997	Economist Universitatea „Al. I. Cuza”, Facultatea de Contabilitate și Informatică de gestiune Str. - nr. -, Municipiul Iași, cod poștal -, județul Iași, România
Oct 2007 - Iun 2009	Expert contabil Corpul experților Contabili și Contabililor Autorizați din România Str. - nr. -, Municipiul București, cod poștal -, județul București, România
Sep 2015 - Sep 2015	Curs Competențe antreprenoriale Camera de Comerț și Industrie Neamț Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neamț, cod poștal -, județul Neamț, România
Sep 2007 - Iun 2009	Diplomă de absolvire - Studii masterat Universitatea Spiru Haret, Facultatea de Management Financiar Contabil Str. - nr. -, Municipiul București, cod poștal -, județul București, România
Iul 2018 - Iul 2018	Curs Evaluator de furnizori și programe de formare Sc Pacopa Srl Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neamț, cod poștal -, județul Neamț, România
Ian 2014 - Ian 2014	Diploma Formator Camera de Comerț și Industrie Neamț Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neamț, cod poștal -, județul Neamț, România
Experiență	
Noi 2015 - Mai 2016	Șef Serviciu Financiar Contabil Primăria Municipiului Piatra Neamț Str. Ștefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neamț, cod poștal 610101, județul Neamț, România Organizarea, coordonarea și conducerea activității Serviciului Financiar Contabil
Aug 2003 - Oct 2015	Consilier Serviciul Buget- Tehnologia Informației Primăria Municipiului Piatra Neamț Str. Ștefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neamț, cod poștal 610101, județul Neamț, România Intocmirea bugetului local, întocmirea și urmărirea executiei bugetare la partea de venituri, înregistrarea în contabilitate, întocmirea bilanțului contabil și anexelor, întocmirea executiei cheltuielilor, pe capitole, subcapitole, titluri, articole și aliniate, solicitarea sumelor defalcate din TVA pentru cheltuielile descentralizate la nivelul municipiului, deschiderea de credite bugetare; Manager financiar - Proiect „Insertia sociala a persoanelor defavorizate”, Phare-2004/016-

Iun 1999 - Aug 2003

Inspector

Directia de Taxe si Impozite

Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

Incasarea, impunerea si urmarirea impozitelor si taxelor locale

Mai 2016 -

Director Executiv Directia Economica

Primaria Municipiului Piatra Neamt

Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal 610101, jude ul Neam , România

Conducerea Directiei Economice, verificarea intocmirii situatiilor financiare, fundamentarea si elaborea proiectul bugetului local,verificare contului de executie bugetara, verificarea executiei cheltuielilor pe trimestre si pe subdiviziuni ale clasificatiei bugetare

Competen e

Competen e i abilit i sociale

- Comunicativitate
- Sociabilitate
- Empatie i deschidere
- Rabdare i tact în activit ile în care sunt implicate
- Altruism
- Flexibilitate

Competen e i aptitudini organizatorice

- Spirit de lider
- Perseveren
- Creativitate
- Asumarea responsabilit ii
- Abilit i de munc în echip
- Spirit organizatoric

Competen e i aptitudini de utilizare a calculatorului

MS Office (Word, Excel, Powerpoint)

Competen e i aptitudini artistice

Dans, Fotografie

Limbi str ine cunoscute

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

5.

Rol: Responsabil financiar**Nume persoan :** Borcea Ioan Radu**Codul ocupa iei:** 241305 analist financiar**Atribu ii:**

- urmareste activitatile proiectului sub aspectul incadrarii in bugetul estimat; propune impreuna cu managerul de proiect alocarea resurselor financiare
- colaboreaza cu firmele de consultanta, asistenta tehnica, audit, publicitate pe toata perioada de implementare a proiectului; propune managerului de proiect efectuarea platilor catre constructori si furnizorii de servicii/dotari in concordanta cu graficul de depunere a cererilor de rambursare/cererilor de plata; informeaza managerul de proiect despre situatia financiara a proiectului (venituri – cheltuieli)
- pregateste documentele si situatiile financiare solicitate de catre Ministere si Organismele Intermediare
- colaboreaza cu firmele de consultanta pentru intocmirea Cererilor de Prefinantare, Rambursare si Plata ale proiectului;
- colaboreaza cu firmele de consultanta pentru intocmirea notificarilor catre Organismele Intermediare cu privire la orice modificare financiara survenita in cadrul proiectului, respectiv modificarea graficului de depunere a cererilor de rambursare; transfer intre liniile bugetului, etc.
- colaboreaza cu Directia Economica in vederea deschiderii de noi conturi bancare de venituri si cheltuieli aferente proiectelor noi; colaboreaza cu Directia Economica pentru deschiderea de noi conturi contabile aferente proiectelor noi (conturi dedicate proiectului in vederea evidentei separate)
- urmareste intrarea banilor in cont aferenti proiectului respectiv, avansul acordat – prefinantarea, rambursarea cheltuielilor efectuate si a sumelor solicitate prin Cereri de plata;
- verifica conform Ghidului de finantare eligibilitatea cheltuielilor ce au fost incluse in cererile de plata/rambursare de catre firma de consultanta, inainte ca cererile sa fie inaintate catre Organismele Intermediare
- tine evidenta facturilor emise de catre prestatori pe fiecare contract in parte din cadrul proiectului si

a platilor efectuate catre acestia; tine evidenta bugetului proiectului pe liniile bugetare a cheltuielilor eligibile si neeligibile; tine o evidenta separata a corectiilor financiare ce au fost aplicate pe contractele din cadrul proiectelor si transmite situatiile Managerului de proiect si Consilierului Juridic din cadrul D.D.I.P care tine evidenta stadiului procesual al corectiilor financiare

- verifica facturile emise pentru contractele de servicii, dotari si lucrari din cadrul proiectului; inaintea facturilor fiscale in original emise de catre prestatori, impreuna cu copii ale proceselor verbale de predare-primire si receptie pentru contractele de servicii/dotari si copii ale situatiilor de lucrari pentru contractele de lucrari de executie, in vederea evidentierii acestora in contabilitate si efectuarea platilor;

- verifica ca inregistrările contabile efectuate de catre responsabilul cu operatiuni financiar contabile din cadrul Directiei Economice, cu privire la cheltuielile cuprinse in facturile fiscale cat si plata acestora sa se regaseasca in conturile dedicate proiectelor (cod SMIS)

- verifica ca incasarea sumelor solicitate in Cererile de plata/rambursare, sa fie inregistrate de catre responsabilul cu operatiuni financiar contabile din cadrul Directiei Economice, in conturile dedicate proiectului (cod SMIS); analizeaza/completeaza/corecteaza impreuna cu responsabilul cu operatiunile financiare din cadrul Directiei Economice, fisele de cont, balanta de verificare, registrele jurnal si le transmite Organismelor Intermediare in vederea rambursarii sumelor solicitate in Cererile de plata/rambursare

- responsabil contract de audit

- trimite catre responsabilul cu operatiunile financiar-contabile, situatia mijloacelor fixe/obiectelor de inventar ce cuprinde toate cheltuielile realizate in cadrul contractului de finantare impartite pe surse de finantare (situatie intocmita de catre dirigintele de santiere pe fiecare obiect realizat in cadrul contractului de executie lucrari) si o transmite catre responsabilul cu operatiunile financiar-contabile, in vederea inregistrarii in contabilitate a mijloacelor fixe/obiectelor de inventar si Serv. Patrimoniu in vederea provomarii in sedinta de consiliu a cheltuielilor realizate in cadrul proiectului

- la finalul proiectului, solicita confirmarea rulajelor debitoare si creditoare de la prestatorii de servicii din cadrul proiectului si efectueaza reconcilierea contabila cu Autoritatea de Management

- identifica riscurile in proiect si le transmite managerului de proiect

- studiaza cadrul legal aferent proiectului; Instructiunile de la Organismele Intermediare, Ghidurile solicitantului pe axe prioritare si se asigura de respectarea cerintelor, functie de activitatea desfasurata in cadrul proiectelor

- indeplineste si alte sarcini specifice ce apar pe parcursul implementarii proiectului, din dispozitia managerului de proiect

- raspunde de monitorizarea financiara ex-post a proiectului, pe perioada de durabilitate prevazuta in cadrul contractelor de finantare

Cerin e din fi a postului

Educa ie solicitat Studii universitare de licen absolvite cu diplom , respectiv studii superioare de lung durat absolvite cu diplom de licen sau echivalent în domeniul tiin e economice. - 3 ani

Experien solicitat Minim 1 an în specialitatea studiilor. - 1 ani

Competen e solicitate Capacitate de adaptare i lucru în echip , capacitate de analiz i sintez , eficien , rezisten la stres, analiza i rezolvarea problemelor, abilit i numerice.

Curriculum vitae

Educa ie

2001 - 2003 Diploma studii postuniversitare
Universitatea Al. I.Cuza Iasi, Facultatea de Economie si Administrarea Afacerilor Diploma de studii Academice Postuniversitare de Finante-Banci-Asigurari FIBAS, Economie si Gestiune Financiar Bancara
Str. Iasi nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România

1996 - 2000 Diploma licenta
Universitatea Al. I.Cuza Iasi, Facultatea de Economie si Administrarea Afacerilor
Str. Iasi nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România

Experien

Sep 2002 - Mai 2003 Administrator produse-servicii gr. I
BRD GSG Piatra Neamt
Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
conducerea activitatii de trezorerie pentru judetele Neamt, Suceava si Botosani

Iul - Dec Asistent manager OIR POSDRU Regiunea NE
SC STRATEGIC WORK CONNECTIONS
Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România

- asigurarea protocolului in cadrul intalnirilor, in conformitate cu cerintele zilnice
- preluarea, inregistrarea, distribuirea la compartimentele implicate, indosariere si arhivarea corespondentei si a mesajelor primite din partea partenerilor
- redactarea corespondentei de afaceri necesara desfasurarii activitatii zilnice
- asigurarea transmiterii documentelor prin posta, fax, e-mail
- actualizarea bazei de date documente
- elaborarea si redactarea documentelor si situatiilor cerute de management
- asigurarea suportului administrativ

Iul 2015 - Dec 2015 Asistent manager OIR POSDRU Regiunea NE

SC AUCTIONS WORLD SRL

Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România

- asigurarea protocolului in cadrul intalnirilor, in conformitate cu cerintele zilnice
- preluarea, inregistrarea, distribuirea la compartimentele implicate, indosariere si arhivarea corespondentei si a mesajelor primite din partea partenerilor
- redactarea corespondentei de afaceri necesara desfasurarii activitatii zilnice
- asigurarea transmiterii documentelor prin posta, fax, e-mail
- actualizarea bazei de date documente.
- elaborarea si redactarea documentelor si situatiilor cerute de management
- asigurarea suportului administrativ

Iul 2006 - Oct 2013 Inspector

DGFP Neamt

Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România

verificarea corectitudinii si exactitatea indeplinirii obligatiilor de catre contribuabili persoane fizice si juridice

Iul 2001 - Sep 2002 Economist

SC Petrotrans SA

Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România

-evidenta contabila, intocmirea deconturilor pe baza documentelor predate de catre soferi

Mai 2016 - INSPECTOR DDIP

Primaria Piatra Neamt

Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România

Atributii in ceea ce priveste evidenta financiar contabila in cadrul proiectului

Mar 2004 - Sep 2005

Economist

SC ZIMCA SA

Str. Piatra Neamt nr. -, Municipiul Piatra Neamt , cod po tal -, jude ul Neamt , România

-evidenta contabila a clientilor si furnizorilor, a contului de casa si banca

-intocmirea bugetelor de venituri si cheltuieli

-contractarea de credite in numele societatii

Competen e

competente digitale utilizator experimentat

Alte competente Capacitate de coordonare, de administrare, capacitate de luare a deciziilor, responsabilitate si capacitate organizatorica si de indeplinire a sarcinilor, capacitate de respectare a termenelor de predare a lucrarilor

Limbi str ine cunoscute

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

6. **Rol:** Responsabil Tehnic

Nume persoan : B lu escu Vasile Florin

Codul ocupa iei: 215313 consilier tehnic

Atribu ii:

- particip la planificarea i desf urarea activit ilor proiectului în calitate de responsabil tehnic;
- informeaza managerul de proiect cu privire la procedurile ce trebuie realizate pentru implementarea cu succes a proiectului
- realizeaza documente si proceduri din punct de vedere tehnic, impuse de programul de finantare,

in baza informatiilor si cerintelor primite de la Managerul de proiect

- particip la elaborarea documentaiei necesare organizrii i desf urrii procedurilor de achiziii;
- este interfa Diriginta de antier – Constructor;
- semnaleaz managerului de proiect atât eventualele lucr ri suplimentare cât i orice problem tehnica ap rut pe perioada de derulare a contractului de executie lucrari cat si in perioada de garantie a contractului;
- responsabil contract de executie lucrari; - responsabil contract de dirigenie de santier
- verific rapoartele de progres d.p.d.v. tehnic; - r spunde de toate problemele tehnice din cadrul proiect
- raspunde la solicitarile/clarificarile tehnice cerute de catre orice organism abilitat in verificarea proiectului
- mentine legatura cu reprezentantii OI in toate aspectele de natura tehnica
- identifica riscurile in proiect si le transmite managerului de proiect
- studiaza cadrul legal aferent proiectului; Instructiunile de la Organismele Intermediare, Ghidurile solicitantului pe axe prioritare si se asigura de respectarea cerintelor, functie de activitatea de responsabil tehnic desfasurata in cadrul proiectelor;
- indeplineste si alte sarcini specifice ce apar pe parcursul implementarii proiectului, din dispozitia managerului de proiect
- raspunde de monitorizarea tehnica ex-post a proiectului, pe perioada de durabilitate prevazuta in cadrul contractelor de finantare

Cerinte din fi a postului

Educa ie solicitat	studii universitare de licenta absolvite cu diploma, respectiv studii superioare de lunga durata, absolvite cu diploma de licenta sau echivalenta in domeniul Stiinte ingineresti. - 4 ani
Experien solicitat	minim 1 an in specialitatea studiilor - 1 ani
Competen e solicitate	capacitate de adaptare si lucru in echipa, capacitate de analiza si sinteza, eficienta, rezistenta la stres, analiza si rezolvarea problemelor.

Curriculum vitae

Educa ie	
2017 - 2017	Expert achizitii publice ADR Nord-Est Str. Lt.Draghescu nr. 9, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
2016 - 2016	Evaluator Proiecte ADR Nord-Est Str. Lt.Draghescu nr. 9, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
2011 - 2011	Expert Accesare Fonduri Structurale si de Coeziune Europene SC Ancoradi Grup SRL Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
2011 - 2011	Formator SC Ancoradi Grup SRL Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam , cod po tal -, jude ul Neam , România
2009 - 2009	Program de formare profesional - Preg tirea proiectelor Academia de Studii Economice Str. - nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
2008 - 2009	Diploma de studii postuniversitare de specializare - Managementul Proiectelor Academia de Studii Economice Str. - nr. -, Municipiul Bucure ti, cod po tal -, jude ul Bucure ti, România
1978 - 1984	Diploma de licenta Institutul Politehnic Ia i, Facultatea de Construc ii, sectia Civile, Industriale i Agricole Str. - nr. -, Municipiul Ia i, cod po tal -, jude ul Ia i, România
Experien	
2008 -	Consilier superior Prim ria Municipiului Piatra Neam Direc ia Dezvoltare Implementare Programe – Serviciul Unitatea de Implementare a Proiectelor cu finan are din fonduri externe Str. Stefan cel Mare nr. 6-8, Municipiul Piatra Neam , cod po tal 610101, jude ul Neam , România - Manager de proiect „Restaurare i punere în valoare Curtea Domneasc cladiri de patrimoniu” cod SMIS 5868,

- Manager de proiect „Restaurarea și punerea în valoare a zonei istorice și culturale Curtea Domnească din municipiul Piatra Neam – prin amenajări urbanistice, amenajări ale circulației pietonale și carosabile-pasaj auto subteran, parcaje subterane”, cod SMIS 11177,
 - Manager de proiect „Dezvoltarea Infrastructurii turistice pe Masivul Cozla”,
 - Responsabil tehnic proiect:Centrul pentru informare și promovare turistic în municipiul Piatra Neam”, cod SMIS 37815,
 - Responsabil tehnic Crearea de spații publice urbane în municipiul Piatra Neam, prin construirea unui pod, COD smis 11176,
 - Responsabil Tehnic „Restaurarea și punerea în valoare a zonei istorice și culturale Curtea Domnească din municipiul Piatra Neam – prin amenajări urbanistice, amenajări ale circulației pietonale și carosabile-pasaj auto subteran, parcaje subterane”, cod SMIS 11177,
 - Responsabil tehnic pentru proiectul „Centrul de sprijin și asistență specializată pentru copiii Galinescu 11 cod SMIS 3705”,
 - Responsabil tehnic pentru proiectul „Centru social Pietricica”, cod SMIS 13138
 - Responsabil tehnic pentru proiectul Modernizare, Extindere și Dotare Centru Social Galinescu 46, cod SMIS 11426
 - Responsabil tehnic pentru proiectul Refuncționalizarea construcțiilor existente. Str. Ștefan cel Mare nr. 23, cod SMIS 11178
 - Responsabil Tehnic Îndiguire maluri râu Bistrița în zona întregului ansamblu de management al deșeurilor inclusiv depozit DEEE, situat în Anexa Vânători, Piatra Neam, cod RO 0015

1995 - 2008

Inginer, Director tehnic

SC. Onix Construct SRL

Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, județul Neam, România

Coordonarea activităților tehnice, urmărirea activităților de producție și montaj în subantrepriza pentru amenajări interioare și Pereti Cortina la sediul E-on Piatra Neam, BRD Piatra Neam, BDF Brasov, Banc Post Piatra Neam și la alte instituții sau investiții private.

1994 - 1995

Inginer proiectant

SC Tehnoproiect SRL

Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, județul Neam, România

Șef de proiect Amenajare Laborator Stația Jevreni Borzesti, Șef de proiect Consolidare stalpi estacada Soda Chim Complex – Onesti, Șef proiect Amenajare Notariat Public Piatra Neam și bd-ul Republicii Piatra Neam, Proiectant la sediul Judecătoriei Bicăz, șef de proiect la numeroase locuințe particulare.

1985 - 1992

Inginer proiectant, Șef atelier proiectare

S.C.C.A. Constructorul

Str. - nr. -, Municipiul Piatra Neam, cod poștal -, județul Neam, România

Inginer proiectant stagiar, Șef de proiect la numeroase reabilitări de șerpante la blocuri și la Complexul “Prestarea” Piatra Neam, la Fabrica 8 Martie Piatra Neam, Amenajări interioare “Infrățirea” Piatra Neam și apoi coordonarea activității de proiectare.

Competențe

Competențe și abilități sociale

O bună capacitate de comunicare și adaptare la nou, atenție, capacitate de negociere, spirit de echipă

Competențe și aptitudini organizatorice

- Bun organizator și capacitate de coordonare și distribuire eficientă a sarcinilor în echipă.
 - Capacitate de analiză și sinteză, capacitate decizională și de planificare.

Competențe și aptitudini tehnice

Abilități tehnice profil construcții, proiectare și execuție lucrări de construcții

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

O bună stăpânire a instrumentelor MS Office, AutoCAD la nivel de utilizator

Limbi străine cunoscute

	În alegere		Vorbire		Scriere
	Audiție	Scriere	Conversație	Pronunție	
engleza	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	B1 - Utilizator independent nivel1	A2 - Utilizator elementar nivel2
franceza	C1 - Utilizator experimentat nivel1	C1 - Utilizator experimentat nivel1	A2 - Utilizator elementar nivel2	A2 - Utilizator elementar nivel2	A2 - Utilizator elementar nivel2

Resurse materiale implicate

Amplasament 1 Pus la dispoziție de: MUNICIPIUL PIATRA NEAMT (Lider)

Sediul Primăria Piatra Neamt

Adresa: Strada Ștefan cel Mare nr. 6-8, Localitatea: Municipiul Piatra Neam, Cod poștal: 610101, Județul: Neam, Țara: România

Resurs	Cantitate	Partener
Server Firewall	1 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Resurs	Cantitate	Partener
Servere pentru aplicatii	10 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Server internet	1 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Scanner	3 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Imprimant	3 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Multifunctional	3 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Birou	3 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Computer (PC)	14 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT
Fax	1 buc	MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activități previzionate

Activitate: Activitatea 1 - Elaborarea documentației de finanțare

Subactivități

Subactivitatea 1.1 - Elaborarea documentației tehnico-economice

Mai 2018 - Octombrie 2018

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

În cadrul acestei sub-activități este inclus contractarea și elaborarea următoarelor documentații:

- documentația tehnico-economice, faza DALI;

- expertiză tehnică;

- audit energetic;

- studiu topografic;

- documentația pentru avize și acorduri.

Anunț de participare simplificat: SCN1002240 / 24.05.2018; Anunț de atribuire: SCNA1000719 / 28.06.2018

Ca urmare a desfășurării procedurii de achiziție (procedura simplificată) a fost semnat contractul nr. 17668/26.06.2018 (197/27.06.2018) cu TECHMEDIA ELECTRONICS SRL (lot 1, lot 2 și lot 3).

Lotul 2 se referă la elaborarea documentației tehnico-economice pentru proiectul "Reabilitare, modernizare și dotare Creștea Maratei din Municipiul Piatra Neamț".

În cadrul acestei sub-activități este inclusă și activitatea de obținere a avizelor, acordurilor și autorizațiilor necesare depunerii proiectului, inclusiv a Certificatului de urbanism.

Sub-activitatea s-a realizat înainte de depunerea cererii de finanțare.

Amplasamente

Rezultate previzionate

- documentație tehnico-economică (faza studiu de fezabilitate) completă elaborată (inclusiv studii de teren, audit energetic și expertiză tehnică)

Valoarea la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Sub-activitatea 1.2 - Elaborarea cererii de finanțare

August 2018 - Decembrie 2018

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Această sub-activitate include contractarea serviciilor de consultanță pentru elaborarea cererii de finanțare și elaborarea cererii de finanțare necesare depunerii proiectului, inclusiv încercarea în MySMIS.

Procedura de atribuire a avut în vedere achiziția serviciilor de consultanță pentru pregătirea și elaborarea a 4 Cereri de finanțare pentru proiectele de investiții în educație și formare pe tot parcursul vieții, în cadrul dirilor publice din infrastructura educațională timpurie antepreșcolară (creșele) și preșcolară (grădinițele) din Municipiul Piatra Neamț (Anunț de participare simplificat: SCN1014522 / 30-08-2018; Anunț de atribuire: SCNA1007427 / 02.11.2018).

Amplasamentul investițiilor:

- Creștea Maratei - Municipiul Piatra Neamț, strada Progresului nr. 108;

- Creștea Precista - Municipiul Piatra Neamț, strada Alexandru Lăpușneanu nr.19;

- Grădinița cu program prelungit nr. 6 - Municipiul Piatra Neamț, strada 1 Decembrie 1918 nr. 32;

- Grădinița cu program prelungit nr. 2 - Municipiul Piatra Neamț, Bulevardul 9 Mai, nr. 3.

Serviciile de elaborare a cererii de finanțare s-au prestat în baza contractului de achiziție publică de servicii nr. 29892/465/25.10.2018 încheiat între Municipiul Piatra Neamț și Societatea Danke Consulting SRL.

Sub-activitatea s-a realizat înainte de depunerea cererii de finanțare.

Amplasamente

Rezultate previzionate

- cerere de finanțare elaborată și încărcată în MySMIS

Valoarea la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Sub-activitatea 1.3 - Evaluarea și contractarea finanțării nerambursabile
ianuarie 2019 - Septembrie 2019

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Această activitate presupune primirea solicitărilor de clarificări pe parcursul evaluării documentației de finanțare, formularea de răspunsuri la solicitarea de clarificări și pregătirea documentelor necesare pentru etapa de pre-contractare, inclusiv semnarea contractului de finanțare.

Amplasamente

Rezultate previzionate - contract de finanțare semnat
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Activitate: Activitatea 2 - Informare și publicitate

Subactivități

Sub-activitatea 2.1 - Realizarea activității de informare și publicitate

Octombrie 2019 - Iunie 2021

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Această sub-activitate se referă la contractarea și realizarea activității obligatorii de publicitate și informare proiectului în legătură cu promovarea asistenței financiare nerambursabile obținute prin Programul Operațional Regional 2014-2020.
Se va asigura o vizibilitate potrivită și o promovare adecvată a obiectivelor și rezultatelor obținute, în conformitate cu prevederile contractuale și instrucțiunile cuprinse în Manualul de identitate vizuală a POR.

Amplasamente

Rezultate previzionate - panou temporar
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- placă permanentă
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- etichete autocolante
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (100)
- anunț începere proiect
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- anunț finalizare proiect
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Activitate: Activitatea 3 - Contractarea și elaborarea proiectului tehnic de execuție

Subactivități

Sub-activitatea 3.1 - Realizarea procedurii de atribuire a serviciilor de proiectare

Octombrie 2018 - Decembrie 2018

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Procedura de atribuire a serviciilor de proiectare va avea în vedere prevederile legale în materia achizițiilor publice și se va desfășura cu respectarea principiilor menționate în Legea nr. 98/2016.
Această sub-activitate presupune elaborarea documentației de atribuire, organizarea procedurii de atribuire (publicare, deschidere, evaluare), atribuirea și semnarea contractului de servicii.
Procedura de atribuire a fost lansată la data de 05.11.2018 și are asociat anunțul de participare simplificat nr. SCN1024254 / 05.11.2018.
Procedura de atribuire (număr referință: 2612790/62/2018) se referă la achiziția serviciilor de proiectare și asistență tehnică din partea proiectantului pentru următoarele obiective de investiție:
1. Reabilitare, modernizare și dotare Creșterea Măriei din Municipiul Piatra Neamț (lot 2);
2. Reabilitare, modernizare și dotare Grădinița cu Program prelungit nr. 6 din Municipiul Piatra Neamț (lot 3).

Amplasamente

Rezultate previzionate - contract de prestări servicii de proiectare tehnică de execuție și asistență tehnică
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Sub-activitatea 3.2 - Realizarea serviciilor de proiectare și asistență tehnică

Octombrie 2019 - Mai 2021

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

În cadrul acestei sub-activități este inclusă prestarea serviciilor de proiectare conform prevederilor HG nr. 907/2016.

- realizarea documentației tehnico-economice necesare execuției de lucrări pentru realizarea și punerea în funcțiune a obiectivului de investiție;

- asigurarea asistenței tehnice pentru executarea lucrărilor și achiziția echipamentelor și dotărilor în conformitate cu proiectul tehnic de execuție și situația existentă pe teren. De asemenea, Proiectantul va realiza documentațiile tehnice pentru obținerea avizelor, acordurilor și autorizațiilor necesare execuției lucrărilor.

Se va realiza și un plan topografic necesar pentru obținerea autorizației de construire.

În cadrul acestei sub-activități se vor obține toate avizele, acordurile și autorizațiile necesare executării lucrărilor.

Amplasamente

Rezultate previzionate

- documentație proiect tehnic elaborată și verificată

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (unu)

- plan topografic

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (unu)

- documentație pentru avize, acorduri și autorizație de construcție elaborate

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (unu)

- raport al proiectantului la terminarea lucrărilor

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (unu)

Activitate: Activitatea 4 - Contractarea și executarea lucrărilor

Subactivități

Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucrărilor de intervenție

Aprilie 2020 - Mai 2021

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

În cadrul acestei sub-activități se vor realiza lucrările de intervenție și recepția lucrărilor și a punerii în funcțiune a echipamentelor.

La finalul lucrărilor, Constructorul va comunica Beneficiarul data terminării tuturor lucrărilor prevăzute în contract printr-un document scris, care va fi transmis și Dirigintului de șantier, iar Beneficiarul va organiza recepția lucrărilor.

În cadrul acestei activități sunt incluse posibilele lucrări diverse și neprevăzute care pot apărea pe parcursul implementării proiectului de investiții și elaborarea certificatului de performanță energetic aferent clădirii.

De asemenea, este inclusă activitatea de plată a cotelor și a taxelor (ISC și CSC) necesare pentru realizarea lucrărilor de construcție.

Amplasamente

Rezultate previzionate

- clădire modernizată și eficientă energetică (S construită = 347 mp; S desfășurată = 694 mp);

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (unu)

- echipamente

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (11)

- dotări

Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării

proiectului (288)

- Numărul total de participanți la procesul educațional în unitatea de infrastructură subiect al proiectului:

Valoare la începutul implementării proiectului (93) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (93);

Din care:

- fete

Valoare la începutul implementării proiectului (46) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (46)

- băieți

Valoare la începutul implementării proiectului (47) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (47)

- persoane aparținând categoriilor dezavantajate

Valoare la începutul implementării proiectului (6) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (6)

- persoane cu dizabilități

Valoare la începutul implementării proiectului (0) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (0)

- Categoria infrastructurii subiect al proiectului: antepre colar.
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Sub-activitatea nr. 4.1 - Realizarea procedurii de atribuire a contractului de lucru
Octombrie 2019 - Martie 2020
MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Procedura de atribuire a lucrurilor va avea în vedere prevederile legale în materia achizițiilor publice și se va desfășura cu respectarea principiilor menționate în Legea nr. 98/2016. Această sub-activitate presupune elaborarea documentației de atribuire, organizarea procedurii de atribuire (publicare, deschidere, evaluare), atribuirea și semnarea contractului de lucru.

Amplasamente

Rezultate previzionate - contract de execuție lucruri
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Activitate: Activitatea 5 - Contractarea și prestarea serviciilor de supervizare de șantier

Subactivități

Sub-activitatea 5.1 - Contractarea și prestarea serviciilor de supervizare de șantier
Noiembrie 2019 - Mai 2021
MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

În cadrul acestei sub-activități este inclusă contractarea și prestarea serviciilor de supervizare de șantier.
Această activitate presupune supervizarea și verificarea corectitudinii execuției lucrurilor sub raportul cantității și calității materialelor puse în opera și a respectării propunerii tehnice depuse de constructor conform Ordinului MDRT nr. 1496/2011, HG nr. 742/2018, HG nr. 1/2018, a Legii nr. 10/1995, modificată și actualizată, s.a.
Asigurarea serviciilor de dirigenție de șantier se va realiza în etapa de pre-construcție, etapa de realizare a lucrurilor de construcție în etapa de recepție la terminarea lucrurilor.

Amplasamente

Rezultate previzionate - contract de prestări servicii de supervizare de șantier
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- raport al dirigintei de șantier la terminarea lucrărilor elaborat
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Activitate: Activitatea 6 - Contractarea și prestarea serviciilor de verificare tehnică

Subactivități

Sub-activitatea 6.1 - Contractarea și prestarea serviciilor de verificare tehnică
Noiembrie 2019 - Mai 2021
MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

În cadrul acestei sub-activități este inclusă contractarea și prestarea serviciilor de verificare tehnică realizate de către specialiști verficatori de proiecte atestați.
Serviciile de verificare tehnică sunt necesare pentru:
- asigurarea nivelului de calitate corespunzător cerințelor esențiale ale proiectului tehnic de execuție;
- conformarea cu legislația și reglementările tehnice în vigoare la data verificării documentației pentru execuția lucrurilor.
Serviciile prestate se vor referi la verificarea tehnică de calitate a proiectelor pentru realizarea unor construcții care să corespundă calitativ cel puțin unor niveluri minime de performanță prevăzute în Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare.
În cadrul acestei activități, operatorul economic contractat va verifica din punct de vedere tehnic Proiectul tehnic de execuție elaborat și documentațiile tehnice aferente dispozițiilor de șantier, dacă este cazul, în acord cu legislația în vigoare.

Amplasamente

Rezultate previzionate - contract de prestări servicii de verificare tehnică
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- referat de verificare
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (3)

Subactivități

Sub-activitatea 7.1 - Managementul proiectului

Octombrie 2019 - Iunie 2021

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activitatea de management a proiectului va fi realizată de către personalul UAT Piatra Neam, în colaborare cu Consultantul care va presta servicii de management de proiect conform prevederilor contractului de finanțare pe întreaga perioadă de implementare a proiectului. Astfel, această sub-activitate cuprinde achiziția serviciilor de management de proiect cu respectarea prevederilor legale în domeniul achizițiilor publice. Consultantul care va presta servicii de management de proiect va sprijini UAT Piatra Neam pe întreaga perioadă de desfășurare a activităților proiectului, conform clauzelor contractuale. Serviciile de management de proiect se vor presta după semnarea contractului de servicii. Se va monitoriza constant progresul proiectului din punct de vedere al costurilor, activităților, obținerii rezultatelor și îndeplinirii indicatorilor. Această sub-activitate include realizarea activităților de monitorizare a contractelor de achiziție încheiate, management de proiect și raportarea progresului în implementarea proiectului, conform prevederilor contractului de finanțare.

Amplasamente

Rezultate previzionate

- rapoarte trimestriale de progres
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (patru)
- raport de progres final
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- documentații de atribuire elaborate
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (2)
- contract de servicii de consultanță suport în implementarea proiectului
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)

Activitate: Activitatea 8 - Realizarea auditului financiar extern al proiectului

Subactivități

Sub-activitatea 8.1 - Realizarea auditului financiar extern al proiectului

Noiembrie 2019 - Iunie 2021

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Această sub-activitate presupune contractarea și prestarea serviciilor de audit financiar conform cerințelor legale specifice.

Amplasamente

Rezultate previzionate

- contract de prestări servicii de audit financiar
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (unu)
- rapoarte de audit financiar
Valoare la începutul implementării proiectului (zero) și valoarea estimată la finalul implementării proiectului (șase)

DURATA PROIECTULUI: 38 luni

Buget - Activit i i cheltuieli

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activitatea: Activitatea 1 - Elaborarea documentaiei de finan are

Subactivitatea: Subactivitatea 1.1 - Elaborarea documentaiei tehnico-economice

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

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

Descrierea cheltuielii

cap. 3.1.1 Studii de teren din DG (par ial)

Achizi ie:126467 - Servicii de proiectare faza DALI

ID dosar achizi ie:3551383836

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	1,500.00	Valoare total [LEI]	1,785.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	1,500.00	Valoare total eligibil [LEI]	1,785.00
Valoare TVA [LEI]	285.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	1,500.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	35.70
TVA eligibil [LEI]	285.00	Public [LEI]	1,785.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	1,749.30
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

Documenta ii tehnice necesare fundament rii solu iei tehnice care urmeaz s fie dezvoltat n etapele de proiectare.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 1 - Elaborarea documentaiei de finan are

Subactivitatea: Subactivitatea 1.1 - Elaborarea documentaiei tehnico-economice

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :43 - cheltuieli pentru (documenta ii suport) iob inere avize, acorduri, autoriza ii

Descrierea cheltuielii

Documenta ii suport i cheltuieli pentru ob inerea de avize, acorduri (cap. 3.2 din DG)

Achizi ie:

ID dosar achizi ie:

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	1,200.00	Valoare total [LEI]	1,428.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	1,200.00	Valoare total eligibil [LEI]	1,428.00
Valoare TVA [LEI]	228.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	1,200.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	28.56
TVA eligibil [LEI]	228.00	Public [LEI]	1,428.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	1,399.44
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

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Documenta ii suport i cheltuieli pentru ob inerea de avize, acorduri necesare stabilirii solu iei tehnice.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 1 - Elaborarea documenta iei de finan are

Subactivitatea: Subactivitatea 1.1 - Elaborarea documentatiei tehnico-economice

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Elaborare DALI (cap. 3.5.3 din DG)

Achizi ie:126467 - Servicii de proiectare faza DALI

ID dosar achizi ie:3551383836

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	6,700.00	Valoare total [LEI]	7,973.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	6,700.00	Valoare total eligibil [LEI]	7,973.00
Valoare TVA [LEI]	1,273.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	6,700.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	159.46
TVA eligibil [LEI]	1,273.00	Public [LEI]	7,973.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	7,813.54
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

Documenta ie tehnic necesar pentru elaborarea solu iei tehnice i pentru aprobarea aloc rii fondurilor publice necesare lucr rilor de interven ie.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 1 - Elaborarea documenta iei de finan are

Subactivitatea: Subactivitatea 1.1 - Elaborarea documentatiei tehnico-economice

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Intocmire raport de audit energetic (cap. 3.4 din DG, par ial)

Achizi ie:126467 - Servicii de proiectare faza DALI

ID dosar achizi ie:3551383836

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total [LEI]	3,570.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	3,570.00
Valoare TVA [LEI]	570.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	3,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	71.40
TVA eligibil [LEI]	570.00	Public [LEI]	3,570.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	3,498.60
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

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Documenta ie tehnic solicitat de prevederile legale în domeniul construc iilor necesar pentru stabilirea lucr rilor necesare asigur rii eficien ei energetice a construc iei.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 1 - Elaborarea documenta iei de finan are

Subactivitatea: Subactivitatea 1.1 - Elaborarea documenta iei tehnico-economice

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Elaborarea expertizei tehnice a cladirii (cap. 3.3 din DG)

Achizi ie:126467 - Servicii de certificare a performan ei energetice

ID dosar achizi ie:747297409

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total [LEI]	3,570.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	3,570.00
Valoare TVA [LEI]	570.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	3,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	71.40
TVA eligibil [LEI]	570.00	Public [LEI]	3,570.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	3,498.60
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

Documenta ie tehnic necesar pentru identificarea lucr rilor de interven ie necesare construc iei (obliga ie legal).

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 1 - Elaborarea documenta iei de finan are

Subactivitatea: Sub-activitatea 1.2 - Elaborarea cererii de finan are

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :45 - cheltuieli pentru consultan

Descrierea cheltuielii

Elaborarea cererii de finan are i înc rcarea în MySMIS

Achizi ie:126467 - Elaborare Cerere de Finantare

ID dosar achizi ie:3794741045

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	9,900.00	Valoare total [LEI]	11,781.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	9,900.00	Valoare total eligibil [LEI]	11,781.00
Valoare TVA [LEI]	1,881.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	9,900.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	235.62
TVA eligibil [LEI]	1,881.00	Public [LEI]	11,781.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	11,545.38
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

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Suport acordat in elaborarea documenta iei de finan are i depunerea proiectului spre finan are.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 2 - Informare i publicitate

Subactivitatea: Sub-activitatea 2.1 - Realizarea activit ii de informare i publicitate

Categorie cheltuiel eligibil :8 - cheltuieli de informare, comunicare i publicitate

Subcategorii cheltuiel eligibil :17 - cheltuieli de informare i publicitate pentru proiect, care rezult din obliga iile beneficiarului

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru serviciul de informare si publicitate (panou temporar, placa permanenta si 100 buc etichete autocolante)

Achizi ie:126467 - Achizi ia serviciilor de informare si publicitate

ID dosar achizi ie:261055854

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	6,638.52	Valoare total [LEI]	7,899.84
Valoare total (f r TVA) [LEI]	6,638.52	Valoare total eligibil [LEI]	7,899.84
Valoare TVA [LEI]	1,261.32	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	6,638.52	Contributia proprie eligibil [LEI]	158.00
TVA eligibil [LEI]	1,261.32	Public [LEI]	7,899.84
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	7,741.84
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

-

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 2 - Informare i publicitate

Subactivitatea: Sub-activitatea 2.1 - Realizarea activit ii de informare i publicitate

Categorie cheltuiel eligibil :8 - cheltuieli de informare, comunicare i publicitate

Subcategorii cheltuiel eligibil :18 - cheltuieli de promovare a obiectivului de investit ie/produsului/serviciului finan at

Descrierea cheltuielii

Promovarea obiectivului de investitit ie finantat - anunturi incepere si finalizare proiect

Achizi ie:126467 - Achizi ia serviciilor de informare si publicitate

ID dosar achizi ie:261055854

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,361.48	Valoare total [LEI]	4,000.16
Valoare total (f r TVA) [LEI]	3,361.48	Valoare total eligibil [LEI]	4,000.16
Valoare TVA [LEI]	638.68	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	3,361.48	Contributia proprie eligibil [LEI]	80.01
TVA eligibil [LEI]	638.68	Public [LEI]	4,000.16
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	3,920.15
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

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

obligatie conform MIV

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 3 - Contractarea si elaborarea proiectului tehnic de execu ie

Subactivitatea: Sub-activitatea 3.2 - Realizarea serviciilor de proiectare i asisten tehnic

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

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

Descrierea cheltuielii

cap. 3.1.1 Studii de teren din DG (plan topografic pentru ob inerea PAC)

Achizi ie:126467 - Elaborare plan topografic pentru faza PAC

ID dosar achizi ie:732263554

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	2,500.00	Valoare total [LEI]	2,975.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	2,500.00	Valoare total eligibil [LEI]	2,975.00
Valoare TVA [LEI]	475.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	2,500.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	59.50
TVA eligibil [LEI]	475.00	Public [LEI]	2,975.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	2,915.50
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

obligatie legal ; nu face parte din valoarea contractului de proiectare, se va realiza o achizi ie distinct (a se vedea sec iunea (Plan de achizi ii).

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 3 - Contractarea si elaborarea proiectului tehnic de execu ie

Subactivitatea: Sub-activitatea 3.2 - Realizarea serviciilor de proiectare i asisten tehnic

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

cap. 3.5.4 Elaborare documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor din DG

Achizi ie:126467 - Servicii de proiectare - proiect tehnic de executie si asistenta tehnica din partea proiectantului

ID dosar achizi ie:3941734060

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total [LEI]	3,570.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	3,570.00
Valoare TVA [LEI]	570.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	3,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	71.40
TVA eligibil [LEI]	570.00	Public [LEI]	3,570.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	3,498.60
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

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

documenta ii tehnice necesare elaborării soluției tehnice aferente lucrărilor de intervenție

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 3 - Contractarea și elaborarea proiectului tehnic de execuție

Subactivitatea: Sub-activitatea 3.2 - Realizarea serviciilor de proiectare și asistență tehnică

Categorie cheltuiel eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare și inginerie

Descrierea cheltuielii

cap. 3.5.6 Servicii de realizare a documentației tehnico-economice, faza PT+DE din DG

Achizi ie:126467 - Servicii de proiectare - proiect tehnic de execuție și asistența tehnică din partea proiectantului

ID dosar achizi ie:3941734060

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	52,500.00	Valoare total [LEI]	62,475.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	52,500.00	Valoare total eligibil [LEI]	62,475.00
Valoare TVA [LEI]	9,975.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	52,500.00	Contribuția proprie eligibil [LEI]	1,249.50
TVA eligibil [LEI]	9,975.00	Public [LEI]	62,475.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	61,225.50
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

Proiectul tehnic de execuție este necesar pentru execuția lucrărilor de intervenție propuse și aprobate prin proiect.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 3 - Contractarea și elaborarea proiectului tehnic de execuție

Subactivitatea: Sub-activitatea 3.2 - Realizarea serviciilor de proiectare și asistență tehnică

Categorie cheltuiel eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil :46 - cheltuieli pentru asistență tehnică

Descrierea cheltuielii

cap. 3.8.1 din DG (Asistența tehnică din partea proiectantului)

Achizi ie:126467 - Servicii de verificare tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție

ID dosar achizi ie:3072930096

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	7,000.00	Valoare total [LEI]	8,330.00
Valoare total (fără 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	Contribuția proprie eligibil [LEI]	166.60
TVA eligibil [LEI]	1,330.00	Public [LEI]	8,330.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	8,163.40
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

Asigurarea asistenței tehnice pentru executarea lucrărilor este o obligație conform prevederilor legale în domeniul construcțiilor.

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :39 - cheltuieli cu amenaj ri pentru protec ia mediului i aducerea la starea ini ial

Descrierea cheltuielii

Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea ini ial (cap. 1.3 din DG)

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	11,697.00	Valoare total [LEI]	13,919.43
Valoare total (f r TVA) [LEI]	11,697.00	Valoare total eligibil [LEI]	13,919.43
Valoare TVA [LEI]	2,222.43	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	11,697.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	278.39
TVA eligibil [LEI]	2,222.43	Public [LEI]	13,919.43
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	13,641.04
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

Lucr ri prev zute în documenta ia tehnico-economic aferente solu iei tehnice aprobate.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

Categorie cheltuiel eligibil :13 - cheltuieli pentru asigurarea utilit ilor necesare obiectivului

Subcategorii cheltuiel eligibil :40 - cheltuieli pentru asigurarea utilit ilor necesare obiectivului

Descrierea cheltuielii

Utilitati necesarea obiectivului de investitie (cap. 2 din DG)

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	9,000.00	Valoare total [LEI]	10,710.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	9,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	10,710.00
Valoare TVA [LEI]	1,710.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	9,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	214.20
TVA eligibil [LEI]	1,710.00	Public [LEI]	10,710.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	10,495.80
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

Lucr ri prev zute în documenta ia tehnico-economic aferente solu iei tehnice aprobate.

Documente justificative

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Elaborarea certificatului de performan energetic (cap. 3.4 din DG, partial)

Achizi ie:126467 - Servicii de certificare a performan ei energetice

ID dosar achizi ie:747297409

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total [LEI]	3,570.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	3,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	3,570.00
Valoare TVA [LEI]	570.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	3,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	71.40
TVA eligibil [LEI]	570.00	Public [LEI]	3,570.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	3,498.60
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

obliga ie legal ; nu face parte din contractului de lucr ri, se va realiza o achizi ie distinct (a se vedea sec iunea Plan de achizi ii).

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

Categorie cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli pentru investia de baz

Subcategorii cheltuiel eligibil :53 - cheltuieli pentru construc ii i instala ii

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru constructii si instala ii (cap. 4.1 si cap. 4.2 din DG)

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	1,326,923.00	Valoare total [LEI]	1,579,038.37
Valoare total (f r TVA) [LEI]	1,326,923.00	Valoare total eligibil [LEI]	1,579,038.37
Valoare TVA [LEI]	252,115.37	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	1,326,923.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	31,580.77
TVA eligibil [LEI]	252,115.37	Public [LEI]	1,579,038.37
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	1,547,457.60
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

Lucr ri prev zute în documenta ia tehnico-economic aferente solu iei tehnice aprobate.

Documente justificative

-

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :54 - cheltuieli cu dot rile (utilaje,echipamente cu i f r montaj, dot ri)

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj (cap. 4.3 si cap. 4.5) din DG

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	1,032,623.00	Valoare total [LEI]	1,228,821.37
Valoare total (f r TVA) [LEI]	1,032,623.00	Valoare total eligibil [LEI]	1,223,647.25
Valoare TVA [LEI]	196,198.37	Valoare total neeligibil [LEI]	5,174.12
Eligibil [LEI]	1,028,275.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	24,472.95
TVA eligibil [LEI]	195,372.25	Public [LEI]	1,223,647.25
Neeligibil [LEI]	4,348.00	Nerambursabil [LEI]	1,199,174.30
TVA Neeligibil [LEI]	826.12		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Lucr ri prev zute în documenta ia tehnico-economic aferente solu iei tehnice aprobate.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

Categorie cheltuiel eligibil :16 - cheltuieli cu organizarea de antier

Subcategorii cheltuiel eligibil :57 - cheltuieli pentru lucr ri de construc ii i instala ii aferente organiz rii de antier

Descrierea cheltuielii

Lucr ri de construc ii i instala ii pentru organizarea de antier (cap. cap. 5.1.1 din DG)

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	13,359.23	Valoare total [LEI]	15,897.48
Valoare total (f r TVA) [LEI]	13,359.23	Valoare total eligibil [LEI]	15,897.48
Valoare TVA [LEI]	2,538.25	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	13,359.23	Contributia proprie eligibil [LEI]	317.95
TVA eligibil [LEI]	2,538.25	Public [LEI]	15,897.48
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	15,579.53
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

Lucr ri necesare mobiliz rii Antreprenorului

Documente justificative

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

Categorie cheltuiel eligibil :17 - cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe, costul creditului

Subcategorii cheltuiel eligibil :59 - cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe

Descrierea cheltuielii

Comisioane, cote, taxe (cap. 5.2 din DG)

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	15,270.76	Valoare total [LEI]	15,270.76
Valoare total (f r TVA) [LEI]	15,270.76	Valoare total eligibil [LEI]	15,270.76
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	15,270.76	Contributia proprie eligibil [LEI]	305.42
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	15,270.76
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	14,965.34
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

Cotele i taxele sunt prev zute de legisla ia n domeniul construc iilor.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 4 - Contractarea si executarea lucr rilor

Subactivitatea: Sub-activitatea 4.2 - Realizarea lucr rilor de interven ie

Categorie cheltuiel eligibil :18 - cheltuieli diverse i neprev zute

Subcategorii cheltuiel eligibil :60 - cheltuieli diverse i neprev zute

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli diverse si neprev zute (cap. 5.3 din DG)

Achizi ie:126467 - Achizi ia de lucr ri de construire, echipamente i dot ri

ID dosar achizi ie:1378920745

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	225,954.61	Valoare total [LEI]	268,885.99
Valoare total (f r TVA) [LEI]	225,954.61	Valoare total eligibil [LEI]	268,885.99
Valoare TVA [LEI]	42,931.38	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	225,954.61	Contributia proprie eligibil [LEI]	5,377.72
TVA eligibil [LEI]	42,931.38	Public [LEI]	268,885.99
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	263,508.27
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

Cheltuieli necesare posibilelor modific ri care pot interveni pe parcursul execut rii lucr rilor.

Documente justificative

-

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Activitatea: Activitatea 5 - Contractarea si prestarea serviciilor de supervizare de antier

Subactivitatea: Sub-activitatea 5.1 - Contractarea si prestarea serviciilor de supervizare de antier

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :46 - cheltuieli pentru asisten tehnic

Descrierea cheltuielii

cap. 3.8.2 Dirigen ie de antier din DG

Achizi ie:126467 - Servicii de supervizare - dirigen ie de santier

ID dosar achizi ie:599723779

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	27,500.00	Valoare total [LEI]	32,725.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	27,500.00	Valoare total eligibil [LEI]	32,725.00
Valoare TVA [LEI]	5,225.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	27,500.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	654.50
TVA eligibil [LEI]	5,225.00	Public [LEI]	32,725.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	32,070.50
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

Supervizarea si verificarea corectitudinii execut rii lucr rilor este o obliga ie în conformitate cu prevederile legale in domeniul construc iilor.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 6 - Contractare i prestare a serviciilor de verificare tehnic

Subactivitatea: Sub-activitatea 6.1 - Contractarea i prestarea serviciilor de verificare tehnic

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

cap. 3.5.5 Verificarea tehnic de calitate a proiectului tehnic i a detaliilor de execu ie

Achizi ie:126467 - Servicii de verificare tehnic de calitate a proiectului tehnic i a detaliilor de execu ie

ID dosar achizi ie:3072930096

Tip cheltuiel :	Cheltuiel 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]	166.60
TVA eligibil [LEI]	1,330.00	Public [LEI]	8,330.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	8,163.40
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

Serviciile de verificare tehnic sunt necesare pentru: - asigurarea nivelului de calitate corespunz tor cerin elor esen iale ale proiectului tehnic de execu ie; - conformarea cu legisla ia i reglement rile tehnice (obliga ie legal)

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 7 - Managementul proiectului

Subactivitatea: Sub-activitatea 7.1 - Managementul proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :45 - cheltuieli pentru consultan

Descrierea cheltuielii

Consultanta pentru implementarea proiectului

Achizi ie:126467 - Servicii de management de proiect (implementare)

ID dosar achizi ie:2149818312

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	6,100.00	Valoare total [LEI]	7,259.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	6,100.00	Valoare total eligibil [LEI]	7,259.00
Valoare TVA [LEI]	1,159.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	6,100.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	145.18
TVA eligibil [LEI]	1,159.00	Public [LEI]	7,259.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	7,113.82
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

Sprijin acordat pentru asigurarea implement rii în bune condi ii i atingerea rezultatelor i a obiectivului proiectului.

Documente justificative

-

Activitatea: Activitatea 8 - Realizarea auditului financiar extern al proiectului

Subactivitatea: Sub-activitatea 8.1 - Realizarea auditului financiar extern al proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli cu auditul achizi ionat de beneficiar pentru proiect

Descrierea cheltuielii

cap. 3.7.2 Auditul financiar din DG

Achizi ie:126467 - Servicii de audit financiar

ID dosar achizi ie:564348819

Tip cheltuiel :	Cheltuiel 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]	166.60
TVA eligibil [LEI]	1,330.00	Public [LEI]	8,330.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	8,163.40
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

-

Documente justificative

Componenta 1 Lider- MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

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	3,312,114.40	3,306,940.28	3,306,940.28	3,306,940.28	3,240,801.45	0.00	66,138.83	5,174.12	98.0000
Total proiect	3,312,114.40	3,306,940.28	3,306,940.28	3,306,940.28	3,240,801.45	0.00	66,138.83	5,174.12	98.0000
MUNICIPIUL PIATRA NEAMT	3,312,114.40	3,306,940.28	3,306,940.28	3,306,940.28	3,240,801.45	0.00	66,138.83	5,174.12	98.0000
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	29,029.00	419,235.00	2,858,676.28	0.00	0.00

Buget - Amplasament

Componenta 1

Cod regiune	Regiune	Jude	Buget eligibil	Ajutor de stat
RO21	Nord-Est	Neam	3,306,940.28 (100.00 %)	0.00 (0.00 %)
Buget eligibil total			3,306,940.28 (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
052	Infrastructuri pentru educa ia i îngrijirea copiilor pre colari	3,306,940.28 (100.00 %)
Buget eligibil total		3,306,940.28 (100.00 %)

Buget - Form de finan are

Componenta 1

Cod	Form de finan are	Buget eligibil
01	Grant nerambursabil	3,306,940.28 (100.00 %)
Buget eligibil total		3,306,940.28 (100.00 %)

Buget - Tip teritoriu

Componenta 1

Cod	Tip teritoriu	Buget eligibil
01	Mari zone urbane (densitate mare a populației > 50 000 de locuitori)	3,306,940.28 (100.00 %)
Buget eligibil total		3,306,940.28 (100.00 %)

Buget - Activitate economic

Componenta 1

Cod	Activitate economic	Buget eligibil
19	Educație	3,306,940.28 (100.00 %)
Buget eligibil total		3,306,940.28 (100.00 %)

Buget - Obiectiv tematic

Componenta 1

Cod	Tip obiectiv tematic	Buget eligibil
10	Investiții în educație, calificare și formare profesională pentru dobândirea de competențe	3,306,940.28 (100.00 %)
Buget eligibil total		3,306,940.28 (100.00 %)

Buget - Mecanisme aplic. terit.

Componenta 1

Cod	Tip mecanism de livrare teritorial	Buget eligibil
02	Alte abordări integrate pentru dezvoltarea urbană sustenabilă	3,306,940.28 (100.00 %)
Buget eligibil total		3,306,940.28 (100.00 %)

Graficul de rambursare

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

Data începere proiect: 23-09-2019

Data încheiere proiect: 30-06-2021

Data încheiere efectiv proiect: 30-06-2021

Nr. cererii	Tipul Cererii	Data estimată de transmitere a Cererii către AM	Valoare eligibilă estimată aferent cererii [LEI]
CP1	cerere de plată	22-04-2020	70,235.00
CP2	cerere de plată	22-07-2020	8,000.00
CP3	cerere de plată	22-10-2020	11,000.00
CP4	cerere de plată	22-01-2021	963,000.00
CP5	cerere de plată	22-04-2021	959,625.88
CR Prefinanțare 1	cerere de rambursare aferentă cererii de prefinanțare	15-07-2020	165,500.00

Nr. cererii	Tipul Cererii	Data estimat de transmitere a Cererii c tre AM	Valoare eligibil estimat aferent cererii [LEI]
CR Prefinantare 2	cerere de rambursare aferenta cererii de prefinantare	12-11-2020	165,500.00
CR1	cerere de rambursare clasica intermediara	20-11-2019	30,539.95
CR2	cerere de rambursare clasica finala	30-06-2021	933,539.45
Prefinantare 1	cerere de prefinantare	15-04-2020	165,500.00
Prefinantare 2	cerere de prefinantare	14-08-2020	165,500.00

Contractare

Detaliere cerere de clarific ri

Introducere

MUNICIPIUL PIATRA NEAMT

În aten ia: Domnului Primar Dragos-Victor Chitic,

Proiect: " REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE CRESA MARATEI ", cod SMIS 126467

Tel/fax: 0233218991 / 0233215374

Adesa email: olimpia.adam@primariapn.ro

Nr. / data: 30631/OI/07.11.2019

Stimate Domnule Primar,

Referitor la proiectul "REABILITARE, MODERNIZARE SI DOTARE CRESA MARATEI", cod SMIS 126467, ca urmare a analizei propunerii, inregistrata la OI cu nr. 29278/OI/25.10.2019 privind modificarea prin MySMIS a Cererii de finantare, anexa la Contractul de finan are nr. 4784/23.09.2019 si a raspunsului 29834/OI/31.10.2019 la scrisoarea de clarificari inregistrata la OI cu nr. 29556/OI/29.10.2019, v rug m s aveti in vedere urmatoarele:

1. Transmiteti devizul detaliat pe capitolul 3 din Devizul General sau alte documente din care sa rezulte includerea in proiect a „verificarii tehnice de calitate a SF/DALI”.
2. Actualizati sectiunea "Grafic de rambursare" din Cererea de finantare, in concordanta cu modificarea solicitata. Aveti in vedere faptul ca totalul sumelor solicitate la rambursare trebuie sa fie egale cu valoarea eligibila a Contractului de finantare.
3. Transmiteti actualizata Anexa 4 – "Graficul cererilor de prefinantare / rambursare / plata" la Contractul de finantare.

Concluzie cerere de clarific ri

Termenul de raspuns este 11-11-2019.

Având în vedere c apelul este derulat prin intermediul platformei MySMIS 2014, v recomand m ca la aplicarea semn turii digitale s ave i în vedere prevederile din "Instruc iune semn tur digital ", postat pe site-ul www.fonduri-ue.ro în sec iunea MySMIS 2014 – MANUALE.

V rug m s acorda i o aten ie deosebit aplic rii semn turii de c tre reprezentantul legal pe documentele transmise.

Persoana de contact din partea OI ADR Nord-Est este Raluca Padure, e-mail: raluca.padure@adnordest.ro.

Cu stima,
Aprobat,
Cristian Gheorghe Zama
Director Directia Organism Intermediar POR

Avizat,
Liliana Georgeta Strungariu
Sef Birou Gestionare Contracte

Intocmit,
Raluca Padure
Ofiter de monitorizare

R spuns introducere

Ca r spuns la Solicitarea de clarificare 8 (OI POR nr. 30631/OI/07.11.2019, Prim ria municipiului Piatra Neam nr. 31291/07.11.2019) v comunic m urm toarele:

Clarificarea 1

Transmiteti devizul detaliat pe capitolul 3 din Devizul General sau alte documente din care sa rezulte includerea in proiect a „verificarii tehnice de calitate a SF/DALI”.

R spuns 1

Transmitem Devizul General actualizat în interiorul capitolului 3, prin transferul sumei de 2100 lei fără TVA de pe linia 3.5.6. Proiect tehnic și detalii de execuție pe linia 3.5.5. Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție. Această sumă este aferentă cheltuielii efectuate cu verificarea tehnică de calitate a SF/DALI.

Clarificarea 2

Actualizați secțiunea "Grafic de rambursare" din Cererea de finanțare, în concordanță cu modificarea solicitată. Aveți în vedere faptul că totalul sumelor solicitate la rambursare trebuie să fie egale cu valoarea eligibilă a Contractului de finanțare.

R spuns 2

Am actualizat secțiunea "Grafic de rambursare" din Cererea de finanțare, în concordanță cu modificarea solicitată.

Clarificarea 3

Transmițiți actualizată Anexa 4 – "Graficul cererilor de prefinanțare / rambursare / plată" la Contractul de finanțare.

R spuns 3

Transmitem Anexa 4 - Graficul cererilor de prefinanțare / rambursare / plată la Contractul de finanțare, actualizat.

R spuns concluzie

Am transmis răspunsuri și documente pentru toate solicitările de clarificări.

Documente încarcate

Fișier	Data încărcării fișier	Descriere
9.2 HCL 371-2018_CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R9_2 HCL 371-2018_CRESA MARATEI
9.1 Scurta prezentare CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf C8B9EBB3D21CDE43774A5B31E946CE40B027C4E1C8E4C4AC99E7C14A8A5706C5	20/02/2019	CAE 1 R9_1 Scurta prezentare CRESA MARATEI
7. Plan de situație marcat_Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R7 Plan de situație marcat_Cresa Maratei
5. Declarația de eligibilitate Cresa Maratei_CAE_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R5 Declarația de eligibilitate Cresa Maratei
Raspuns SCAE 1_126467-Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	Raspuns SCAE 1_126467-Cresa Maratei
3. Declarația privind eligibilitatea TVA Cresa Maratei_CAE_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R3 Declarația privind eligibilitatea TVA Cresa Maratei
2.b) Situație venituri pentru investiții_2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R2b Situație venituri pentru investiții_2017
2.a) Calculul gradului de îndatorare_2017_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R2a Calculul gradului de îndatorare_2017
10. PV Receptie DALI_Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	20/02/2019	CAE 1 R10 PV Receptie DALI_Cresa Maratei
4. Expertiza tehnică adresa corectă Cresa Maratei_SEMNAT.pdf 10A6B0A232B38CFB6029B00E23D9288776FDA8D7D64338955DD9D908C66FDFBC	20/02/2019	CAE 1 R4 Expertiza tehnică adresa corectă Cresa Maratei
Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei-4 SEMNAT.pdf 1040C1929D1C0A562B215D5E5E0E0EE3D7264C49160390E96BCCE172CE18D779	06/03/2019	Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei-4
Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei-3 SEMNAT.pdf 738A4608F03ACD51DA99008C27DB250E6209538CAC6BCC4467BD4869C6EA0C94	06/03/2019	Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei-3
Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei-2 SEMNAT.pdf 84EB86FCDDF1844658B7692B5CA501D22C32253EAE317E18AA0F5AB56EAD45E	06/03/2019	Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei-2
Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei -1 SEMNAT.pdf A076B8677A8DD536B63B7D1A2E29506870433AC73B40E38E906EE684FF67FE17	06/03/2019	Oferte dotări echipamente-Cresa Maratei -1
126467_SCAE2_Raspuns Cresa Maratei_SEMNAT.pdf CEE3E7323B966BC50D5934752054DD9720E6BC70B4D3C2B17D662468193A5D22	06/03/2019	126467_SCAE2_Raspuns Cresa Maratei
Pagina 3 din Expertiza Tehnică_SEMNATA.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	06/03/2019	Pagina 3 din Expertiza Tehnică
Nota și oferte echipamente_SEMNATE.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	06/03/2019	Nota și oferte echipamente
HCL 42-ANEXA 3-DESCRIEREA SUMARA-CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	06/03/2019	HCL 42-ANEXA 3-DESCRIEREA SUMARA-CRESA MARATEI

Fișier	Data înregistrării	Descriere
Extras de CF actualizat-CRESA MARATEI_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	06/03/2019	Extras de CF actualizat-CRESA MARATEI
ETF_Strategie monitorizare_Cresa Maratei.pdf 265FE223DC10DE56D964A7CD2080CF9F0BCF7CAB5FD077BA9628F 6137FEDD8EA	26/06/2019	ETF_Strategie monitorizare_Cresa Maratei
Indicatori de executie bugetara anuali TRIM 4 2016.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Indicatori de executie bugetara anuali TRIM 4 2016
Dispozitie Primar Cresa Maratei-29.05.2019-.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Dispozitie Primar Cresa Maratei-29.05.2019
Tabel centralizator privind ICS.pdf B22B680F7794AA2EAC5B920B64D1CAF6E09C57D475D1AF9719B651 CE5305F52E	26/06/2019	Tabel centralizator privind ICS
Tabel centralizator existenta utilizati-DAS.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Tabel centralizator existenta utilizati-DAS
Adresa DAS nr. 32517 din 19.11.2018.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Adresa DAS nr. 32517 din 19.11.2018
Adresa INSSE nr. 32417 din 16.11.2018.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Adresa INSSE nr. 32417 din 16.11.2018
Tabel centralizator-Pregatirea pentru invatamantul primar PRIP.pdf 0B109C73E27D15253C5D611C6E395083D43D6DC6E1D558C2084FFD F3AF1E938C	26/06/2019	Tabel centralizator-Pregatirea pentru invatamantul primar PRIP
Adresa Inspectoratul Scolar Judetean.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Adresa Inspectoratul Scolar Judetean
Adresa Directia Regionala de Statistica.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Adresa Directia Regionala de Statistica
CREASA MARATEI -Aviz ISC.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	CREASA MARATEI -Aviz ISC
Adresa 17321 din 20.06.2019-TECHMEDIA.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Adresa 17321 din 20.06.2019-TECHMEDIA
Declaratie pe proprie raspundere.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Declaratie pe proprie raspundere
Declaratie de angajament_Cresa Maratei_20.06.2019.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Declaratie de angajament_Cresa Maratei_20.06.2019
Lista echipamente, lucrari, servicii_Cresa Maratei_20.06.2019.pdf 85CD16212CCEDD4DCDAA7B76BC3DCF867B84E9F94ED8418C9A1B 1AECCD8C373E	26/06/2019	Lista echipamente, lucrari, servicii_Cresa Maratei_20.06.2019
Oferta completa DIOCONSTRUCT-.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Oferta completa DIOCONSTRUCT
DALI parte scrisa semnata si stampilata de verficator proiect.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	DALI parte scrisa semnata si stampilata de verficator proiect
ADRESA RAPUNS CRESA MARATEI.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	ADRESA RAPUNS CRESA MARATEI
CREASA MARATEI -Adresa ISJ.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	CREASA MARATEI -Adresa ISJ
DALI parte desenata semnata si stampilata de ET.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	DALI parte desenata semnata si stampilata de ET
DALI parte desenata semnata si stampilata de verficator proiect.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	DALI parte desenata semnata si stampilata de verficator proiect
DALI parte scrisa semnata si stampilata de ET.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	DALI parte scrisa semnata si stampilata de ET
Referat verficator proiect.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	26/06/2019	Referat verficator proiect
R5_Dispozitie nr.1356_Delegare atributii primar PPN.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	29/07/2019	R5_Dispozitie nr.1356_Delegare atributii primar PPN

Fișier	Data înregistrării	Descriere
R13_Anexa 4-Grafic cereri_Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	29/07/2019	R13_Anexa 4-Grafic cereri_Cresa Maratei
R4_Lista echipamente, lucrari, servicii_Cresa Maratei_25.07.2019.pdf D1D924CC4569C2CA1F2CA8C0C0338F14C884BD273D1D41F9C2CF24DCB68BD76E	29/07/2019	R4_Lista echipamente, lucrari, servicii_Cresa Maratei_25.07.2019
R3_Formularul 23_Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	29/07/2019	R3_Formularul 23_Cresa Maratei
R2_Formularul 98_Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	29/07/2019	R2_Formularul 98_Cresa Maratei
R1_Deschidere cont prefinantare.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	29/07/2019	R1_Deschidere cont prefinantare
R2_Formularul 1_Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	29/07/2019	R2_Formularul 1_Cresa Maratei
126467_SCPR 1_Raspuns_Cresa Maratei_semnat.pdf 40E725CF944E7F30D403AD4BD9AE9D3F8BD8FD03918ADB761280F0937F17F16F	29/07/2019	126467_SCPR 1_Raspuns_Cresa Maratei
Fisa de fundamentare Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	06/08/2019	Fisa de fundamentare Cresa Maratei
126467_SCPR 2_Raspuns_Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	06/08/2019	126467_SCPR 2_Raspuns_Cresa Maratei
CV Hizan Catalina.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	14/10/2019	CV Hizan Catalina
Dispozitia nr.1940-01.10.2019_Cresa Maratei.pdf 53D51EDD0B1991923E1E38627B2979335B87E31FC787D97468E8A803978269D4	14/10/2019	Dispozitia nr.1940-01.10.2019_Cresa Maratei
Fisa post Balusescu Florin.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	14/10/2019	Fisa post Balusescu Florin
CV Balusescu Florin.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	14/10/2019	CV Balusescu Florin
126467_Raspuns Clarificare 6_Cresa Maratei_SEMNAT.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	14/10/2019	126467_Raspuns Clarificare 6_Cresa Maratei
Fisa post Hizan Catalina.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	14/10/2019	Fisa post Hizan Catalina
Raspuns Clarificare_7_126467_Cresa Maratei_semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/10/2019	Raspuns Clarificare_7_126467_Cresa Maratei
126467_Anexa 4 actualizata_semnata.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/10/2019	126467_Anexa 4 actualizata
Comanda verificare DALI_Cresa Maratei.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/10/2019	Comanda verificare DALI_Cresa Maratei
NI Compartiment Achizitii.pdf C5DAFADAABE99384D5919D9FA5E86A7D0C787EBA6EF952D724C353F26B2F168C	31/10/2019	NI Compartiment Achizitii
PV Receptie Verificare A1_CRESA MARATEI.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	31/10/2019	PV Receptie Verificare A1_CRESA MARATEI
Anexa 4 Cresa Maratei 126467_semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	11/11/2019	Anexa 4 Cresa Maratei 126467
Deviz General actualizat_semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	11/11/2019	Deviz General actualizat
Raspuns Clarificare_8_126467_Cresa Maratei-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	11/11/2019	Raspuns Clarificare_8_126467_Cresa Maratei

CERTIFICAREA APLICĂȚIEI

Subsemnatul, DRAGOS VICTOR CHITIC, CNP 1671108270637, posesor al CI serial nr. 613333, în calitate de reprezentant legal/împuțernicit al MUNICIPIUL PIATRA NEAMT, confirm că informațiile incluse în această cerere de finanțare și detaliile prezentate în documentele anexate sunt corecte, iar asistența financiară pentru care am aplicat este necesară proiectului pentru a se derula conform descrierii.

Confirm că prezenta cerere de finanțare este elaborată în conformitate cu legislația națională și comunitară aplicabilă (inclusiv în materia ajutorului de stat, a achizițiilor și a conflictului de interese, etc).

Confirm că am luat la cunoștință de toate prevederile ghidurilor aplicabile.

Confirm că nu am la cunoștință nici un motiv pentru care proiectul ar putea să nu se deruleze sau ar putea fi întârziat și mă angajez, în calitate de reprezentant legal/împuțernicit al MUNICIPIUL PIATRA NEAMT, să asigur resursele financiare necesare implementării proiectului, în conformitate cu cele menționate în bugetul proiectului.

Confirm că la prezenta cerere de finanțare fișierele atașate sunt semnate digital pentru conformitate cu originalul.

În alegerea, din punct de vedere legal și financiar, MUNICIPIUL PIATRA NEAMT, este singurul responsabil de implementarea prezentului proiect inclusiv pentru implementarea în parteneriat a acestuia.

În alegerea, dacă cererea de finanțare nu este completă cu privire la toate detaliile și aspectele solicitate, inclusiv cu privire la această secțiune, ar putea fi respinsă.

Prezenta cerere a fost completată având cunoștință de prevederile Codului penal.

Semnătura digitală a reprezentantului legal/împuțernicit DRAGOS VICTOR CHITIC.

Data

11/11/2019 16:46:06