



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 Sud Muntenia (ADR Sud Muntenia)	
Num r de înregistrare.....	Numele i prenumele persoanei care înregistreaz
Data înregistr rii	Semn tura.....
Cod apel: POR/776/3/1/Cre terea eficien ei energetice în cl dirile reziden iale, cl dirile publice i sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaz consumuri energetice mari	Cod proiect 140247
Titlul proiectului	Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a
Componenta 1	POR/2020/3/3.1/B/2/NE,SE,SM
Axa Prioritar	Sprijinirea tranzi iei c tre o economie cu emisii sc zute de carbon
Opera iunea	Cre terea eficien ei energetice în cl dirile reziden iale, cl dirile publice i sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaz consumuri energetice mari
Schema de ajutor de stat	

TITLUL PROIECTULUI

Creterea eficienței energetice a sediului Muzeului Judeean Ialomița

INFORMAȚII PRIVIND SOLICITANTUL

Lider

DATE DE IDENTIFICARE

Denumire Organizație: Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița
Tipul Organizației: unitate administrativ teritorială nivel județean
Este întreprinderea IMM: NU
Cod de înregistrare fiscal /CIF: 4231776
Număr de înregistrare la Registrul autorităților publice: 24029
Cod CAEN principal: 8411 - Servicii de administrație publică generală
Data înființării: 10/04/1992
Înregistrat în scopuri de TVA: NU
Entitate de drept public: DA
Adresa poștală: Municipiul Slobozia, România, Str. Piața Revoluției nr. 1, județul Ialomița, cod poștal 920032, România
Telefon/Fax: 0243230200 / 0243230250
Adresa e-mail: cji@cicnet.ro
Pagina Web: www.cji.ro

REPREZENTANTUL LEGAL AL ENTITĂȚII

Funcție: Președinte Consiliul Județean Ialomița
Nume: MARIAN PAVEL
Telefon/Fax: 0723229305 / 0243230200
Adresa de e-mail: cji@cicnet.ro

DATE FINANCIARE

CONTURI BANCARE

Cod IBAN	Cont	Banca	Sucursala	Adresa	Swift
RO78TREZ39121 A480101XXXX	RO78TREZ39121A480 101XXXX	Trezoreria Statului	Trezoreria Municipiului Slobozia	Bulevardul Matei Basarab , nr.14, Localitate Municipiul Slobozia, Cod postal: 920031,Ialomița, România	TREZROBU
RO25TREZ39121 A480102XXXX	RO25TREZ39121A480 102XXXX	Trezoreria Statului	Trezoreria Municipiului Slobozia	Bulevardul Matei Basarab , nr. 14, Localitate Municipiul Slobozia, Cod postal: 920031,Ialomița, România	TREZROBU
RO69TREZ39121 A480103XXXX	RO69TREZ39121A480 103XXXX	Trezoreria Statului	Trezoreria Municipiului Slobozia	Bulevardul Matei Basarab , nr.14, Localitate Municipiul Slobozia, Cod postal: 920031,Ialomița, România	TREZROBU
RO29TREZ39121 420220XXXXX	RO29TREZ3912142022 0XXXXX	Trezoreria Statului	Trezoreria Slobozia	Matei Basarab, nr.14, Localitate Municipiul Slobozia, Cod postal: 920031,Ialomița, România	TREZROBU
RO38TREZ39121 A426900XXXX	RO38TREZ39121A426 900XXXX	TREZORERIA STATULUI	TREZORERIA MUNICIPIULUI	Bulevardul Matei Basarab , nr.14, Localitate Municipiul	TREZROBU

Cod IBAN	Cont	Banca	Sucursala	Adresa	Swift
RO38TREZ39121 A426900XXXX	RO38TREZ39121A426 900XXXX	TREZORERIA STATULUI	SLOBOZIA	Slobozia, Cod postal: 920031, Ialomi a, România	TREZROBU

EXERCII FINANCIARE - LEI

Perioada	Num r mediu de salaria i	Cifra de afaceri	Active totale	Venituri totale	Capital social subscris	Capital social propriu	Profit NET	Profit în exploatare	Venituri cercetare	Cheltuieli cercetare
01/01/2016 - 31/12/2016	86	192,399,346.00	830,529,615.00	112,926,529.00	0.00	0.00	4,638,441.00	4,687,041.00	0.00	0.00
01/01/2017 - 31/12/2017	86	225,695,117.00	931,640,420.00	225,707,453.00	0.00	0.00	12,133,849.00	12,737,234.00	0.00	0.00
01/01/2018 - 31/12/2018	91	264,778,024.00	915,470,868.00	264,779,033.00	0.00	0.00	25,732,795.00	26,195,523.00	0.00	0.00
01/01/2019 - 31/12/2019	104	307,574,995.00	999,309,859.00	307,597,697.00	0.00	0.00	59,077,016.00	59,111,062.00	0.00	0.00
01/01/2020 - 31/12/2020	108	335,314,237.00	1,090,384,034. 00	335,318,595.00	0.00	0.00	50,545,250.00	50,541,436.00	0.00	0.00

FINAN RI

Asisten acordat anterior

Cod SMIS: 1097

Titlul proiectului: Ranforsarea i Modernizarea Drumului Jude ean Dj 201b, Km 0+000 – Km 19+000 Pe Traseul Ciochina + Orezu + Ra i

Nr. de înregistrare contract: Nr.3/2008 / 24 IUL 2008

Dat începere: 25 IUL 2008

Dat finalizare: 23 NOI 2011

Valoarea total proiect: 2,206,659.40 LEI

Valoare eligibil proiect: 22,066,599.40 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 2,861,968.04 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 19,204,631.36 LEI

Rambursare efectiv : 16,758,312.85 LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 3.57 LEI din data de 24 IUL 2008

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor: Nu este cazul.

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal : Nu este cazul.

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Îmbun t irea infrastructurii regionale de transport a jude ului Ialomi a, în vederea crearii unui cadru favorabil dezvolt rii economice durabile a regiunii i atragerii de investi ii în zon în contextul protej rii mediului înconj ur.

Principala infrastructur de acces func ional cu accesibilitate direct la obiectivul de investi ii este prin c i de comunica ii jude ene, respectiv DJ201, drum jude ean care asigur accesul la localitate.

Rezultate

- Ranforsarea i modernizarea DJ 201B pe o lungime de 19 km
- 2 Poduri consolidate i modernizate

- 1 pde
- 1 film documentar care prezint aspecte din implementarea proiectului

Activit i finan ate

- ? Reabilitarea infrastructurii de drumuri judetene prin ranforsarea i modernizarea acestora;
- ? Consolidarea i modernizarea podurilor;

Cod SMIS: 2817

Titlul proiectului: "Document Strategic cu Scenarii de Dezvoltare Socio-Economic i Demografic a teritoriului jude ului Ialomi a, pe perioada 2009-2013, cu orizont 2013-2020 –Realizarea Strategiei de Dezvoltare a jude ului Ialomi a"

Nr. de înregistrare contract: Nr.30/13.08.2009 / 13 AUG 2009

Dat începere: 14 AUG 2009

Dat finalizare: 12 OCT 2010

Valoarea total proiect: 1,141,438.73 LEI

Valoare eligibil proiect: 967,907.50 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 19,358.15 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,122,080.58 LEI

Rambursare efectiv : 96,948,838.00 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: 4.22 LEI din data de 13 AUG 2009

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor: Nu este cazul.

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal : Nu este cazul.

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Proiectul a avut ca principal obiectiv dezvoltarea capacit ii de formulare a politicilor publice pentru dezvoltare urban , social i economic la nivelul jude ului Ialomi a prin intermediul implement rii unui proces participativ de planificare strategic .

Documentul strategic elaborat cuprinde 4 scenarii de dezvoltare, fiind ales Scenariul dezvolt rii compuse-Diversificarea economiei Jude ului Ialomi a, pe zone de poten ial, 3 direc ii strategice de dezvoltare, un portofoliu de proiecte care s sprijine accesarea fondurilor structurale i 20 de fi e de proiecte prioritare.

Rezultate

- EElaborarea "Strategiei de Dezvoltare a Jude ului Ialomi a, perioada 2009-2020"
- 3 sesiuni de instruire, 12 consult ri publice.
- EElaborarea "Profilului socio-economic i demografic al jude ului Ialomi a"

Activit i finan ate

Documentul strategic elaborat cuprinde 4 scenarii de dezvoltare:

- Scenariul dezvolt rii compuse;
- Diversificarea economiei Jude ului Ialomi a pe zone de poten ial;
- Un portofoliu de proiecte care s sprijine accesarea fondurilor structurale;
- 20 de fi e de proiecte prioritare Jude ului Ialomi a;

Cod SMIS: 22798

Titlul proiectului: Creșterea eficienței serviciilor publice din județul Ialomița prin profesionalizarea personalului administrativ

Nr. de înregistrare contract: Nr.390/2013 / 02 OCT 2013

Dat începere: 03 OCT 2013

Dat finalizare: 01 MAR 2015

Valoarea total proiect: 1,360,280.00 LEI

Valoare eligibil proiect: 1,360,280.00 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 21,940.00 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,338,340.00 LEI

Rambursare efectiv : 1,188,688.93 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.45 LEI din data de 02 OCT 2013

Măsura de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor: Nu este cazul.

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Bază legală : Nu este cazul.

Măsura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Dezvoltarea capacității administrative prin abordarea practicilor de management public performant, coroborate cu investiția în capital uman, ca urmare a organizării de programe de formare profesională pentru angajații din administrația publică județeană reprezentată de Consiliul Județean Ialomița și din instituțiile publice de sub autoritatea sa.

Rezultate

Prin proiect au fost instruite un număr de 260 persoane, prin cele zece cursuri organizate din cele patru programe de instruire propuse. Domeniile în care au fost instruite persoanele sunt: expert fonduri europene, management de proiect, expert achiziții publice, analiză cost-beneficiu, management public, antreprenoriat, managementul resurselor umane, comunicare instituțională, E.C.D.L. și limba

Activități finanțate

Cursuri organizate în cadrul următoarelor programe de instruire:

- expert fonduri europene;
- management de proiect;
- expert achiziții publice;
- analiză cost-beneficiu;
- management public;
- antreprenoriat;
- managementul resurselor umane;
- comunicare instituțională ;
- E.C.D.L.;
- limba engleză ;

Cod SMIS:

Titlul proiectului: Modernizare DJ 201, Bucești - Ivănești - Ion Ghica - Ciulnița - Cosâmbeni - Mărculești, km 57+000 - 84+000"

Nr. de înregistrare contract: 16268 / 11 DEC 2017

Dat începere: 11 DEC 2017

Dat finalizare: 11 DEC 2021

Valoarea total proiect: 39,064,824.14 LEI

Valoare eligibil proiect: 31,637,058.30 LEI
Valoare eligibil beneficiar: LEI
Valoare sprijin beneficiar: 7,427,765.84 LEI
Rambursare efectiv : 178,122.06 LEI
Entitate finan atoare: Guvernul României
Curs de schimb: LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Rezultate

Activit i finan ate

Cod SMIS:

Titlul proiectului: „Modernizare DJ 201: Tronson I DN2 Co ereni - Axintele - Orezu, km 0+000 - 35+400”

Nr. de înregistrare contract: 16267 / 11 DEC 2017

Dat începere: 11 DEC 2017

Dat finalizare: 11 DEC 2021

Valoarea total proiect: 85,341,179.83 LEI

Valoare eligibil proiect: 81,196,829.04 LEI

Valoare eligibil beneficiar: LEI

Valoare sprijin beneficiar: 4,117,350.79 LEI

Rambursare efectiv : 384,090.35 LEI

Entitate finan atoare: Guvernul României

Curs de schimb: LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Rezultate

Activități finanțate

Cod SMIS: 114075

Titlul proiectului: Modernizarea drumurilor județene DJ 302 localitățile Drăgoiești – Roșiori – Movilișca - Dridu, DJ 101 localitățile Dridu - Fierbinți Târg – limită județ Ilfov, DJ 101 localitățile Dridu - Jilavele și DJ 402 limită Județul Iași – Sinești (DN2)

Nr. de înregistrare contract: 949 / 20 DEC 2017

Data începerii: 20 DEC 2017

Data finalizării: 31 IUL 2021

Valoarea totală proiect: 115,127,736.01 LEI

Valoarea eligibilă proiect: 104,174,486.63 LEI

Valoarea eligibilă beneficiar: 2,083,489.73 LEI

Valoarea sprijin beneficiar: 102,090,996.90 LEI

Rambursare efectivă : LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 0.00 LEI din data de

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor: NU ESTE CAZUL.

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Prin modernizarea a 49.493 km de drum județean pe DJ 101, DJ302 și DJ402 se îmbunătățește accesul populației din localitățile adiacente drumurilor reabilitate către județele Ilfov, Prahova și Calărași și prin DN1 către București și Brașov.
2. Îmbunătățirea stării tehnice a infrastructurii rutiere de pe DJ 101, DJ302 și DJ 402 în zonele de intervenție a proiectului în scopul creșterii gradului de siguranță rutieră și reducerii timpului de călătorie către centre urbane din regiune, ca: București, Brașov, Slobozia.
3. Din punct de vedere al accesibilității se va îmbunătăți legătura către DN 1D și E85 (DN2) prin: DJ 101 a locuitorilor din Movilișca, Dridu, Jilavele, Moldoveni, Adâncata către județele Ilfov, Prahova și Calărași și prin DN1; prin DJ 302 a locuitorilor din Drăgoiești, Roșiori și Movilișca către E85; prin DJ 402 a locuitorilor din Sinești, Liliaci, Cătrunesti, și Hagiești către rețeaua TEN-T și către centre urbane importante ca București și Brașov.
4. Dezvoltarea regională durabilă va fi stimulată de conexiunea cu coridorul de transport inter-modal european IX deoarece traseul propus spre modernizare face parte dintr-un traseu extins ce traversează mai multe județe din regiunea de dezvoltare Sud Muntenia în conformitate cu Hotărârea CpDr Sud Muntenia nr.1/2015 care stabilește prioritățile de dezvoltare.
5. Asigurarea accesibilității către locații din orașul Fierbinți-Tîrg special destinate persoanelor care beneficiază de servicii sociale în centre specializate.

Rezultate

1. Documentație pentru obținerea finanțării proiectului întocmită în conformitate cu prevederile Ghidului Solicitantului

2. Documenta?ii tehnico-economice (DALI, Proiect Tehnic, Detalii de Execu?ie) întocmite în conformitate cu cerin?ele legale si cu condi?iile specifice de implementare ale proiectului
3. Lungimea totala de drumuri jude?ene modernizate va fi 49.493 km astfel: DJ 101 - 21,053 km, DJ 302 - 20,840 km si DJ 402 - 7,600 km. Drumurile vor fi modernizate si reabilitate pentru îmbunata?irea parametrilor relevanti- cresterea vitezei, sigurantei rutiere, portantei.
4. Masuri de informare si publicitate obligatorii implementate în conformitate Manualul de Identitate Vizuala.
5. Documente de evaluare, monitorizare si raportare întocmite pe tot parcursul proiectului în conformitate cu contractul de finan?are si cerin?ele specifice în implementare.

Activit i finan ate

- Activitate: 1. Organizarea procedurilor de achizi?ii anterioare depunerii cererii de finan?are
 Activitate: 2. Elaborarea documenta?iilor tehnico economice si tuturor studiilor necesare înaintea depunerii cererii de finan?are
 Activitate: 3. Contractarea serviciilor de consultan?a juridica pentru asisten?a în organizarea procedurilor de achizi?ie publica
 Activitate: 4. Demararea proiectului
 Activitate: 5. Realizare Proiect Tehnic si Detalii de Execu?ie
 Activitate: 6. Pregatirea lucrarilor de construc?ii
 Activitate: 7. Execu?ia lucrarilor de modernizare
 Activitate: 8. Asisten?a tehnica pe perioada de execu?ie a lucrarilor
 Activitate: 9. Activita?i de informare si publicitate
 Activitate: 10. Monitorizare si raportare în cadrul proiectului
 Activitate: 11. Auditul proiectului

Cod SMIS:

Titlul proiectului: „Modernizare drum jude ean DJ203F – DN2C(Grivi a) – Smirna – Iazu – Scânteia – Valea Ciorii – DN21A, km 0+000 – km 25+350”

Nr. de înregistrare contract: 17126 / 20 DEC 2017

Dat începere: 20 DEC 2017

Dat finalizare: 20 DEC 2021

Valoarea total proiect: 47,749,795.26 LEI

Valoare eligibil proiect: 46,436,297.49 LEI

Valoare eligibil beneficiar: LEI

Valoare sprijin beneficiar: 1,313,497.77 LEI

Rambursare efectiv : 7,891,106.15 LEI

Entitate finan atoare: Guvernul României

Curs de schimb: LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectiv general: reabilitarea re elei de drumuri jude ene i asigurarea unui trafic în condi ii de siguran

Rezultate

Lungime drum modernizat 25.803 ml

Activit i finan ate

Cod SMIS: 120482

Titlul proiectului: Implementarea cadrului comun de autoevaluare - garantia unei administratii eficiente in slujba cetateanului

Nr. de înregistrare contract: 56/14.02.2018 / 14 FEB 2018

Dat începere: 14 FEB 2018

Dat finalizare: 13 IUN 2019

Valoarea total proiect: 598,050.00 LEI

Valoare eligibil proiect: 598,050.00 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 11,961.00 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 586,089.00 LEI

Rambursare efectiv : 444,224.67 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

Obiectivul general al proiectului îl reprezinta optimizarea proceselor orientate catre beneficiari în concordan?a cu SCAP prin introducerea sistemului C.A.F. si instruirea personalului la nivelul Consiliului Judetean Ialomita în scopul implementarii unitare a managementului calita?ii si performantei în administra?ia publica locala.

Rezultatele finale ale realizarii proiectului sunt reprezentate de: implementarea sistemului C.A.F. corelat cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; cunostinte si abilita?ii ale personalului din Consiliul Judetean Ialomita îmbunata?ite, în vederea

sprijinirii masurilor/ac?iunilor vizate de acest obiectiv specific.

Proiectul este in concordanta cu obiectivul general POCA care vizeaza „consolidarea capacita?ii institu?ionale a autorita?ilor publice si a par?ilor interesate si eficien?a administra?iei publice (OT 11)” prin introducerea unui standard de calitate in administratia publica locala.

Investitia realizata prin proiect conduce la cresterea capacita?ii institu?ionale a Consiliului Jude?ean Ialomi?a si la cresterea eficien?ei serviciului public la nivel local în vederea realizarii unei mai unei mai bune guvernante prin introducerea unui standard care îmbunata?este

managementul proceselor, implementarea C.A.F punand un accent mai mare pe ob?inerea rezultatelor dorite pentru a imbunatatii satisfactia clientilor. Realizarea prezentului proiect va conduce la imbunatatirea eficientei si accesibilitatii serviciilor publice clientilor prin imbunatatirea continua a performantelor proceselor. Astfel, prin aplicarea standardului CAF, creste atat calitatea serviciilor oferite de catre o autoritate publica cetatenilor - eficienta, cat si capacitatea organizationala a institutiei, prin faptul ca managementul calita?ii poate fi acum

complet integrat si aliniat cu strategia Consiliului Judetean Ialomita.

Prin implementarea standardului C.A.F. se va atinge scopul final al politicii manageriale al Consiliului Judetean Ialomita si anume acela de

a oferi servicii de calitate care sa asigure obtinerea satisfactiei si increderii cetatenilor, in conditii de eficienta si eficacitate. Atingerea obiectivelor generale referitoare la calitate va însemna respectarea angajamentului în domeniul calita?ii si va constitui baza încrederii cetateenilor în administra?ie.

Proiectul este in concordanta cu obiectivul specific 2.1 „Introducerea de sisteme si standarde comune în administra?ia publica locala ce optimizeaza procesele orientate catre beneficiari în concordan?a cu SCAP” prin faptul ca implementarea C.A.F. va conduce la sustinerea unui management performant la nivelul unei autoritati publice locale o data cu alinierea la politicile de calitate actualizate noului context economic caracterizat prin dinamism, complexitate, interconectat si axat pe tehnologia informatiei.

Având în vedere faptul ca managementul calitatii își arata eficien?a în trasarea unui cadru de func?ionare în directa corelare cu nevoile si cerin?ele cetateenilor, care sunt beneficiari ai serviciilor furnizate de catre Consiliul Jude?ean Ialomi?a, implementarea acestui standard “C.A.F.” joaca un rol cheie pentru optimizarea proceselor orientate catre cetateeni.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Imbunatatirea managementului calitatii in Consiliul Judetean Ialomita prin introducerea standardului CAF intr-un interval de 16 luni.

Acest obiectiv va fi realizat prin urmatoarele activitati:

Realizarea unui studiu privind implementarea C.A.F in institutii publice similare din alte state membre (Luna 2 - Luna 3);
 Stabilirea modului in care va fi organizata si planificata auto-evaluarea in cadrul CJ Ialomita in vederea introducerii sistemului CAF (Luna 4 - Luna 5);
 Comunicarea cu privire la proiectul de autoevaluare in cadrul CJ Ialomita in vederea introducerii sistemului CAF (Luna 5);
 Crearea unui grup de autoevaluare la nivelul CJ Ialomita in vederea introducerii sistemului CAF (Luna 6 - Luna 7);
 Autoevaluarea CJ Ialomita din punct de vedere al implementarii CAF (Luna 8 - Luna 9);
 Realizarea raportului privind rezultatele autoevaluarii - CAF in cadrul CJ Ialomita (Luna 9);
 Elaborarea unui plan de ac?iuni corective la nivelul CJ Ialomita in vederea introducerii sistemului CAF (Luna 10 - Luna 11);
 Comunicarea planului de imbunatatire a CJ Ialomita in vederea introducerii sistemului CAF (Luna 11);
 Implementarea planului de imbunatatire la nivelul CJ Ialomita in vederea introducerii sistemului CAF (Luna 12 - Luna 15);
 Planificarea urmatorului exercitiu de autoevaluare la nivelul CJ Ialomita aferenta sistemului CAF (Luna 15);

Rezultate:

1 Studiu privind implementarea CAF în institutii publice similare din alte state membre;
 Metodologie elaborata pentru organizarea si planificarea auto-evaluarii în cadrul CJ Ialomita pentru introducerea CAF;
 Plan de comunicare elaborat cu privire la proiectul de autoevaluare în cadrul CJ Ialomita în vederea introducerii sistemului CAF;
 2. Obiectiv specific 2: Cresterea capacita?ii personalului din Consiliului Jude?ean Ialomi?a de a implementa sistemul C.A.F., prin realizarea instruirilor pentru minim 20 persoane, a schimbului de experient?a pentru 15 persoane si a campaniilor de promovare la scara larga cu privire la beneficiile introducerii sistemului C.A.F.

Acest obiectiv va fi realizat prin urmatoarele activita?i:

1. Organizarea instruirii angaja?ilor în vederea implementarii CAF la nivelul CJ Ialomita (Luna 7 - Luna 8);
2. Schimb de experienta cu institu?ii/organisme publice interna?ionale în care a fost implementat sistemul CAF dintr-un stat membru UE. (Luna 5 - Luna 7);
3. Campanii de promovare la scara larga cu privire la beneficiile introducerii sistemului CAF (Luna 7 - Luna 8/Luna 14 - Luna 15);

Rezultate:

20 de persoane selectate si instruite în aplicarea sistemului C.A.F. la nivelul Consiliului Jude?ean Ialomi?a;
 15 persoane din cadrul Consiliului Jude?ean Ialomi?a participante la schimbul de experient?a interna?ional;
 campanie de promovare la scara larga cu privire la beneficiile introducerii sistemului C.A.F.
 3. Obiectiv specific 3: Dezvoltarea si perfec?ionarea cunostin?elor si a abilita?ilor în domeniul dezvoltarii durabile si a egalita?ii de sanse pentru minim 30 persoane din Consiliului Jude?ean Ialomi?a într-un interval de 2 luni, cu scopul aplicarii acestor concepte în organiza?ie pentru un management al calita?ii mai bun. Acest obiectiv va fi realizat prin urmatoarele activita?i: Selectarea si instruirea personalului din cadrul institu?iei care va participa la cursurile ce au ca tema dezvoltarea durabila si egalitatea de sanse.

Rezultate:

• 30 de persoane participante la cursurile de perfec?ionare a cunostin?elor si a abilita?ilor în domeniul dezvoltarii durabile si a egalita?ii de sanse;

Rezultate

Detalii rezultat - Componenta 1

1. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala - atins prin

Rezultat proiect 1 –

1 Studiu privind implementarea CAF în institu?ii publice similare din alte state membre atins prin realizarea subactivita?ii 2.1 - Realizarea unui studiu privind implementarea C.A.F in institu?ii publice similare din alte state membre (Luna 2 - Luna 4)

2. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; - atins prin

Rezultat proiect 2 –

Metodologie elaborata pentru organizarea si planificarea auto-evaluarii în cadrul CJ Ialomita pentru introducerea CAF atins prin Realizarea de catre Solicitant a subactivita?ii 2.2 – Stabilirea modului în care va fi organizata si planificata auto-evaluarea în cadrul CJ Ialomita în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 4 - Luna 5)

3. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; - atins prin

Rezultat proiect 3 –

Plan de comunicare elaborat cu privire la proiectul de autoevaluare în cadrul CJ Ialomita în vederea introducerii sistemului CAF atins prin Realizarea de catre Solicitant a subactivita?ii 2.3 - Comunicarea cu privire la proiectul de autoevaluare în cadrul CJ Ialomita în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 5)

4. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; - atins prin

Rezultat proiect 4 –

Grup de lucru înfiin?at la nivelul CJ Ialomita pentru introducerea CAF atins prin realizarea de catre Solicitant a subactivita?ii 3.1 - Crearea unui grup de autoevaluare la nivelul CJ Ialomita în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 6 - Luna 7)

5. Rezultat program 5 - Cunostin?e si abilita?i ale personalului din autorita?ile si institu?iile publice centrale imbunata?ite pentru sus?inerea masurilor/ac?iunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 5 - 20 de persoane selectate si instruite în aplicarea sistemului C.A.F. la nivelul Consiliului Jude?ean Ialomi?a atins prin realizarea de catre Solicitant a subactivita?ii 3.2 - Organizarea instruirii angaja?ilor în vederea implementarii CAF la nivelul CJ Ialomita (Luna 7 - Luna 8)

6. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala - atins prin

Rezultat proiect 6 –

Metodologie de autoevaluare din punct de vedere al implementarii CAF atins prin realizarea de catre Solicitant a subactivitatii 3.3 Autoevaluarea CJ Ialomita din punct de vedere al implementarii CAF (Luna 8 - Luna 9)

7. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; - atins prin

Rezultat proiect 7 –

Raport privind rezultatele autoevaluării, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 3.4 Realizarea raportului privind rezultatele autoevaluării - CAF în cadrul CJ Ialomița (Luna 9)

8. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 8 –

Plan de acțiuni corective elaborat pentru implementare CAF, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.1

Elaborarea unui plan de acțiuni corective la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 10 - Luna 11)

9. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 9 –

Acțiuni corective pentru implementare CAF comunicate, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.2 - Comunicarea planului de îmbunătățire a CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 11)

10. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 10 –

Planul de îmbunătățire la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF elaborat, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.3 - Implementarea planului de îmbunătățire la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 12 - Luna 15)

11. Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 11 –

Un nou exercițiu de autoevaluare la nivelul CJ Ialomița pentru CAF planificat, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.4 - Planificarea următorului exercițiu de autoevaluare la nivelul CJ Ialomița aferente sistemului CAF (Luna 15)

12. Rezultat program 5 - Cunoștințe și abilități ale personalului din autoritățile și instituțiile publice centrale îmbunătățite pentru susținerea măsurilor/acțiunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 12 – 15 persoane din cadrul instituției solicitante participante la schimb de experiență cu instituții/organisme

13. Rezultat program 5 - Cunoștințe și abilități ale personalului din autoritățile și instituțiile publice centrale îmbunătățite pentru susținerea măsurilor/acțiunilor din cadrul acestui obiectiv specific atins prin

Rezultat proiect 13 - campanie de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului C.A.F atins prin realizarea de către Solicitant a activității 6 Campanii de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului CAF (Luna 7 - Luna 8/Luna 14 - Luna 15)

14. Rezultat program 5 - Cunoștințe și abilități ale personalului din autoritățile și instituțiile publice centrale îmbunătățite pentru susținerea măsurilor/acțiunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 14 - minim 30 persoane din cadrul instituției instruite în dezvoltarea durabilă atins prin realizarea de către Solicitant a activității 8 Selecția și instruirea personalului din cadrul instituției care va participa la cursurile ce au ca temă dezvoltarea durabilă și egalitatea de șanse (Luna 12 - Luna 13)

Activități financiate

Activitate: Activitatea 1 - Management de proiect (Luna 1 - Luna 16)

Subactivitate?

Subactivitatea 1 - Management de proiect

(Luna 1 - Luna 16)

Primul pas în realizarea acestei activități va fi constituirea echipei de management a proiectului. În cadrul acestei activități se vor cunoaște persoanele ce vor fi implicate în proiect precum și rolurile și responsabilitățile aferente. Următorul pas va fi realizarea planului de comunicare, plan ce va viza atât comunicarea internă, între membrii echipei de proiect (din partea solicitantului și partenerului), cât și comunicarea externă cu diferiți factori de interes pentru proiect – finanțatorul, furnizorii de bunuri și servicii, respectiv mass-media.

După ce va fi realizat planul de comunicare se va trece la planificarea detaliată a implementării proiectului. În această etapă, se vor folosi diferite metodologii de planificare pentru a obține detalierea duratei proiectului, a momentului începerii și finalizării fiecărei activități în parte, a relațiilor dintre activități, precum și a responsabilităților și resurselor necesare derulării acestora.

Monitorizarea și controlul proiectului va fi următorul pas în cadrul activității de management.

Activitatea menționată va avea ca scop furnizarea de informații membrilor echipei de proiect prin care aceștia să poată identifica și rezolva problemele de implementare și evalua progresul proiectului.

Etapă următoare va fi evaluarea și raportarea rezultatelor finale. Această activitate va consta în aprecierea periodică a măsurii în care au fost atinse obiectivele și s-au obținut rezultatele preconizate, utilizând resursele prevăzute în proiect.

LOCAȚIE – Această activitate se va desfășura la sediul Consiliului Județean Ialomița

RESURSE utilizate pentru desfășurarea acestei activități au fost următoarele:

- resurse umane – echipa de management

- resurse materiale - sediu solicitantului, telefoanele disponibile, echipamente și mobilier, acces la Internet, materiale consumabile, etc.

REZULTATE – un plan de management de proiect.

14 Februarie 2018 - 13 Iunie 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetului

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, Rom?nia

Amplasamente

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 2 - Pregatirea si organizarea autoevaluarii ?n vederea introducerii sistemului CAF ?n cadrul CJ Ialomi?a (Luna 2 - Luna 8)

Subactivita?i

Subactivitatea 2.1 - Realizarea unui studiu

privind implementarea C.A.F ?n institu?ii

publice similare din alte state membre

(Luna 2 - Luna 3)

?n cadrul acestei activita?i se doreste realizarea unui studiu din care sa reiasa modul ?n care a fost implementat sistemul CAF ?n institu?ii publice similare din alte state membre. Acest studiu va fi foarte util pentru realizarea planului de implementare al sistemului C.A.F, deoarece va crea o imagine clara a fenomenului pe parcursul ultimilor ani.

Studiul va fi realizat de catre Consiliul Jude?ean Ialomi?a (achizi?ie publica) si va urmari cel pu?in urmatoarele aspecte:

1. Situa?ia ?nainte de implementarea sistemului CAF ?n 3 institu?ii publice similare din state UE;
2. Modalitatea de implementare a sistemului CAF ?n cele 3 institu?ii publice similare din state UE.
3. Schimbarile semnificative pe care cele 3 institu?ii publice similare din state UE le-au avut;
4. Valoarea adaugata a implementarii Sistemului CAF ?n cele 3 institu?ii publice similare din state UE.

Rezultatele vor fi centralizate si vor fi trase concluzii ?n vederea identificarii si dezvoltarii de mecanisme si instrumente de ?mbunata?ire a proceselor decizionale.

LOCA?IE – Aceasta activitate se va desfasura la sediul Consiliului Jude?ean Ialomi?a si la sediul operatorului economic ce va implementa activitatea ?n urma procedurii de licita?ie;

RESURSE utilizate pentru desfasurarea acestei activita?i au fost urmatoarele:

- resurse umane – echipa de management si resursele operatorului economic;
resurse materiale - sediu solicitantului, telefoanele disponibile, echipamente si mobilier, acces la Internet, materiale consumabile, etc.

REZULTATE – 1 Studiu privind implementarea sistemului CAF ?n institu?ii publice similare din alte state membre;

14 Martie 2018 - 13 Mai 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, Rom?nia

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune ?n etape implementat ?n administra?ia publica locala - atins prin

Rezultat proiect 1 –

1 Studiu privind implementarea CAF ?n institu?ii publice similare din alte state membre atins prin realizarea subactivita?ii 2.1 - Realizarea unui studiu privind implementarea C.A.F in institu?ii publice similare din alte state membre (Luna 2 - Luna 4)

Rezultate previzionate

Subactivitate 2.2 - Stabilirea modului ?n care va fi organizata si planificata autoevaluarea

?n cadrul CJ Ialomi?a ?n vederea

introducerii sistemului CAF (Luna 7 - Luna

8)

Cele mai importante elemente pentru asigurarea succesului procesului de autoevaluare sunt un real angajament si o implicare comuna a conducerii si a angaja?ilor institu?iei. Experien?a multor institu?ii ?n aplicarea CAF arata ca, pentru a reuni aceste doua elemente - angajament si implicare - conducerea institu?iei, dupa consultarea stakeholderilor/factorilor interesa?i, trebuie sa ia o decizie clara ?n ceea ce priveste implementarea CAF.

?n cadrul acestei activita?i se va ob?ine opinia favorabila a stakeholderilor externi, ca de exemplu responsabili politici, pentru colectarea datelor si procesarea informa?iilor

Procesul de planificare a autoevaluarii va incepe imediat ce a fost luata decizia privind implementarea CAF. Punctul de plecare ?n acest demers va fi dat de amploarea aplicarii acestui instrument, adica structurile din cadrul CJ Ialomi?a ?n care se va implementa CAF, precum si a metodologiei utilizate.

Se va pune ?n mod frecvent ?ntrebarea daca autoevaluarea trebuie sa se realizeze doar la nivelul ?ntregii institu?ii sau se poate realiza si doar ?n cadrul unor structuri ale acesteia, cum ar fi compartimente sau departamente. Tot ?n aceasta etapa se va numi un responsabil de implementarea CAF la nivelul CJ Ialomi?a.

Pentru realizarea planului se vor achizi?iona servicii de consultan?a ?n implementarea sistemului CAF, astfel ?nc?t CJ Ialomi?a sa dispuna de tot Kknow-how-ul necesar ?n vederea implementarii acestui sistem.

14 August 2018 - 13 Octombrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, Rom?nia

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; - atins prin

Rezultat proiect 2 –

Metodologie elaborata pentru organizarea si planificarea auto-evaluarii în cadrul CJ Ialomi?a pentru introducerea CAF atins prin Realizarea de catre Solicitant a subactivita?ii 2.2 – Stabilirea modului în care va fi organizata si planificata auto-evaluarea în cadrul CJ Ialomi?a în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 4 - Luna 5)

Rezultate previzionate

Subactivitate 2.3 - Comunicarea cu privire

la proiectul de autoevaluare în cadrul CJ

Ialomita în vederea introducerii sistemului

CAF (Luna 8)

Trasarea unui plan de comunicare/informare constituie o activitate de planificare foarte importanta a proiectului de autoevaluare. Acest plan include ac?iunile de comunicare/ informare ai caror beneficiari vor fi implica?i în proces, în mod special personalul de conducere de la nivel mediu si personalul de execu?ie al institu?iei, cât si stakeholderii externi. Comunicarea este esen?iala în toate proiectele de management al schimbarii, si în mod deosebit atunci când institu?ia realizeaza o autoevaluare. Aceasta activitate va urmari:

? Modulul în care autoevaluarea poate aduce schimbarile necesare;

? Motivele care au facut ca aceasta sa fie considerate prioritara;

? Modul în care autoevaluarea se leaga de planificarea strategica a CJ Ialomi?a

? Modul în care autoevaluarea se înscrie în cadrul efortului general de îmbunata?ire a performan?elor CJ Ialomi?a

Planul de comunicare va fi adaptat categoriilor de public vizate si, în prealabil, vor fi definite

urmatoarele elemente: grup ?inta, mesaj, mijloc de transmitere a mesajului, persoana care transmite mesajul (emi?ator), frecven?a si instrumentele utilizate.

Pentru realizarea metodologiei se vor achizitiona servicii de consultan?a în implemntarea sistemului CAF, astfel încât CJ Ialomi?a sa dispuna de tot Kknow-how-ul necesar în vederea implementarii acestui sistem.

14 Septembrie 2018 - 13 Octombrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, Rom?nia

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performan?ei si calita?ii corelate cu Planul de ac?iune în etape implementat în administra?ia publica locala; - atins prin

Rezultat proiect 3 –

Plan de comunicare elaborat cu privire la proiectul de autoevaluare în cadrul CJ Ialomi?a în vederea introducerii sistemului CAF atins prin Realizarea de catre Solicitant a subactivita?ii 2.3

- Comunicarea cu privire la proiectul de autoevaluare în cadrul CJ Ialomi?a în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 5)

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 3 - Procesul de autoevaluare în vederea introducerii sistemului CAF în cadrul CJ Ialomi?a (Luna 8 - Luna 11)

Subactivita?i

Subactivitate 3.1 - Crearea unui grup de

autoevaluare la nivelul CJ Ialomi?a în

vederea introducerii sistemului CAF (Luna

8 - Luna 9)

Grupul de autoevaluare va fi cat mai reprezentativ posibil în ceea ce priveste CJ Ialomi?a. În acest grup vor fi inclusi angaja?i din diferite compartimente, cu experien?a diferita si afla?i pe niveluri ierarhice diferite în cadrul institu?iei. Scopul este de a crea un grup cât se poate de eficace si care, în acelasi timp, sa fie capabil sa ofere o perspectiva interna cât mai precisa si mai detaliata asupra institu?iei. Grupul va fi format din 10-20 membrii. Participan?ii vor fi alesi pe baza cunostin?elor lor despre institutii si a abilita?ilor personale (spre exemplu, abilita?i de analiza si comunicare) mai mult decât pe baza competen?elor profesionale. În cadrul acestui grup va fi implicat si personalul de conducere, astfel acesta va aduce informa?ii suplimentare despre activitatea institu?iei. Mai mult, aceasta participare creste sansele ca personalul de conducere sa își asume responsabilitatea în implementarea ulterioara a ac?iunilor de îmbunata?ire.

Pentru realizarea metodologiei se vor achizitiona servicii de consultan?a în implemntarea sistemului CAF, astfel încât CJ Ialomi?a sa dispuna de tot Kknow-how-ul necesar în vederea implementarii acestui sistem.

14 Septembrie 2018 - 13 Noiembrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, Rom?nia

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 4 –

Grup de lucru înființat la nivelul CJ Ialomița pentru introducerea CAF atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 3.1 - Crearea unui grup de autoevaluare la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 6 - Luna 7)

Rezultate previzionate

Subactivitate 3.2 - Organizarea instruirii angajaților în vederea implementării CAF la nivelul CJ Ialomița (Luna 9 - Luna 10)

În cadrul acestei activități vor fi selectate persoanele ce vor fi responsabile cu activitatea de management al calității la nivelul solicitantului. În această etapă va avea loc furnizarea de formare corespunzătoare. Personalul organizației de la toate nivelele va fi instruit referitor la cerințele din sistemul CAF și a conținutului documentelor elaborate, pentru a asigura înțelegerea deplină a rațiunii și necesității introducerii unui asemenea standard. Fișele de post vor conține atribuțiile, responsabilitățile și după caz autoritățile referitoare la calitate, acestea fiind luate la cunoștință de către titularii sub semnatura. Tot în această etapă va fi realizată instruirea membrilor evaluatori CAF. În cadrul acestei activități se vor organiza cursuri de calificare și certificare a persoanelor ce vor fi responsabile de menținerea și aplicarea sistemului CAF. Se vor organiza 2 sesiuni de formare. La o sesiune vor participa 10 persoane iar durata formării va fi de 3 zile. Fiecare sesiune de formare va avea 2 lectori/formatori. Echipele de formatori va stabili și va elabora curriculumul cursurilor, vor determina cele mai eficiente metode de evaluare a cursanților și vor crea materiale și aplicații pentru aceștia, vor susține prezentările cursurilor, vor oferi sprijin în dobândirea informațiilor de către viitorii absolvenți. Persoanele instruite vor primi diploma de participare și vor putea să aplice cunoștințele și abilitățile dobândite în cadrul instruirii potrivit domeniului lor de activitate.

14 Octombrie 2018 - 13 Decembrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 5 - Cunoștințele și abilitățile ale personalului din autoritățile și instituțiile publice centrale îmbunătățite pentru susținerea măsurilor/acțiunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 5 - 20 de persoane selectate și instruite în aplicarea sistemului C.A.F. la nivelul Consiliului Județean Ialomița atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 3.2 - Organizarea instruirii angajaților în vederea implementării CAF la nivelul CJ Ialomița (Luna 7 - Luna 8)

Rezultate previzionate

Subactivitate 3.3 - Autoevaluarea CJ Ialomița din punct de vedere al implementării CAF (Luna 10 - Luna 11)

Fiecare membru al grupului de autoevaluare, folosind documentația și informațiile puse la dispoziție de seful de proiect, va face o evaluare precisă a instituției, pentru fiecare subcriteriu. Această evaluare se bazează pe cunoștințele membrilor evaluatori și pe experiența de lucru în cadrul instituției. Membrii evaluatori vor alege câteva cuvinte cheie pentru a sintetiza dovezile pentru punctele forte și pentru cele slabe. Punctele slabe vor fi descrise cât mai precis posibil pentru a se facilita ulterior procesul de identificare a cauzelor de acțiune. Membrii grupului de evaluare, pe baza dovezilor adunate, vor nota fiecare subcriteriu conform metodei de notare aleasă în prealabil - clasică sau complex.

Se va urmări obținerea consensului în cadrul grupului prin utilizarea următorilor pași:

- Prezentarea, pentru fiecare sub-criteriu, a tuturor dovezilor referitoare la punctele tari (observații favorabile) și a punctelor slabe/arii de îmbunătățit (observații nefavorabile), identificate de fiecare membru evaluator în parte;
- Obținerea consensului cu privire la punctele tari (observații favorabile) și punctele slabe/de îmbunătățit (observații nefavorabile); acest lucru se va face, după ce sunt examinate dovezile și informațiile suplimentare furnizate;
- Prezentarea notelor date de evaluatori pentru fiecare subcriteriu;
- Consensul privind nota finală.

Pentru realizarea metodologiei se vor achiziționa servicii de consultanță în implementarea sistemului CAF, astfel încât CJ Ialomița să dispună de tot know-how-ul necesar în vederea implementării acestui sistem.

14 Noiembrie 2018 - 13 Ianuarie 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală - atins prin

Rezultat proiect 6 –

Metodologie de autoevaluare din punct de vedere al implementării CAF atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 3.3 Autoevaluarea CJ Ialomița din punct de vedere al implementării CAF (Luna 8 - Luna 9)

Rezultate previzionate

Subactivitate 3.4 - Realizarea raportului privind rezultatele autoevaluării - CAF în cadrul CJ Ialomița (Luna 11)

Modelul tip de raport va urmări structura CAF-ului și va cuprinde cel puțin următoarele elemente:

- Punctele forte (observabile favorabile) și ariile/domeniile de îmbunătățit (observațiile nefavorabile), pentru fiecare subcriteriu, bazate pe dovezi clare;
- nota acordată pe baza tabelului de notare;
- Acțiunile de îmbunătățire propuse.

Pentru ca raportul privind rezultatele auto-evaluării CAF să fie utilizat ca bază în planificarea de acțiuni de îmbunătățire, acesta va fi acceptat oficial de către conducerea instituției și aprobat. Pentru analizarea datelor colectate și transpunerea acestora într-un raport se vor achiziționa servicii de consultanță în implementarea sistemului CAF, astfel încât CJ Ialomița să dispună de tot know-how-ul necesar în vederea implementării acestui sistem

14 Decembrie 2018 - 13 Ianuarie 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetului

Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal

920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 7 –

Raport privind rezultatele autoevaluării, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 3.4 Realizarea raportului privind rezultatele autoevaluării - CAF în cadrul CJ Ialomița (Luna 9)

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 4 - Planul de acțiuni corective și prioritizarea acestora pentru introducerea CAF în cadrul CJ Ialomița (Luna 11 - Luna 15)

Subactivități

Subactivitate 4.1 - Elaborarea unui plan de acțiuni corective la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 11 - Luna 12)

Procedura de autoevaluare nu se va limita doar la elaborarea raportului privind rezultatele evaluării CAF. Autoevaluarea va conduce la elaborarea unui plan de acțiuni pentru a îmbunătăți performanța CJ Ialomița.

Acest plan este un mijloc de a aduce informații esențiale în procesul de elaborare a strategiei instituției și de planificare. El va fi elaborat după următoarea logică:

- Integrează acțiuni de îmbunătățire care vizează funcționarea sistemică a instituției.

- Fiindcă rezultatul procesului de autoevaluare, este bazat pe dovezi și informații/date furnizate

14 Decembrie 2018 - 13 Februarie 2019

JUDETUL IALOMITA

de CJ Ialomița însăși și în mod esențial din perspectiva angajaților ai CJ Ialomița.

- Se bazează pe punctele forte ale CJ Ialomița, evidențiază punctele slabe propunând pentru fiecare dintre acestea acțiuni adecvate de îmbunătățire.

Personalul care a realizat autoevaluarea va fi implicat în acțiunile de îmbunătățire.

Pentru a avea cu adevărat impact, planul de acțiune ce rezultă din autoevaluare va fi integrat în procesul de planificare strategică al instituției și devine parte din managementul general al CJ Ialomița. Pentru elaborarea planului de acțiuni corective se vor achiziționa servicii de consultanță în implementarea sistemului CAF, astfel încât CJ Ialomița să dispună de tot know-how-ul necesar în vederea implementării acestui sistem.

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetului

Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal

920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 8 –

Plan de acțiuni corective elaborat pentru implementare CAF, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.1 Elaborarea unui plan de acțiuni corective la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 10 - Luna 11)

Rezultate previzionate

Subactivitate 4.2 - Comunicarea planului de îmbunătățire a CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 12)

Comunicarea este unul dintre factorii cheie de succes al unui exercițiu de autoevaluare și ale acțiunilor de îmbunătățire care urmează. Prin acțiunile de comunicare, informația adecvată va fi

transmisă, prin canale de comunicare adecvate, către grupurile țintă potrivite, la momentul potrivit: nu numai înainte sau în timpul procesului, ci și după încheierea autoevaluării. Raportul de autoevaluare va deveni public astfel va fi informat întregul personal despre rezultatele autoevaluării. Totodată acest raport va fi tipărit în cel puțin 50 exemplare pentru a putea fi trimis și instituțiilor aflate în subordine.

14 Ianuarie 2019 - 13 Februarie 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 9 –

Acțiuni corective pentru implementare CAF comunicate, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.2 - Comunicarea planului de îmbunătățire a CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 11)

Rezultate previzionate

Subactivitate 4.3 - Implementarea planului de îmbunătățire la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 12 - Luna 15)

Implementarea acestor acțiuni de îmbunătățire se vor sprijini pe o abordare adecvată și coerentă și vor fi însoțite de un proces de monitorizare și evaluare, de stabilirea unor termene de finalizare și a unor rezultate așteptate. Va fi numit un responsabil pentru fiecare acțiune.

Totodată se vor avea în vedere scenarii alternative în cazul acțiunilor complexe.

Se vor stabili metode de măsurare a performanței acțiunilor (indicatori de performanță, criterii de succes, etc). CJ Ialomița va utiliza PDCA pentru a gestiona acțiunile de îmbunătățire.

Pentru a putea beneficia pe deplin de acțiunile de îmbunătățire, acestea vor fi integrate în procesele obișnuite, curente ale CJ Ialomița.

Pentru elaborarea planului de îmbunătățire a situației se vor achiziționa servicii de consultanță în implementarea sistemului CAF, astfel încât CJ Ialomița să dispună de tot Know-how-ul necesar în vederea implementării acestui sistem.

14 Ianuarie 2019 - 13 Mai 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 10 –

Planul de îmbunătățire la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF elaborat, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.3 - Implementarea planului de îmbunătățire la nivelul CJ Ialomița în vederea introducerii sistemului CAF (Luna 12 - Luna 15)

Rezultate previzionate

Subactivitate 4.4 - Planificarea următorului exercițiu de autoevaluare la nivelul CJ Ialomița aferente sistemului CAF (Luna 15)

Utilizarea ciclului PDCA pentru a gestiona aplicarea planului de acțiuni corective va implica o nouă autoevaluare CAF în cadrul CJ Ialomița.

Odată ce planul de acțiuni corective a fost formulat și a început implementarea schimbărilor, este important ca CJ Ialomița să se asigure că acestea au un efect pozitiv și nu negativ asupra a ceea ce instituția realizează bine. Astfel vor fi prevăzute exerciții regulate de autoevaluare în procesul de planificare a activităților. Primul exercițiu va fi în luna 15 de implementare proiect.

14 Aprilie 2019 - 13 Mai 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 2 - Sisteme de management al performanței și calității corelate cu Planul de acțiune în etape implementat în administrația publică locală; - atins prin

Rezultat proiect 11 –

Un nou exercițiu de autoevaluare la nivelul CJ Ialomița pentru CAF planificat, atins prin realizarea de către Solicitant a subactivității 4.4 - Planificarea următorului exercițiu de autoevaluare la nivelul CJ Ialomița aferente sistemului CAF (Luna 15)

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 5 - Schimb de experiență cu instituții/organisme publice internaționale în care a fost implementat sistemul CAF

dintr-un stat membru UE. (Luna 5 - Luna 9)
Subactivitatea

Subactivitatea 5.1 - Schimb de experien?a
cu institu?ii/organisme publice
internationale în care a fost implementat
sistemul CAF dintr-un stat membru UE.

(Luna 5 - Luna 9)

Pentru selec?ia obiectiva a GT se va realiza o procedura de alocare a locurilor, procedura care va îndeplini condi?iile de transparen?a si obiectivitate cu respectarea principiului egalita?ii de sanse. Tema pentru vizita de studiu o reprezinta implementarea sistemului CAF în autorita?i publice locale din statul membru al Uniunii Europene. Destina?ia în care va avea loc vizita de studiu va fi stabilita în func?ie de analiza efectuată în cadrul studiului realizat în proiect. La vizita de studiu va participa un numar de 15 persoane din cadrul Consiliului Jude?ean Ialomi?a. Durata unei vizite de studiu va fi de 5 zile lucratoare, iar durata zilnica a evenimentelor va fi de maxim 8 ore/zi. Orice document referitor la implementarea proiectului, utilizat pentru public sau participan?i, inclusiv orice lista de prezen?a sau orice alt certificat, va include o declara?ie cu privire la faptul ca proiectul a fost cofinan?at din FSE prin POCA, respectiv textul „Competen?a face diferen?a! Proiect selectat în cadrul Programului Opera?ional Capacitate Administrativa cofinan?at de Uniunea Europeana, din Fondul Social European”. Toate materialele de informare si publicitate vor urmări promovarea programului si a proiectului. Ac?iunile interregionale contribuie la promovarea si sustinerea inovării prin schimbul de experiente.

LOCATIE – Destina?ia în care va avea loc vizita de studiu va fi stabilita în func?ie de analiza efectuată în cadrul studiului realizat în proiect.

REZULTATE –15 persoane din cadrul Consiliului Jude?ean Ialomi?a ce vor participa la schimb de experien?a.

14 Iunie 2018 - 13 Noiembrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultat program 5 - Cunostin?e si abilita?i ale personalului din autorita?ile si institu?iile publice centrale îmbunata?ite pentru sus?inerea masurilor/ac?iunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 12 – 15 persoane din cadrul institutiei solicitante participanti la schimb de experienta cu institu?ii/organisme publice internationale atins prin realizarea de catre Solicitant a activita?ii 5. Schimb de experien?a cu institu?ii/organisme publice internationale în care a fost implementat sistemul CAF dintr-un stat membru UE. (Luna 5 - Luna 7)

Rezultate previzionate

Subactivitatea 5.2 - Schimb de experien?a
cu institu?ii/organisme publice
internationale în care a fost implementat
sistemul CAF dintr-un stat membru UE.

(Luna 5 - Luna 9)

Pentru selec?ia obiectiva a GT se va realiza o procedura de alocare a locurilor, procedura care va îndeplini condi?iile de transparen?a si obiectivitate cu respectarea principiului egalita?ii de sanse. Tema pentru vizita de studiu o reprezinta implementarea sistemului CAF în autorita?i publice locale din statul membru al Uniunii Europene. Destina?ia în care va avea loc vizita de studiu va fi stabilita în func?ie de analiza efectuată în cadrul studiului realizat în proiect. La vizita de studiu va participa un numar de 15 persoane din cadrul Consiliului Jude?ean Ialomi?a. Durata unei vizite de studiu va fi de 5 zile lucratoare, iar durata zilnica a evenimentelor va fi de maxim 8 ore/zi. Orice document referitor la implementarea proiectului, utilizat pentru public sau participan?i, inclusiv orice lista de prezen?a sau orice alt certificat, va include o declara?ie cu privire la faptul ca proiectul a fost cofinan?at din FSE prin POCA, respectiv textul „Competen?a face diferen?a! Proiect selectat în cadrul Programului Opera?ional Capacitate Administrativa cofinan?at de Uniunea Europeana, din Fondul Social European”. Toate materialele de informare si publicitate vor urmări promovarea programului si a proiectului. Ac?iunile interregionale contribuie la promovarea si sustinerea inovării prin schimbul de experiente.

LOCATIE – Destina?ia în care va avea loc vizita de studiu va fi stabilita în func?ie de analiza efectuată în cadrul studiului realizat în proiect.

REZULTATE –15 persoane din cadrul Consiliului Jude?ean Ialomi?a ce vor participa la schimb de experien?a.

14 Iunie 2018 - 13 Noiembrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul

Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultat program 5 - Cunostin?e si abilita?i ale personalului din autorita?ile si institu?iile publice centrale îmbunata?ite pentru sus?inerea masurilor/ac?iunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 12 – 15 persoane din cadrul institutiei solicitante participanti la schimb de

experiența cu instituții/organisme publice internaționale atins prin realizarea de către Solicitant a activității 5. Schimb de experiență cu instituții/organisme publice internaționale în care a fost implementat sistemul CAF dintr-un stat membru UE. (Luna 5 - Luna 7)

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 6 – Campanii de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului CAF (Luna 7-9/Luna 14-15)

Subactivități

6.1 Realizarea unei mese rotunde (Luna 7-9)

În cadrul acestei activități va fi realizată o masă rotundă la care vor fi invitați să participe reprezentanții ai ONG-urilor, ai mediului de afaceri, ai cetățenilor. Aceștia li se va prezenta sistemul CAF. Aceștia vor dezbate în legătură cu așteptările pe care le au în legătură cu aplicabilitatea standardului la o autoritate publică. Evenimentul va fi realizat pe durata a 2 zile/ 4 ore/zi/ minim 20 participanți/ Toate materialele de informare și publicitate vor urmări promovarea programului și a proiectului. Acțiunile interregionale contribuie la promovarea și susținerea inovării prin schimbul de experiențe.

LOCAȚIE – Va fi stabilită de operatorul economic ce va implementa activitatea în urma procedurii de licitație;

REZULTATE – 1 masă rotundă cu minim 20 participanți

14 August 2018 - 13 Noiembrie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul

Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal

920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 5 - Cunoștințe și abilități ale personalului din autoritățile și instituțiile publice centrale îmbunătățite pentru susținerea măsurilor/acțiunilor din cadrul acestui obiectiv specific atins prin

Rezultat proiect 13 - campanie de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului C.A.F atins prin realizarea de către Solicitant a activității 6 Campanii de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului CAF (Luna 7 - Luna 8/Luna 14 - Luna 15)

Rezultate previzionate

6.2 Realizarea unei conferințe (Luna 14-15)

În cadrul acestei activități va fi realizată o conferință la care vor participa reprezentanți a minim 10 primării din Județul Ialomița. Aceștia li se va prezenta noul sistem CAF și beneficiile pe care le aduce pentru administratia locală. Pentru acțiunile susținute din Fondul Social European prin Programul Operațional Capacitate Administrativă, beneficiarul se va asigura de faptul că cei care participă la o operațiune sau publicului larg au fost informați despre această finanțare, prin utilizarea corectă și completă a elementelor de identitate vizuală pe materialele aferente evenimentului. Orice document referitor la implementarea proiectului, utilizat pentru public sau participanți, inclusiv orice listă de prezență sau orice alt certificat, va include o declarație cu privire la faptul că proiectul a fost cofinanțat din FSE prin POCA, respectiv textul „Competența face diferență! Proiect selectat în cadrul Programului Operațional Capacitate Administrativă cofinanțat de Uniunea Europeană, din Fondul Social European”. Toate materialele de informare și publicitate vor urmări promovarea programului și a proiectului

LOCAȚIE – Va fi stabilită de operatorul economic ce va implementa activitatea în urma procedurii de licitație;

REZULTATE – 1 conferință cu minim 20 participanți

14 Martie 2019 - 13 Mai 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritorială Județul

Ialomița

Sediul Implementare Proiect - Str. Piața Revoluției, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal

920032, județul Ialomița, România

Amplasamente

Rezultat program 5 - Cunoștințe și abilități ale personalului din autoritățile și instituțiile publice centrale îmbunătățite pentru susținerea măsurilor/acțiunilor din cadrul acestui obiectiv specific atins prin

Rezultat proiect 13 - campanie de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului C.A.F atins prin realizarea de către Solicitant a activității 6 Campanii de promovare la scară largă cu privire la beneficiile introducerii sistemului CAF (Luna 7 - Luna 8/Luna 14 - Luna 15)

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 7 . Informare și publicitate (Luna 2-16)

Subactivități

7.1 Afisarea unei scurte descrieri a

proiectului pe site-urile web ale

partenerilor implicați în proiect (Luna 2)

Afisarea, pe site-urile web ale partenerilor, a unei scurte descrieri a proiectului, care să cuprindă cel puțin următoarele informații: Titlu, denumire beneficiari și parteneri, scop, obiective specifice, rezultate, data de începere, perioada de implementare, valoarea totală (defalcată pe

surse de finan?are). Sintagma „Competen?a face diferen?a! Proiect selectat în cadrul Programului Opera?ional Capacitate Administrativa cofinan?at de Uniunea Europeana, din Fondul Social European.” va fi utilizata pe toate materialele de promovare destinate publicului. Beneficiarul se va asigura ca sigla si trimiterea la Uniune trebuie sa fie vizibile în partea de sus a unui dispozitiv digital (monitor PC, laptop, tableta, etc.), fara sa fie nevoie de derularea paginii. Toate masurile de informare si comunicare realizate prin proiect vor respecta elementele de identitate vizuala ale POCA.

14 Martie 2018 - Aprilie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultate previzionate

7.2 Realizarea unei pagini web a proiectului (Luna 4)

Pe pagina web dedicata proiectului , con?inutul obligatoriu pentru acesta va cuprinde: sigla Uniunii Europene, a Guvernului României, sigla POCA si a Instrumentelor Structurale în România, plasate în partea de sus, în varianta policroma pe siteurile web; declara?ia: „Aceasta pagina web este cofinan?ata din Fondul Social European prin Programul Opera?ional Capacitate Administrativa 2014-2020”. link-uri catre: site-ul web al Instrumentelor Structurale în România, www.fonduri-ue.ro, înso?it de textul: “Pentru informa?ii detaliate despre celelalte programe cofinan?ate de Uniunea Europeana, va invitam sa vizita?i www.fonduriue.ro” (textul reprezentând un link la adresa web (URL): <http://www.fonduri-ue.ro>); site-ul web al Programului Opera?ional Capacitate Administrativa <http://www.fonduriadministratie.ro> . textul: „Con?inutul acestei pagini web nu reprezinta în mod obligatoriu pozi?ia oficiala a Uniunii Europene. Întreaga responsabilitate asupra corectitudinii si coeren?ei informa?iilor prezentate revine ini?iatorilor paginii web.”, într-un loc vizibil, pe pagina principala. Beneficiarul se va asigura ca sigla si trimiterea la Uniune trebuie sa fie vizibile în partea de sus a unui dispozitiv digital (monitor PC, laptop, tableta, etc.), fara sa fie nevoie de derularea paginii. Toate masurile de informare si comunicare realizate prin proiect vor respecta elementele de identitate vizuala ale POCA.

14 Mai 2018 - 13 Iunie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultate previzionate

7.3 Publicarea unui anun? publicitar în presa cu privire la lansarea proiectului (Luna 4)

Pentru toate materialele destinate publicarii în presa se vor folosi informa?ii si elemente grafice obligatorii precizate in Manualul de identitate vizuala POCA: sigla UE, sigla Guvernului României, sigla POCA si cea a Instrumentelor Structurale conform regulilor men?ionate în prezentul manual; data si titlul comunicatului de presa, în partea de sus, date de contact pentru detalii în partea de jos a documentului; con?inut fraza: “Competen?a face diferen?a! Proiect selectat în cadrul Programului Opera?ional Capacitate Administrativa cofinan?at de Uniunea Europeana, din Fondul Social European”, prezentata în partea de jos a documentului. Toate masurile de informare si comunicare realizate prin proiect vor respecta elementele de identitate vizuala ale POCA.

14 Mai 2018 - 13 Iunie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal 920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultate previzionate

7.4 Publicarea unui anun? publicitar în presa cu privire la finalizarea proiectului (Luna 16)

Pentru toate materialele destinate publicarii în presa se vor folosi informa?ii si elemente grafice obligatorii precizate in Manualul de identitate vizuala POCA: sigla UE, sigla Guvernului României, sigla POCA si cea a Instrumentelor Structurale conform regulilor men?ionate în prezentul manual; data si titlul comunicatului de presa, în partea de sus, date de contact pentru detalii în partea de jos a documentului; con?inut fraza: “Competen?a face diferen?a! Proiect selectat în cadrul Programului Opera?ional Capacitate Administrativa cofinan?at de Uniunea Europeana, din Fondul Social European”, prezentata în partea de jos a documentului. Toate masurile de informare si comunicare realizate prin proiect vor respecta elementele de identitate vizuala ale POCA.

14 Mai 2019 - 13 Iunie 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul
Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal
920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultate previzionate

7.5 Realizarea si expunerea a 3 afise cu
informa?ii despre proiect, într-un loc usor
vizibil publicului (Luna 5)

Realizarea si expunerea a 10 afise cu informa?ii despre proiect (dimensiune minima A3), întrun
loc usor vizibil publicului, cum ar fi zona de intrare a cladirii Consiliului Jude?ean Ialomi?a.

Acesta va cuprinde urmatoarele informa?ii referitoare la acesta: titlu, denumire beneficiar si
parteneri (daca exista), scop, data de incepere, perioada de implementare, valoarea totala
(defalcata pe surse de finan?are). Toate masurile de informare si comunicare realizate prin
proiect vor respecta elementele de identitate vizuala ale POCA.

14 Iunie 2018 - 13 Iulie 2018

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul
Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal
920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultate previzionate

7.6 Realizarea unui eveniment de
diseminare a rezultatelor ob?inute la
finalizarea proiectului (Luna 16)

În cadrul acestei activita?i va fi realizata o conferin?a pentru diseminarea rezultatelor ob?inute la
finalizarea proiectului. Toate materialele folosite la evenimente vor respecta cerin?ele

Manualului de identitate vizuala pentru Programul Operational Capacitate Administrativa 2014-

2020. Pentru ac?iunile sus?inute din Fondul Social European prin Programul Opera?ional

Capacitate Administrativa, beneficiarul se va asigura de faptul ca cei care participa la o

opera?iune sau publicului larg au fost informa?i despre aceasta finan?are, prin utilizarea corecta

14 Mai 2019 - 13 Iunie 2019

si completa a elementelor de identitate vizuala pe materialele aferente evenimentului. Orice
document referitor la implementarea proiectului, utilizat pentru public sau participan?i, inclusiv
orice lista de prezen?a sau orice alt certificat, va include o declara?ie cu privire la faptul ca
proiectul a fost cofinan?at din FSE prin POCA, respectiv textul „Competen?a face diferen?a!
Proiect selectat în cadrul Programului Opera?ional Capacitate Administrativa cofinan?at de
Uniunea Europeana, din Fondul Social European”. Toate materialele de informare si
publicitate vor urmari promovarea programului si a proiectului.

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul
Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal
920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultate previzionate

Activitate: Activitatea 8 - Selectarea si instruirea personalului din cadrul institutiei care va participa la cursurile ce au ca tema
dezvoltarea durabila si egalitatea de sanse (Luna 12 - Luna 13)

Subactivita?i

Activitatea 8 - Selectarea si instruirea
personalului din cadrul institutiei care va
participa la cursurile ce au ca tema
dezvoltarea durabila si egalitatea de sanse
(Luna 12 - Luna 13)

În cadrul acestei activita?i vor fi selectate persoanele care vor participa la cursurile ce au ca
tema dezvoltarea durabila si egalitatea de sanse. Activitatea va fi realizata de solicitant prin
intermediul unei achizi?ii publice. Se vor organiza 3 sesiuni de formare. La o sesiune vor
participa 10 persoane iar durata formarii va fi de 2 zile. Fiecare sesiune de formare va avea 2
lectori/formatori. Echipa de formatori va stabili si va elabora curricula cursurilor, vor determina
cele mai eficiente metode de evaluare a cursan?ilor si vor crea materiale si aplica?ii pentru
acesta, vor sus?ine prezentarile cursurilor, vor oferi sprijin în dobândirea informa?iilor de catre
viitorii absolven?i. Persoanele instruite vor primi diploma de participare si vor putea sa aplice
cunostintele si abilitatile obtinute in cadrul instruirilor potrivit domeniului lor de activitate.

LOCA?IE – Va fi propusa de operatorulu economic ce va implementa activitatea în urma
procedurii de licita?ie;

REZULTATE – 30 persoane din cadrul institu?iei instruite in egalitate de sanse;

30 persoane din cadrul institu?iei instruite în dezvoltarea durabila;

14 Ianuarie 2019 - 13 Martie 2019

JUDETUL IALOMITA

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul
Ialomita

Sediul Implementare Proiect - Str. Pia?a Revolu?iei, nr. 1, Municipiul Slobozia, cod postal
920032, jude?ul Ialomi?a, România

Amplasamente

Rezultat program 5 - Cunostin?e si abilita?i ale personalului din autorita?ile si institu?iile publice centrale imbunata?ite pentru sus?inerea masurilor/ac?iunilor din cadrul acestui obiectiv specific - atins prin

Rezultat proiect 14 - minim 30 persoane din cadrul institu?iei instruite în dezvoltarea durabila atins prin realizarea de catre Solicitant a activita?ii 8 Selectarea si instruirea personalului din cadrul institu?iei care va participa la cursurile ce au ca tema dezvoltarea durabila si egalitatea de sanse (Luna 12 - Luna 13)

Cod SMIS: 1257/3901

Titlul proiectului: „CONSTRUIREA BLOCULUI OPERATOR DIN CADRUL SPITALULUI JUDE EAN DE URGENT SLOBOZIA”

Nr. de înregistrare contract: 1257/3901 / 09 MAR 2018

Dat începere: 09 MAR 2018

Dat finalizare: 09 MAR 2020

Valoarea total proiect: 63,843,065.12 LEI

Valoare eligibil proiect: 53,310,189.79 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 53,310,189.79 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 10,532,875.33 LEI

Rambursare efectiv : 0.00 LEI

Entitate finan toare: Guvernul României

Curs de schimb: LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor: Nu e cazul

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Prin realizarea acestui proiect se dore te a se asigura o loca ie optim din punct de vedere al amplas rii, amenaj rii i echip rii, unde s poat fi acordat asisten medical de tip interven ional pentru toti locuitorii din jude ul Ialomi a. Serviciile de s n tate din România se confrunt cu probleme de exploatare a actului medical, blocurile operatorii uzate fizic si moral i mortalitatea generat de acestea reducând serios din popula ia activ . Mortalitatea cauzat de lipsa dot rii spitalelor cu aparatura performant se afl pe locul I în topul deceselor, afectând serios gradul general de s n tate al rii i grevând pia a for ei de munc i durata medie de via . R mânerea în urm cu diferen ieri de-o parte i alta a grani ei fa de sistemul european de management al spitalelor justific o rapid interven ie în asanarea acestei probleme comune. Tehnica medical inovativ i nou ap rut în actul medical din arealul avut în vedere va avea puterea de a reduce mortalitatea cauzat de aceste deficien e de dot ri i va influen a benefic durata de via i încadrarea în câmpul muncii a unor oameni declara i s n to i, capabili s se reintregeze la locul de munc , în societate i în familie. • Implementarea proiectului este necesar întrucât blocul operator existent este în cl direa ambulatoriu la etajul IV, nu asigur circuitele func ionale. • Este necesar asigurarea unei func ion ri corecte i coerente a blocului operator prin separarea complet a circuitelor organizatorice i func ionale conform legisla iei în vigoare privind autorizarea sanitar i prevenirea infec iilor nosocomiale în unit ile sanitare, precum i dotarea blocului operator cu aparatur medical performant concomitent cu dezvoltarea planului de formare profesional a personalului angajat i atragerea de resurse umane cu competente noi, în conformitate cu necesit ile actuale. Obiectiv general: Extinderea Spitalului Jude ean de Urgen Slobozia cu o cl dire Bloc operator. Aceasta este cea mai mare i mai important unitate medical din jude ul Ialomi a, care asigur asisten a medical de urgen i de specialitate atât pentru locuitorii din municipiul Slobozia, cât i pentru popula ia din celelalte localit i ale jude ului Ialomi a pentru unele specialit i medicale, îndeplinind totodat i func ia de spital de urgen . Obiective specifice: • îmbun t irea calit ii serviciilor medicale oferite; • cre terea gradului de confort al pacien ilor • m rirea gradului de igien i a controlului microbian; • cre terea gradului de protec ie la incendii; • asigurarea accesibilit ii persoanelor cu handicap; • optimizarea cheltuielilor cu utilit ile; • respectarea normativelor în vigoare privind siguran a în exploatare, conservarea energiei.

Rezultate

În urma implement rii proiectului va rezulta un bloc operator nou, dotat corespunz tor, propice pentru desf urarea activit ilor medicale zilnice i care va respecta prevederile legale în vigoare. Cabinetele vor fi climatizate, cu instala iile de climatizare - sterilizare a aerului în fiecare înc pere

Activități financiate

Acțiuni propuse în cadrul proiectului: • Lucrări de proiectare și execuție a unui bloc operator; • Relocare Bloc operator existent (ca funcțiune) din cadrul clădirii de Ambulatoriu, etaj IV, în construcția nouă propusă de Bloc operator; • Dotarea blocului operator cu echipamente specifice moderne, de ultimă generație

Cod SMIS: 1258/3902

Titlul proiectului: „MODERNIZAREA ȘI DOTAREA INCINTEI CLĂDIRII SPITALULUI JUDEȚEAN DE URGENȚĂ SLOBOZIA”

Nr. de înregistrare contract: 1258/3902 / 09 MAR 2018

Data începerii: 09 MAR 2018

Data finalizării: 05 MAR 2020

Valoarea totală proiect: 60,798,165.22 LEI

Valoarea eligibilă proiect: 59,146,170.00 LEI

Valoarea eligibilă beneficiar: 59,146,170.00 LEI

Valoarea sprijin beneficiar: 1,651,995.20 LEI

Rambursare efectivă: 0.00 LEI

Entitate finanțatoare: Guvernul României

Curs de schimb: LEI din data de

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor: Nu este cazul

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală:

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului este de a realiza și dota Spitalul, în conformitate cu normele legale în vigoare. Pentru atingerea Obiectivului General, s-a stabilit următorul obiectiv specific: Obiectivul Specific: Dotarea Spitalului, în termen de 48 de luni de la aprobarea proiectului, cu echipamentele medicale necesare activităților care se desfășoară în clădirea Spitalului Județean de Urgență Slobozia urmând să îmbunătățească starea de sănătate a populației și realizarea unui sistem de sănătate modern și eficient, pus permanent în slujba pacientului pentru asigurarea în bune condiții a actului medical din punct de vedere al diagnosticării și tratării, compatibil cu sistemele de sănătate din Uniunea Europeană. Spitalul Județean de Urgență Slobozia își propune să devină cel mai important spital din regiune și din județ, promovând excelența, prin creșterea permanentă a calității actului medical, bazat pe tehnologii moderne și dotări de ultimă generație, asimilarea și asigurarea de specialități de valoare și de resurse umane și materiale, cu scopul îmbunătățirii vieții pacienților.

Rezultate

În urma implementării va rezulta un spital județean organizat, modernizat și dotat conform standardelor europene.

Activități financiate

Acțiuni propuse în cadrul proiectului: • Lucrări de amenajare interioară, eventual compartimentare; • Refacerea circuitelor funcționale și operaționale prin relocarea unor secții/saloane etc.; • Dotarea cu aparatură modernă a spațiilor interioare

Cod SMIS: 116932

Titlul proiectului: Reabilitarea Monumentului istoric și de arhitectură Conacul Bolomey

Nr. de înregistrare contract: 3827 / 22 FEB 2019

Data începerii: 06 IUN 2016

Data finalizării: 31 MAI 2023

Valoarea totală proiect: 21,801,121.17 LEI

Valoarea eligibilă proiect: 21,510,819.05 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 430,216.38 LEI
Valoare sprijin beneficiar: 21,080,602.67 LEI
Rambursare efectiv : LEI
Entitate finan toare: Uniunea Europeana
Curs de schimb: 4.57 LEI din data de 31 IUL 2017

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

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiective proiect

Proiectul „Reabilitarea monumentului istoric si de arhitectura Conacul Bolomey” are ca si principal obiectiv impulsionearea dezvoltarii locale prin reabilitarea Ansamblului Conacul Bolomey si valorificarea patrimoniului cultural si a identita?ii culturale prin introducerea acestuia în circuitul turistic . Obiectivul general al proiectului este în concordan?a cu obiectivul priorita?ii de investi?ii 5.1 - Conservarea, protejarea, promovarea si dezvoltarea patrimoniului natural si cultural.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. • Reabilitarea si punerea în valoare a monumentului istoric si de arhitectura.
2. • Dezvoltarea comunita?ii prin cresterea atractivita?ii turistice si investi?ionale a regiunii, datorita conservarii, restaurarii si valorificarii monumentului istoric prin dezvoltarea turismului si activita?ilor conexe.
3. • Dezvoltarea economica locala prin impulsionearea dezvoltarii turismului si prin diversificarea afacerilor locale.Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiective proiect

Proiectul „Reabilitarea monumentului istoric si de arhitectura Conacul Bolomey” are ca si principal obiectiv impulsionearea dezvoltarii locale prin reabilitarea Ansamblului Conacul Bolomey si valorificarea patrimoniului cultural si a identita?ii culturale prin introducerea acestuia în circuitul turistic . Obiectivul general al proiectului este în concordan?a cu obiectivul priorita?ii de investi?ii 5.1 - Conservarea, protejarea, promovarea si dezvoltarea patrimoniului natural si cultural.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. • Reabilitarea si punerea în valoare a monumentului istoric si de arhitectura.
2. • Dezvoltarea comunita?ii prin cresterea atractivita?ii turistice si investi?ionale a regiunii, datorita conservarii, restaurarii si valorificarii monumentului istoric prin dezvoltarea turismului si activita?ilor conexe.
3. • Dezvoltarea economica locala prin impulsionearea dezvoltarii turismului si prin diversificarea afacerilor locale.

Rezultate

Rezultate asteptate

Detalii rezultat - Componenta 1

1. Numarul de obiective de patrimoniu restaurate/protejate/conservate: 1 obiectiv
2. Numarul de vizitatori înainte, respectiv dupa interven?ia asupra obiectivul de patrimoniu care beneficiaza de sprijin: 0 (inainte) / 4000 (dupa)

Activit i finan ate

Proiectul „Reabilitarea monumentului istoric si de arhitectura Conacul Bolomey” are ca si principal obiectiv impulsionearea dezvoltarii locale prin reabilitarea Ansamblului Conacul Bolomey si valorificarea patrimoniului cultural si a identita?ii culturale prin introducerea acestuia în circuitul turistic . Obiectivul general al proiectului este în concordan?a cu obiectivul priorita?ii de investi?ii 5.1 - Conservarea, protejarea, promovarea si dezvoltarea patrimoniului natural si cultural.

Proiectul nu se implementeaza in parteneriat.

Prin proiect ne propunem restaurarea, consolidarea, protec?ia si conservarea monumentului istoric.

Pentru realizarea obiectivului general, Consiliul Jude?ean Ialomi?a își propune un set de obiective specifice corelate cu activitatile proiectului:

- Reabilitarea si punerea în valoare a monumentului istoric si de arhitectura.
- Dezvoltarea comunita?ii prin cresterea atractivita?ii turistice si investi?ionale a regiunii, datorita conservarii, restaurarii si valorificarii monumentului istoric prin dezvoltarea turismului si activita?ilor conexe.
- Dezvoltarea economica locala prin impulsionearea dezvoltarii turismului si prin diversificarea afacerilor locale.

- Îmbunătățirea potențialului turistic și a măsurilor de informare prin asigurarea de măsuri de digitizare a obiectivului în cadrul proiectului, cât și prin alte măsuri publicitare aferente promovării obiectivului cultural care va fi restaurat.
- Creșterea capacităților existente la nivel local de gazduire a expozițiilor permanente și temporare prin amenajarea de spații în incinta Conacului Bolomey destinate acestei activități.
- Facilitarea accesului la patrimoniul istoric și cultural pentru publicul larg, pentru liceele cu profil de artă și arhitectura (Liceul vocațional) din Slobozia. Legătura în teritoriu este deosebit de bună pentru a fi vizitată de turiști.
- Crearea de 2 locuri de muncă necesare în cadrul proiectului.
- Punerea în valoare a monumentului istoric și de arhitectură prin realizarea unui cadru adecvat desfășurării unor spații de gazduire a expozițiilor de artă, a scolilor de vară, a activităților de tip meșteșugăresc, cenacle, etc.
- Realizarea la nivel local a unui spațiu adecvat organizării evenimentului cultural anual „Ziua comunei Cosâmbesti”.

Îndeplinirea obiectivelor specifice aferente prezentului proiect va asigura atingerea obiectivului general al proiectului „Reabilitarea monumentului istoric și de arhitectură Conacul Bolomey”, prin desfășurarea activităților propuse spre finanțare de către Consiliul Județean Ialomița în calitate de proprietar al Ansamblului Conacului Bolomey.

Ansamblul este format din două clădiri legate între ele prin apartenența la aceeași fostă curte boierească.

Totodată va aduce la cunoștință ca prin acest proiect se propune amenajarea Parcului, respectiv:

A fost propusă o zonificare a incintei conacului – o zonă cu alei și gazon și plantații joase în imediată apropiere a casei, o altă zonă în partea de nord-vest cu pomi fructiferi și o zonă (cea mai amplă) plantată în maniera unui parc dendrologic.

Axa pe volumul vilei, va fi o alee care are cap de perspectivă lunca Ialomiței și constituie o axă de compoziție și de sectorizare a parcului.

Au fost prevăzute elemente de mobilier și de agrement. Vegetația joasă și cea arboricolă este concepută în proiectul parcului pentru a se pune în evidență volumul arhitectonic al vilei și de a crea o masă de verdeață în care diferitele specii de arbori să se armonizeze coloristic și în funcție de compatibilitate – forșiță, tuia, platan, molid, arțar, hibiscus ș.a.

Clădirile anexe ale conacului, din care astăzi a mai rămas doar magazia de cereale. Magazia figurată în planul de situație în colțul de nord-est al incintei aflată la sud de sosea, deși și ea în ruină, poate fi utilizată la început pentru organizarea șantierului de restaurare și pentru ateliere de restaurare și pictură. Se propune a gazdui ateliere pentru pictură și sculptură, spații destinate pentru restaurare stucatură, ceramică.

În proiect se dorește reabilitarea monumentului istoric și de arhitectură Conacul Bolomey pentru funcțiunea de Centru cultural, încadrând aici lucrări de construcție precum - consolidarea și reconstruirea/reîntregirea structurii de rezistență, refacerea/compartimentarea spațiilor interioare, restaurarea/refacerea decorațiunilor și execuția instalațiilor termice, electrice și sanitare,

asa cum acestea au fost încadrate în documentația tehnico-economică. Reabilitarea realizată prin proiect asupra ansamblului prevede lucrări de reabilitare asupra Conacului Bolomey, Anexei Conacului Bolomey, cât și amenajarea parcului aferent ansamblului, în vederea reintroducerii acestuia în circuitul turistic și pentru impulsivizarea dezvoltării locale. Monumentul istoric și de arhitectură va fi reabilitat conform normelor în vigoare, primind funcțiunea de centru cultural care va permite includerea obiectivului într-un circuit de turism cultural, precum și vizitarea acestuia de către publicul larg.

Aleile carosabile și pietonale

Au fost propuse pentru acces la clădirile ansamblului, alei carosabile (inclusiv platforme pentru parcare și întoarcere, din strada comunala. S-a prevăzut acces principal auto și pietonal în fața porticului vilei. Aleile pietonale sunt tratate în maniera regulată pentru traseele geometrice principale și în maniera peisagistică în cadrul parcelelor delimitate prin aleile rectangulare (secundare).

Aleile carosabile au lățimi de 6 m, sunt ușor înalțate față de teren cu lungimi de cca 3200 m.

Aleile pietonale însumează 3225 m și acestea fiind ușor înalțate și cu margini taluzate în scopul de a nu deveni rigole de scurgere și loc de depunere a mâlului.

Anexa magazie-clădire existentă

Clădirile anexe ale conacului, din care astăzi a mai rămas doar magazia de cereale. Magazia figurată în planul de situație în colțul de nord-est al incintei aflată la sud de sosea, deși și ea în ruină, poate fi utilizată la început pentru organizarea șantierului de restaurare și pentru ateliere de restaurare și pictură. Se propune a gazdui ateliere pentru pictură și sculptură, spații destinate pentru restaurare stucatură, ceramică.

Descrierea investiției

Cod SMIS: 119070

Titlul proiectului: Modernizarea, extinderea și dotarea Unității de Primire Urgențe din cadrul Spitalului Județean de Urgență Slobozia

Nr. de înregistrare contract: 4049 / 21 MAR 2019

Dat începere: 01 DEC 2015

Dat finalizare: 31 DEC 2021

Valoarea total proiect: 7,472,765.74 LEI

Valoare eligibil proiect: 6,823,775.62 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 136,475.55 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 6,687,300.07 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiectivul general al proiectului const în îmbun t irea infrastructurii sociale prin modernizarea, extinderea i dotarea Unit ii de primire Urgen e din cadrul Spitalului Jude ean de Urgen Slobozia.

Scopul proiectului este de a contribui la asigurarea distribu iei teritoriale echilibrate a serviciilor medicale de urgenta prin preluarea pacientilor de la nivel local, care nu pot fi trata i în sistem ambulatoriu.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Ridicarea nivelului calitativ al actului medical prin extinderea i modernizarea UPU din cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia.
2. Sc derea num rului de pacien i redirec iona i prin dotarea cu aparatur medicala complexa.
3. Sc derea timpului necesar pentru diagnosticare i tratament ca urmare a dot rii i instrument rii la standarde europene.

Rezultate

1. 1 Unitate de primire urgenta extinsa si modernizata
2. 216 echipamente achizi ionate pentru imbunatatirea actului medical

Activit i finan ate

A.1.Activitati realizate inainte de semnarea contractului de finantare

A.1.1. Elaborarea Studii de teren, Expertiza tehnica, Audit energetic, Documentatia tehnico - economice faza SF, Documentatii pentru obtinerea avizelor

A.1.2. Elaborare cerere de finantare

A.2. Activitati realizate dupa semnarea contractului de finantare

A.2.1. Preg tirea documenta iilor de atribuire a contractelor de achizi ie public , precum i derularea procedurilor de achizi ii, finalizate cu încheierea contractelor cu operatorii economici

A.2.2. Coordonarea i monitorizarea proiectului - Managementul implementarii proiectului

A.2.3. Realizare Pth+Dde, Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic i a detaliilor de executie, Si plata Taxe, Avize, Autorizatii

A.2.4. Lucrari de executie "Modernizarea, extinderea si dotarea Unitatii de Primire Urgente din cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia"

A.2.5. Supervizarea lucrarilor de executie de catre Dirigintele de santier

A.2.6. Supervizarea lucrarilor de executie de catre Proiectant

A.2.7. Elaborarea certificatului de performanta energetica a cladirii

A.2.8. Informarea si publicitatea in cadrul proiectului

A.2.9. Auditul financiar al proiectului

A.2.10. Depunere Cerere de rambursare finala

Cod SMIS: 116941

Titlul proiectului: RESTAURARE I CONSERVARE BISERICA DE LEMN „SF. NICOLAE”

Nr. de înregistrare contract: 4073 / 01 APR 2019

Dat începere: 01 IUN 2016

Dat finalizare: 31 IUL 2022

Valoarea total proiect: 2,526,137.57 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,045,030.01 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 40,900.60 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 265,853.90 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: LEI din data de

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

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectiv generale : Conservarea, protejarea, promovarea si valorificarea patrimoniului cultural a Judetului Ialomita prin realizarea de investitii specifice pentru restaurarea si conservarea Bisericii de Lemn „Sf. Nicolae” din Municipiul Slobozia
Conservarea si punerea in valoare a monumentului istoric Biserica de lemn „Sf. Nicolae” din Slobozia pentru impulsionearea dezvoltarii comunitatii locale prin activitati investitionale si cresterea atractivitatii turistice a zonei prin realizarea de lucrari specifice de restaurare.

2. Promovarea elementelor dezvoltarii locale durabile, prin efectuarea de lucrari de amenajare a teritoriului, amenajare peisajera, iluminat arhitectural economic si protectia mediului in zona monumentului istoric Biserica de Lemn „Sf. Nicolae”.
3. Imbunatatirea si cresterea accesului publicului la monumentul istoric Biserica de lemn Sf. Nicolae prin constientizarea importantei si valorii de patrimoniu national a acestuia cu ajutorul campaniilor de promovare si transformarea lui intr-un punct relevant de atractie culturala si turistica prin introducerea acestuia in circuitul turistic al Judetului Ialomita.
4. Cresterea numarului de vizitatori in procent de 5% fata de anul anterior depunerii cererii de finantare prin realizarea de campanii de marketing si promovare a obiectivului de patrimoniu.
5. Cresterea participarii locale la pastrarea si promovarea patrimoniului cultural reprezentat de Biserica de lemn „Sf. Nicolae”, organizarea de manifestari culturale permanente sau ocazionale, care sa puna in valoare si sa asigure prezervarea mostenirii culturale, identitatea si specificul local.
6. Intarirea capacitatii institutionale, atat la nivelul autoritatilor judetene si locale, cat si la nivelul institutiilor de cultura in vederea gestionarii problematice de restaurare conservare si punere in valoare a monumentului istoric Biserica de lemn „Sf. Nicolae” din Slobozia prin asigurarea unei infrastructuri durabile si accesibile.

Rezultate

Num rul de obiective de patrimoniu restaurate/protejate/conservate -1

Num rul de vizitatori dup interven ia asupra obiectivului de patrimoniu care beneficiaz de sprijin: 4.839

Activit i finan ate

- a. Restaurarea i conservarea acoperii ului i a structurii de rezisten a acestuia
Schimbarea i ei realizate în anul 2000. Opera ia de eradicare a atacului biologic (fungi i carii) printr-un sistem modern de gaze controlat cu gaz nepericulos pentru oameni (CO₂), sub un clopot (e afodaj +prelat etan). Refacere pardoseal lemn, tratare strane lemn contra atacului biologic
- b. Restaurarea i conservarea pere ilor i a brâului median în torsad .
- c. Restaurare, conservare, între inere mobilier i icoane – 27 de icoane
- d. Etan are, completare i tratare împotriva atacului de carii a p r ilor ad ugate.
- e. Rea ezarea soarelui.
- f. Lucr ri ini iale pentru amenajarea teritoriului.
Lucr ri i ac iuni de protec ia mediului prin plantarea suplimentare, în jurul bisericii pe o pergol , în zona sud, contra expunerii solare prelungite a acestor fa ade.
Iluminat arhitectural se propune infiintarea unei instatatii pentru iluminat exterior (iluminat exterior arhitectural i decorativ i iluminat alei pietonale)

Suplimentar, lucr rile rezultate ca necesare de efectuat in urma realiz rii lucr rilor de baza sunt:

- Amenajare peisajer - se va realiza un trotuar înierbat din bolovani la exterior. Se va realiza un ecran pentru mascarea sistemului de climatizare al bisericii, care este în prezent ag at de fa ada estic a bisericii. Se va evita crearea unui conflict între silueta monumentului istoric i spa iul plantat
- g. -Dotarea cu mobilier urban. Mobilierul urban va consta din: cca. 3 b nci, 3 de co uri de gunoi, 1 mas . Toate vor fi din materiale armonizate cu situl i zona rural adic : lemn, metal, ceramic , piatr
- h. Amplasarea de panouri explicative (de informare/ direc ionare). Panourile explicative vor fi pe tot parcursul turistic i de-a lungul aleilor pietonale. Vor fi un num r de 3 panouri (dimensiuni 0,35x 1,50 m) pentru informarea i direc ionare, realizate tot din acelea i materiale: lemn, metal i par ial sticl (policarbonat transparent)

i. Dotarea cu platforme/ pasarele de accesibilizare pentru persoanele cu dizabilitati.

Cod SMIS: 117124

Titlul proiectului: Reabilitarea si punerea in valoare a Monumentului istoric Orasul de Floci

Nr. de înregistrare contract: 3995 / 05 APR 2019

Dat începere: 01 FEB 2016

Dat finalizare: 31 MAR 2023

Valoarea total proiect: 12,193,054.97 LEI

Valoare eligibil proiect: 9,482,284.42 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 189,645.69 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 9,292,638.73 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: LEI din data de

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

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

Conservarea, protejarea, promovarea si valorificarea patrimoniului cultural a Judetului Ialomita prin realizarea de investitii specifice pentru reabilitarea si punerea in valoare a monumentului istoric Orasul de Floci din comuna Giurgeni intr-o perioada de 40 de luni.

Obiectivul general al proiectului va fi sprijinit de obiectivele specifice in concordanta cu activitatile propuse si va conduce la indeplinirea indicatorilor asumati prin prezentul proiect ce are ca scop nu numai realizarea de actiuni specifice de restaurare si conservare a obiectivului de patrimoniu clasa A situl arheologic Orasul de Floci ci si introducerea acestuia in circuitul turistic al Judetului Ialomita si implicit a Romaniei prin cresterea notorietatii acestuia prin actiuni specifice de promovare si publicitate. Atingerea obiectivului proiectului va aduce de la sine cresterea numarului de turisti cu efecte vizibile in dezvoltarea durabila a turismului la nivelul Regiunii de Dezvoltare Sud-Muntenia si implicit la consolidarea acesteia ca destinatie turistica de interes national si international.

Obiectivul general al proiectului REABILITAREA SI PUNEREA IN VALOARE A MONUMENTULUI ISTORIC ORASUL DE FLOCI, din comuna Giurgeni, judetul Ialomita este in concordanta cu obiectivul specific al prioritatii de investitii 5.1. - Conservarea, protejarea, promovarea si dezvoltarea patrimoniului natural si cultural din cadrul Programului Operational Regional 2014-2020 ce are ca obiectiv specific impulsivarea dezvoltarii locale prin conservarea, protejarea si valorificarea patrimoniului cultural si a identitatii culturale. Mai mult decat atat obiectivul raspunde si Strategiei Uniunii Europene pentru regiunea Dunarii asigurand conservarea durabila a patrimoniului cultural si a valorilor naturale in regiunea Dunarii prin valorificarea diversitatii culturale, consolidarea regiunii Dunarii ca destinatie turistica europeana importanta si nu in ultimul rand promovarea turismului durabil.

Rezultate

- 1.Reabilitarea si punerea in valoare a obiectivului de patrimoniu monument istoric Orasul de Floci din comuna Giurgeni, judetul Ialomita.
2. Cresterea cu 5% a numarului de vizitatori fata de numarul celor care au vizitat obiectivul in anul 2016, respectiv cu cate 1055 vizitatori per an.
3. Realizarea de lucrari de amenajare a teritoriului, amenajare peisajera, iluminat arhitectural economic si protectia mediului in zona sitului arheologic Orasul de Floci propusa in proiect
4. Introducerea obiectivului de patrimoniu monument istoric Orasul de Floci in circuitul turistic al Judetului Ialomita.
5. Cresterea competitivitatii economice in Comuna Giurgeni, Judetul Ialomita
6. Asigurarea dezvoltarii durabile a judetului Ialomita prin realizarea de investitii in infrastructura Comuna Giurgeni, Judetul Ialomita

Activitati finan ate

A0 Managementul proiectului

A1 Activitati inaintea depunerii CF

A2 Activitati dupa depunerea Cererii de Finantare

Cod SMIS: 120110

Titlul proiectului: Modernizare DJ 306 limit jude ul C l r a i – Albe ti – Andr e ti – Gheorghe Doja – Crun i intersec ie cu DJ 102H, DJ 102H intersecie cu DJ 306 – Reviga – Cocora – intersec ie cu DJ 203E, DJ 203E intersec ie cu DJ 102H – Cocora – Limit jude Buz u

Nr. de înregistrare contract: 4723 / 27 AUG 2019

Dat începere: 10 FEB 2016

Dat finalizare: 31 AUG 2022

Valoarea total proiect: 133,428,749.91 LEI

Valoare eligibil proiect: 133,043,756.10 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 2,660,875.14 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 130,382,880.96 LEI

Rambursare efectiv : LEI

Entitate finan toare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: LEI din data de

M sura de ajutor de stat

Baza legal na ional

Denumirea m surii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legal comunitar

Baz legal :

M sura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului il constituie imbunatatirea gradului de accesibilitate al populatiei din zonele rurale si urbane adiacente tronsoanelor de drumuri judetene propuse spre modernizare, DJ 306 (km 33+360 - km 66+060), DJ 102H (km 58+655 - km 66+245) si DJ

203E (km 14+193 - km 21+355), si imbunatatirea mobilitatii in mod specific pentru Regiunea Dunarii.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Modernizarea prin imbunatatirea parametrilor relevanti - cresterea vitezei de deplasare, a sigurantei rutiere si a portantei, a 47.45 km de drum judetean pe DJ 306, DJ102H si DJ203E.
2. Prin modernizarea tronsoanelor de drumuri judetene propuse pe DJ 306, DJ102H si DJ203E se îmbunatateste accesul populatiei si mobilitatea acesteia din localitatile adiacente drumurilor reabilitate catre judetele Ilfov, Buzau si Calarasi si prin DN2A catre mari centre comerciale Bucuresti si Constanta.
3. Îmbunatatirea starii tehnice a infrastructurii rutiere de pe DJ 306, DJ102H si DJ 203E în zonele de interventie a proiectului în scopul cresterii gradului de siguranta rutiera si reducerii timpului de calatorie catre centre urbane din regiune.
4. Prin implementarea proiectului se vor atinge si tinte relevante din perspectiva SUERD prin facilitarea imbunatatirii drumurilor secundare si tertiare in Regiunea Dunarii, judetul Ialomita facand parte din aceasta regiune
5. Complementar actiunilor principale se vor amenaja si statii de transport in comun intrucat drumurile judetene propuse spre modernizare sunt deservite de transportul public de calatori

Rezultate

Rezultate asteptate

Detalii rezultat - Componenta 1

1. Lungimea totala de drumuri judetene modernizate va fi 47.45 km astfel: DJ 306 - 32.70 km, DJ 102H - 7.59 km si DJ 203E - 7.16 km. Drumurile vor fi modernizate si reabilitate pentru îmbunatatirea parametrilor relevanti -cresterea vitezei, sigurantei rutiere, portantei.
2. Se vor amenaja 17 alveole pentru statiile de transport in comun
3. Proiectul prevede urmatoarele categorii de elemente de siguranta circulatiei rutiere: parapeti de protectie, limitatoare de viteza (marcaje rezonatoare), semnalistica orizontala si verticala, semnalistica cu avertizare luminoasa pentru treceri de pietoni, reamenajare intersectii - 5 categorii
4. Documentatii tehnico-economice (DALI, Proiect Tehnic, Detalii de Executie) întocmite în conformitate cu cerintele legale si cu

conditiile specifice de implementare ale proiectului

Activități financiare

Prin proiect se propune modernizarea sectorului de drum DJ 306 limita județul Calarasi –Albesti – Andrasesti –Gheorghe Doja – Crunț intersecție cu DJ 102H, DJ 102 H intersecție cu DJ 306 – Reviga - Cocora –intersecție cu DJ 203E, DJ 203E intersecție cu DJ 102H – Cocora - Limita județ Buzau, cu realizarea următoarelor obiective:

- urmărirea traseului existent pentru evitarea exproprierilor și demolării construcțiilor existente;
- adoptarea de soluții care să permită în viitor amenajări pentru creșterea capacității de circulație și confort, respectiv îmbunătățind traficul autovehiculelor din această zonă;
- propunerea unui sistem rutier care să asigure rezistența, stabilitate, durata de exploatare corespunzătoare conform cu recomandările expertizelor tehnice elaborate în anul 2017;
- asigurarea legăturilor cu principalele zone generatoare de trafic.

Proiectul cuprinde 3 obiecte distincte:

- Tronsoanul DJ 306
- Tronsoanul DJ 102H
- Tronsoanul 203E

Descrierea soluțiilor tehnice proiectate este realizată succint mai jos. Aceste soluții sunt prezentate detaliat în Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție.

Traseul drumului județean propus prin proiect conține elementele geometrice în plan și în profil longitudinal corespunzătoare vitezei de proiectare $V_p = 50 / 80$ km/h, cu excepția unor tronsoane unde viteza de proiectare a fost micșorată din considerente de încadrare pe traseul existent și al evitării exproprierilor, unde datorită razelor mici de racordare, pe unele sectoare de drum, viteza de proiectare a fost limitată la 25-40 km/h.

Structura rutieră proiectată pentru cele trei drumuri județene (DJ 306, DJ 102H și DJ 203E) este alcătuită din:

- 4 cm strat de uzură din beton asfaltic- BAPC16- conf AND 605/2014 și SR EN 13108 /1- (BA 16 rul 50/70);
- geocompozit antifisura, cu funcțiile STR+B+A, conform normativ AND 592/2014 și SR EN 15381/2009;
- 6 cm strat de legatură beton asfaltic deschis BADPC20 - conf AND 605/2014 (BA 20 leg 50/70);
- 15 cm strat superior de fundație din piatră spartă conf. STAS 6400-84 și SR EN 13242 /2003 ;
- 25 cm strat inferior de fundație din balast - conf. STAS 6400-84 și SR EN 13242 /2003 ;
- 15cm strat de forma din pamant stabilizat cu lianți hidraulici rutieri conf. STAS 6400-84 și SR EN 13282 /1-2013;

Sistemul natural de colectare și evacuare a apelor pluviale existent înaintea modernizării drumului va fi menținut pe cât posibil prin modernizarea podetelor, elementelor tubulare, podurilor și a santurilor.

Evacuarea apelor în lungul drumului a fost prevăzută să se realizeze, prin:

- santuri noi de pamant la baza taluzului;
- santuri pereate;

Evacuarea apelor pluviale se va realiza prin intermediul podetelor în canale existente. Fac excepția podetele de la km 40+296 (DJ 306) și km 61+081 (DJ 102H), la care apelor pluviale se vor descarca în albiile semipermanente, cu debit redus sau nul în cea mai mare parte a anului.

Podetele tubulare existente se vor înlocui cu podete noi cu din cadre (prefabricate) tip P2 sau C2, cu lumina de 2m cu aripi prefabricate aval și amonte. Albia se va perea atât între aripi cât și pe o distanță de 2m după acestea cu un perete din piatră brută, la capătul carora se va amplasa un pînten din beton de ciment.

Drumurile laterale se vor amenaja până la marginea limitei cadastrale cu următoarele soluții tehnice:

- Pentru drumurile laterale cu îmbracaminte asfaltică se vor reforța structurile rutiere existente și se vor așterne 4cm strat de uzură BAPC16 (BA16 rul 50/70) și 6cm strat de legatură din beton asfaltic deschis BADPC20 (BA20 leg 50/70);
- Pentru drumurile laterale nemodernizate se va adopta structura rutieră de mai jos:

4 cm strat de uzură din beton asfaltic BAPC16 (BA16 rul 50/70);
6cm strat de legatură din beton asfaltic deschis BADPC20 (BA20 leg 50/70)
20 cm strat superior de fundație din piatră spartă;

La km 44+590 de pe DJ 306 se va amenaja trecere la nivel cu CF 804 Urziceni - Slobozia, cu dale din neopren. Detaliile de execuție ale acestei treceri la nivel se vor prezenta la următoarea fază de proiectare.

S-au amenajat alveole pentru stațiile de transport în comun, pe o lungime de 30 m și lățime de între 3.00m și 3.25 m.

Stațiile de transport în comun vor avea aceeași structură rutieră ca a drumurilor județene.

În vederea asigurării stabilității terasamentelor datorită extinderii platformei drumului odată cu introducerea amprizei drumului s-au introdus ziduri de sprijin din palplanse sintetice din PVC.

Deasemenea pentru protecția împotriva eroziunii a rambleelor sau debleelor cu înalțimi mai mari de 4m cu se vor efectua lucrări de protecții cu geocompozite biodegradabile urmate de îmbracarea taluzelor cu pamant vegetal pe o grosime de 10cm și semănare gazon.

La podul peste râul Ialomița de la km 41+525, de pe drumul DJ 306 care a fost reabilitat în anul 2010, se vor efectua următoarele lucrări

Descrierea investiției

34
de reparații, fără a modifica secțiunea de scurgere a podului:

Lucrări la suprastructură

Desfacere structură rutieră și trotuare;

Montare guri de scurgere pe deschiderile marginale (deschideri cu grinzi din beton)

Refacere strat suport hidroizolație;

Refacere trotuare cu prevedere de grindă de prindere petru parapetul metalic cu nivelul de protecție H4b;

Refacere structură rutieră;

Înlocuire dispozitive pentru rosturile de dilatație;

Montare parapet direcțional de siguranță cu nivelul de protecție H4b;

Recondiționare parapet pietonal (înlocuire stalpi deformati);

Reparații intrados cu mortare speciale și vopsea de protecție anticorozivă;

Lucrări la infrastructură

Reparații microfisuri la elevații pile cu mortare epoxidice;

Protecție cu vopsea anticorozivă a infrastructurilor;

Recondiționare dispozitive antiseismice și placute aparate de reazem;

Lucrari la racordari cu terasamentele:

Completare si amenajare acostamente pe rampe;

Montare parapete metalice directional cu nivelul de protectie H4b pe rampe de min 25.0m;

Executie cascaderi de scurgere a apelor pluviale;

Curatare si degajare vegetatie din zona deschiderilor marginale pe 6 lungimi de pod (3 amonte si 3 in aval);

Pentru siguranta participantilor la trafic, la marginile partii carosabile s-a prevazut parapete de siguranta metalice zincate permanent.

Va fi realizata intreaga semnalizare rutiera in conformitate cu standardele si normele in vigoare, atat cea verticala cat si cea orizontala, benzi rezonatoare la trecerile de pietoni, lampi cu lumina focusata la trecerile importante de pietoni.

La intersecțiile cu drumurile laterale care prezinta vizibilitate scazuta se vor introduce oglinzi parabolice.

Marcajul rutier se va realiza cu materiale din produse termoplastice, cu grosime de 3000 microni care au o durata de viata de minimum 2 ani.

S-au prevazut treceri pentru pietoni la intersecțiile situate in localități.

Cod SMIS: 126420

Titlul proiectului: Reabilitarea, modernizarea și dotarea Ambulatoriului din cadrul Spitalului Județean de Urgență Slobozia

Nr. de înregistrare contract: 4993 / 10 DEC 2019

Data începere: 20 NOI 2015

Data finalizare: 30 IUN 2023

Valoarea total proiect: 17,490,007.08 LEI

Valoare eligibil proiect: 10,700,750.00 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 214,015.00 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 10,486,735.00 LEI

Rambursare efectiv : 0.00 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: LEI din data de

Măsura de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Măsura CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului consta in imbunatatirea infrastructurii sociale prin reabilitarea si modernizarea Ambulatoriului din cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia in vederea cresterii accesului la servicii de ingrijire medicala primara in regim ambulatoriu.

Scopul proiectului este de a contribui la eficientizarea sistemului de sanatate din Municipiul Slobozia si implicit din judetul Ialomita, prin reducerea internarilor evitabile in cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia, cat si la accesibilizarea ofertei de servicii de asistenta in cadrul Ambulatoriului.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Ridicarea nivelului calitativ al actului medical prin reabilitarea si modernizarea Ambulatoriului din cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia

2. Scaderea numarului de pacienti internati, precum si a timpului necesar pentru diagnosticare si tratament ca urmare a reabilitarii si modernizarii Ambulatoriului din cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia.

3. Diagnosticarea pacientilor in stadiul incipient si tratarea cu succes a unor afectiuni mai

Rezultate

Ambulatoriu din cadrul Spitalului Judetean de Urgenta Slobozia modernizat

Activități finanțate

A.1. Activități realizate înainte de semnarea contractului de finanțare

A.1.1. Elaborare studii de teren, expertiza tehnică, audit energetic, documentație tehnică fază DALI și Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații

A.1.2. Elaborare cerere de finantare si asistenta pana la semnarea contractului de finantare

A.2. Activitati realizate dupa semnarea contractului de finantare

A.2.1. Pregatirea documentatiilor de atribuire a contractelor de achizitie publica, precum si incheierea contractelor cu operatorii economici

A.2.2. Coordonarea si monitorizarea proiectului - Managementul implementarii proiectului

A.2.3. Elaborarea documentatiei tehnico - economice - faza PTh+Dde, Verificare tehnica

A.2.4. Lucrari de executie

A.2.5. Supervizarea lucrarilor prin dirigentie de santier pe durata executiei lucrarilor

A.2.6. Asigurarea asistentei tehnice de catre proiectant pe durata executiei lucrarilor

A.2.7. Audit energetic dupa executia lucrarilor

A.2.8. Informarea si publicitatea in cadrul proiectului

A.2.9. Auditul financiar al proiectului

A.2.10. Depunere Cerere de rambursare finala

Cod SMIS: 135954

Titlul proiectului: Împreună pentru Ialomița - Strategia de dezvoltare a județului Ialomița 2021-2027 și servicii publice accesibile pentru cetățeni

Nr. de înregistrare contract: 485 / 18 MAI 2020

Dat început: 18 MAI 2020

Dat finalizare: 18 SEP 2022

Valoarea total proiect: 2,267,785.90 LEI

Valoare eligibil proiect: 2,267,785.90 LEI

Valoare eligibil beneficiar: 45,355.71 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 2,222,430.19 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 general al proiectului este: Îmbunătățirea procesului decizional și de planificare strategică la nivelul CJ Ialomița prin introducerea unor mecanisme și proceduri standard (metode și instrumente) de fundamentare a deciziilor, corelarea acestora cu resursele

existente și care pot fi atrase, simplificarea proceselor care vizează interacțiunea directă cu cetățenii și dezvoltarea competențelor personalului aparatului de specialitate în vederea implementării și utilizării acestora.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. OS 1 - Consolidarea procesului decizional, a capacității de planificare strategică la nivelul CJ Ialomița prin elaborarea Strategiei de Dezvoltare a Județului Ialomița 2021-2027 și dezvoltarea competențelor angajaților CJ Ialomița în domeniul planificării strategice

2. OS 2 - Simplificarea și eficientizarea serviciilor partajate specifice oferite cetățenilor din Județul Ialomița prin dezvoltarea și implementarea unui sistem informatic care să permită depunerea documentației online de către cetățeni pentru serviciile oferite

3. OS 3 – Simplificarea și eficientizarea accesului la documente cu valoare operațională în prezent (din perspectiva back-office, dar cu impact real la nivelul beneficiarului final - cetățeanul), prin retro-digitalizarea arhivei CJ Ialomița

Rezultate

1. Rezultat de program 1 Mecanisme și proceduri standard implementate la nivel local pentru fundamentarea deciziilor și planificarea strategică pe termen lung atins prin:

Rezultat proiect 1 - Strategia de dezvoltare a județului Ialomița 2021-2027 (1 strategie) elaborată și 1 mecanism elaborat (mecanism de colaborare și consultare între actorii interesați, criteriile de prioritizare a investițiilor la nivelul județului și metodologie de stabilire, monitorizare și evaluare a indicatorilor de performanță pentru strategia de dezvoltare)

2. Rezultat de program 3 Proceduri simplificate pentru reducerea birocratiei pentru cetateni la nivel local corelate cu Planul integrat de simplificare a procedurilor administrative pentru cetateni implementate atins prin:

Rezultat proiect 2 – 1 Sistem informatic care permite cetatenilor din jud. Ialomița să depună online cereri și documente aferente serviciilor gestionate partajat de către CJ IL în sfera serviciilor sociale primare (stimulent nou-nascuti) și a administrării infrastructurii rutiere a drumurilor județene (autorizații specifice), dezvoltat, testat și implementat

3. Rezultat de program 3 Proceduri simplificate pentru reducerea birocratiei pentru cetateni la nivel local corelate cu Planul integrat de simplificare a procedurilor administrative pentru cetateni implementate atins prin:

Rezultat de proiect 3 – Arhiva CJ IL (documente cu valoare operațională în prezent) retro-digitalizată

4. Rezultat de program 5 Cunoștințe și abilități ale personalului din autoritățile și instituțiile publice locale îmbunătățite, în vederea sprijinirii măsurilor/acțiunilor vizate de acest obiectiv specific atins prin:

Rezultat de proiect 4 Competențe dezvoltate în domeniul planificării strategice pentru minimum 20% dintre angajații CJ IL

Activități financiare

Activitate: A 1 – Management de proiect

Activitate: A 2 – Informare și publicitate

Activitate: A 3 - Organizare schimb de experiență și dezvoltarea competențelor de planificare strategică a angajaților CJ Ialomița

Activitate: A 4 Derularea procesului de planificare strategică la nivelul Județului Ialomița: Realizarea Strategiei de Dezvoltare a Județului 2021-2027

Activitate: A 5 – Simplificarea accesului cetățenilor din Județ la servicii gestionate partajat la nivelul CJ IL: servicii de asistență socială primară și servicii specifice legate de administrarea infrastructurii de transport rutier de interes județean

Activitate: A 6 Retrodigitalizarea arhivei CJ

Cod SMIS: 140202

Titlul proiectului: Creșterea eficienței energetice a Clădirii Administrative din strada Răzoare nr. 3

Nr. de înregistrare contract: 7181 / 08 OCT 2021

Data începerii: 31 DEC 2016

Data finalizării: 30 NOI 2023

Valoarea totală proiect: 4,562,041.00 LEI

Valoarea eligibilă proiect: 4,558,471.00 LEI

Valoarea eligibilă beneficiar: 91,169.42 LEI

Valoarea sprijin beneficiar: 4,467,301.58 LEI

Rambursare efectivă: LEI

Entitate financiară: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.81 LEI din data de 31 MAR 2020

Măsură de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea măsurii de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală:

Măsură CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului este eficientizarea energetică prin scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂), respectiv scăderea consumului anual de energie primară al clădirii publice (kWh/an), prin eficientizarea energetică a clădirii amplasate în intravilanul municipiului Slobozia, strada Răzoare nr. 3, județul Ialomița. Emisiile scăzute de carbon, eficiența energetică, respectiv gestionarea inteligentă a energiei și utilizarea energiei din surse regenerabile în clădirile publice.

Obiectivele specifice ale proiectului:

1. Creșterea eficienței energetice a clădirii în scopul reducerii emisiilor echivalente de carbon prin sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în clădirile publice;

Pentru îndeplinirea OS se vor lua o serie de măsuri, dintre care amintim:

- Intervenții la înveloapa clădirii (termoizolarea pereților exteriori din zidărie termoizolată din clasa de reacție la foc cel puțin în B-s2, termoizolare planșee, tâmplărie modernă din profile PVC cu geam termoizolant, lucrări la acoperiș și la suprafețele vitrate)

- Intervenții la instalații (implementarea unui sistem de ventilație mecanică cu 27 de unități de ventilație independente și recuperator de căldură, înlocuirea lampilor existente cu un sistem de iluminat cu lampi LED).
- 2. Reducerea consumului termic: Reducerea consumului anual de energie primară cu 40% față de consumul inițial precum și utilizarea de resurse de energie regenerabile - pompă de căldură și panouri fotovoltaice.
Pentru îndeplinirea OS 2 se vor lua o serie de măsuri dintre care amintim realizarea:
 - Sistem de producție energie termică din surse regenerabile
 - Sistem de încălzire cu 2 pompe de căldură, cu foraj vertical
- 3. Îmbunătățirea performanțelor energetice: Reducerea consumului anual specific de energie primară (utilizând surse neregenerabile fosile) (kWh/m²/an), reducerea consumului anual de energie primară (kWh/an) și scăderea estimată a gazelor de seră (echivalent tone de CO₂), prin eficientizarea energetică a clădirii amplasate în intravilanul municipiului Slobozia, str. Răzoare, nr. 3, județul Ialomița.
Pentru îndeplinirea OS se vor lua o serie de măsuri, dintre care amintim:
 - Intervenția la înveloapă clădirii: (termoizolații din clasa de reacție la foc cel puțin în B-s2, termoizolare planșee, tâmplărie modernă din profile PVC cu geam termoizolant; executarea de lucrări la acoperiș și lucrări la suprafețe vitrate)
 - Intervenții la instalații (implementarea unui sistem de încălzire cu 2 pompe de caldura, cu foraj vertical; instalarea a 2 panouri termosolare și a unui buffer (stocator de energie); implementarea unui sistem de ventilație mecanică cu 27 de unități de ventilație independente și recuperator de caldura; înlocuirea lampilor existente cu un sistem de iluminat cu lampi LED).

Rezultate

1. Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 - începutul implementării 60.806
 - finalul implementării proiectului (de output) 33.843
 - Indice emisii echivalent CO₂(kgCO₂/m²/an)
 - final 15.312
 - Consum anual energie primară (kWh/an)
 - începutul implementării 291898.693
 - finalul implementării 107061.245
 - Consumul anual de energie finală în clădirea publică (surse neregenerabile) (tep)
 - început 20.396
 - final 3.513
 - Consumul anual specific de energie primară (surse neregenerabile) (kWh/m²/an) total,
 - început 328.094
 - final 120.337
 - din care:
 - pentru încălzire/racire
 - început 256.37
 - final 38.85
 - Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total,
 - început 0
 - final 136046.607
 - din care:
 - pentru încălzire/racire
 - început 0
 - final 132919.421
 - 36
 - pentru preparare apă caldă de consum
 - început 0
 - final 11.761
 - electric
 - început 0
 - final 1470
 - 47.46 % din total consum energie primară după implementarea măsurilor este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie (la nivel de proiect)
 - Eficiența energetică: Scădere a consumului anual de energie primară al clădirilor publice: Valoare țintă 185837.448 kWh/an
 - Reducerea gazelor cu efect de seră: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră: Valoare țintă 26.962 echiv tone CO₂
 - Scădere consum anual de energie finală în clădirile publice (din surse neregenerabile) (tep)
 - Anul de referință 2020
 - Valoare referință 0
 - Valoare țintă 16.882
 - Scădere consum anual specific energie primară (surse neregenerabile) (kWh/m²/an)
 - total 207.757
 - Încălzire / racire 217.52
 - 63,665 reducere consum anual de energie primară
2. - Proiectul prevede măsuri de intervenție ce conduc la o reducere a consumului anual de energie primară 40% față de consumul inițial:
 - 63,665 % reducere
 - 47.46 % din total consum energie primară după implementarea măsurilor este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie (la nivel de proiect)
 - Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total,
 - început 0
 - final 136046.607
 - din care:
 - pentru încălzire/racire
 - început 0

final 132919.421

- pentru preparare apa calda de consum

început 0

final 11.761

- electric

început 0

final 1470

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2)

începutul implementarii 60.806

finalul implementarii proiectului (de output) 33.843

Consum anual energie primara (kWh/an)

începutul implementarii 291898.693

finalul implementarii 107061.245

Consumul anual de energie finala în cladirea publica (surse neregenerabile) (tep)

început 20.396

final 3.513

Consumul anual specific de energie primara (surse neregenerabile) (kWh/m2/an) total,

început 328.094

final 120.337

din care:

- pentru încălzire/racire

început 256.37

final 38.85

Eficiența energetică: Scadere a consumului anual de energie primara al cladirilor publice: Valoare tinta 185837.448 KWh/an

Reducerea gazelor cu efect de sera: Scadere anuala estimata a gazelor cu efect de sera: Valoare tinta 26.962 echiv tone CO2

Scadere consum anual de energie finala in cladirile publice(din surse neregenerabile)(tep)

Anul de referința 2020

Valoare referința 0

Valoare ?inta 16.882

Scadere consum anual specific energie primara (surse neregenerabile) (kWh/m2/

3. Consumul anual specific de energie primara (surse neregenerabile) (kWh/m2/an) total,

început 328.094

final 120.337

din care:

- pentru încălzire/racire

început 256.37

final 38.85

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de sera (echivalent tone de CO2)

37

începutul implementarii 60.806

finalul implementarii proiectului (de output) 33.843

Consum anual energie primara (kWh/an)

începutul implementarii 291898.693

finalul implementarii 107061.245

Consumul anual de energie finala în cladirea publica (surse neregenerabile) (tep)

început 20.396

final 3.513

Consumul anual de energie primara utilizând surse regenerabile (kWh/an) total,

început 0

final 136046.607

din care:

- pentru încălzire/racire

început 0

final 132919.421

- pentru preparare apa calda de consum

început 0

final 11.761

- electric

început 0

final 1470

47.46 % din total consum energie primara dupa implementarea masurilor este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie (la nivel de proiect)

Eficiența energetică: Scadere a consumului anual de energie primara al cladirilor publice: Valoare tinta 185837.448 KWh/an

Reducerea gazelor cu efect de sera: Scadere anuala estimata a gazelor cu efect de sera: Valoare tinta 26.962 echiv tone CO2

Scadere consum anual de energie finala in cladirile publice(din surse neregenerabile)(tep)

Anul de referința 2020

Valoare referința 0

Valoare ?inta 16.882

Scadere consum anual specific energie primara (surse neregenerabile) (kWh/m2/an)

total 207.757

Încalzire / racire 217.52

63,665 reducere consum anual de energie primara

Activități financiare

- Revizuirea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și deviz general
- Revizuirea expertizei tehnice
- Revizuirea Auditului energetic
- Elaborare Proiect Tehnic, Detalii de Executie, Asistența tehnică din partea proiectantului
- Verificare DALI și Proiect tehnic prin verificatori de proiect atestați;
- Servicii de consultanță în managementul și implementarea proiectului;
- Execuția lucrărilor de construcții-monaj și organizare de șantier;
- Servicii de dirigență de șantier;
- Servicii de informare și publicitate proiect;
- Servicii privind auditul financiar;
- Servicii de certificare a performanței energetice finale
- Comisioane, cote, taxe

Cod SMIS: 140216

Titlul proiectului: CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE PENTRU CLADIREA COMANDAMENTULUI PAVILION A (CENTRUL MILITAR JUDEȚEAN IALOMITA)

Nr. de înregistrare contract: 7148 / 25 OCT 2021

Data începere: 31 DEC 2016

Data finalizare: 30 SEP 2023

Valoarea totală proiect: 5,775,895.71 LEI

Valoare eligibilă proiect: 5,772,325.71 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 115,446.52 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 5,656,879.19 LEI

Rambursare efectivă : LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: 4.81 LEI din data de 31 MAR 2020

Modalități de ajutor de stat

Baza legală națională

Denumirea modalității de ajutor:

Act juridic: NR. din

Baza legală comunitară

Baza legală :

Modalitatea CE: NR. din

Detalii proiect

Obiective

Obiectivul general al proiectului:

Obiectivul General al proiectului este scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂), respectiv scăderea consumului anual de energie primară al clădirilor publice (kWh/an), prin eficientizarea energetică a clădirii ce face obiectul proiectului. Emisii scăzute de carbon, eficiență energetică, respectiv gestionarea inteligentă a energiei și utilizarea energiei din surse regenerabile în clădirile publice.

Obiectivele specifice ale proiectului:

1. Îmbunătățirea performanțelor energetice: Reducerea consumului anual specific de energie primară (utilizând surse regenerabile fosile) (KWh/m²/an), reducerea consumului anual de energie primară (kWh/an) și scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂), prin eficientizarea energetică a clădirii.
2. Creșterea eficienței energetice a clădirii în scopul reducerii emisiilor echivalente carbon prin sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în clădirile publice;
3. Reducerea consumului termic: Reducerea consumului anual de energie primară ?40% față de consumul inițial precum și utilizarea de surse de energie regenerabile.

Rezultate

Activități financiare

Cod SMIS: 140307

Titlul proiectului: CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A ȘCOLII PROFESIONALE SPECIALE "ION TEODORESCU" SLOBOZIA

Nr. de înregistrare contract: 7462 / 23 DEC 2021

Dat început: 01 OCT 2016

Dat finalizare: 31 DEC 2023

Valoarea totală proiect: 5,153,967.01 LEI

Valoare eligibilă proiect: 4,993,337.71 LEI

Valoare eligibilă beneficiar: 99,866.76 LEI

Valoare sprijin beneficiar: 4,893,470.95 LEI

Rambursare efectiv : 0.00 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 general al proiectului este reprezentat de creșterea eficienței energetice a Școlii Profesionale Speciale „Ion Teodorescu” Slobozia.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Reducerea consumului anual specific de energie primară sub nivelul de 120 kWh/m²/an
2. Reducerea nivelului anual specific al emisiilor echivalente CO sub pragul de 25 Kg/m²/an
3. Scăderea costurilor de întreținere
4. Sporirea confortului pentru utilizatorii obiectivului de investiție

Rezultate

Indicatori prestabiliți de realizare

Denumire indicator

CO34 - Reducerea gazelor cu efect de seră: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră- Valoare inițială - 247.430 Echivalent tone de CO₂

CO32 - Eficiența energetică: Scădere a consumului anual de energie primară al clădirilor publice –Valoare inițială 1,245,310.666 kWh/an

Indicatori suplimentari proiect

Indicatori suplimentari de rezultat

Denumire indicator

Scăderea consumului anual de energie finală în clădirile publice (utilizând surse neregenerabile) Valoare inițială : 89.198 tep

Indicatori suplimentari de realizare

Denumire indicator

Scăderea consumului anual specific de energie primară (utilizând surse neregenerabile) (kWh/m²/an) pentru încălzire/răcire –Valoare inițială 566.830 (kWh/m²/an)

Scăderea consumului anual specific de energie primară (utilizând surse neregenerabile) total – Valoare inițială 588.032 (kWh/m²/an)

Numărul clădirilor care beneficiază de măsuri de creștere a eficienței energetice (nr.)- 2

Activități financiare

Principalele activități/lucrări de construcții/ instalații/ dotări aferente investiției de bază care se propun prin proiect sunt:

1. Măsurile de creștere a eficienței energetice:

Construcții și instalații - măsuri de bază

Reabilitare termică fatadă-termoizolare pereți exteriori și soclu - ambele componente

Reabilitare termică-termoizolare planșeu pod - ambele componente

Reabilitare termică-termoizolare placă pe sol - ambele componente

Instalații de încălzire - ambele componente

Instalații electrice - ambele componente

Instalații sanitare - ambele componente

Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale - măsuri de bază

Montaj Sistem preparare ACM 100l - ambele componente

Montaj Unități de ventilare 105 mc/h - clădire școală

Montaj Pompa de caldura 100 kW - clădire școală

Montaj Sistem de ventilație cu dublu flux - clădire școală

Montaj Sistem de încălzire cu radiație infraroșie - clădire sala de sport

Montaj Unități de ventilare 600 mc/h - clădire sala de sport

Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj

Sistem preparare ACM 100l - ambele componente

Unități de ventilare 105 mc/h - clădire școală

Pompa de caldura 100 kW - ambele componente

Sistem de ventilație cu dublu flux - clădire școală

Sistem de încălzire cu radiație infraroșie - clădire sala de sport

Unități de ventilare 600 mc/h - clădire sala de sport

2. Măsurile conexe care contribuie la implementarea proiectului - ambele componente

Reparații/refaceri tencuieli interioare și exterioare

Refacere sistem de evacuare ape meteorice (gheaburi și burlane)

Refacere trotuare perimetrare și etansarea rostului dintre trotuar și clădire

Reparații instalație distribuție apă și canalizare

Lucrări de securitate la incendiu

Reabilitare instalații electrice

Cod SMIS:

Titlul proiectului: "Modernizarea și reabilitarea drumului județean DJ 102 H, Colelia – Cocora, km 66+317 – 78+862"

Nr. de înregistrare contract: 10481 /

Data începerii:

Data finalizării:

Valoarea totală proiect: 23,290,211.39 LEI

Valoarea eligibilă proiect: 4,500,000.00 LEI

Valoarea eligibilă beneficiar: 4,546,593.07 LEI

Valoarea sprijin beneficiar: 13,779,685.09 LEI

Rambursare efectiv : 68,169,983.00 LEI

Entitate financiară: Guvernul României

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

Obiectiv general: reabilitarea reelei de drumuri judeene și asigurarea unui trafic în condiții de siguranță ;

Rezultate

Modernizare și reabilitarea a 12,545 km drum judeean

Activități financiare

Asistență solicitată

Titlul proiectului: Creșterea eficienței energetice a clădirii Centrului Cultural „Ionel Perlea”

Informații înregistrare solicitare: /

Valoarea totală proiect: 13,896,034.36 LEI

Valoare eligibilă proiect: 13,885,324.36 LEI

Entitate finanțatoare: Uniunea Europeană

Curs de schimb: LEI din data de

Obiective

Obiectivul general al acestui proiect constă în creșterea eficienței energetice a clădirii în care funcționează Centrul Cultural „Ionel Perlea”, prin implementarea unui set integrat de măsuri destinate optimizării consumurilor energetice la nivelul clădirii și alinierii la standardele și cerințele de performanță energetică europene.

Rezultate

1 Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)

Valoare la începutul implementării: 219,58 (echivalent tone CO₂/an)

Valoare la finalul implementării: 86,93 (echivalent tone CO₂/an)

2 Consumul anual de energie primară (kWh/an)

Valoare la începutul implementării: 1.337.780,11 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 473.005,20 (kWh/an)

3 Consumul anual de energie finală în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):

Valoare la începutul implementării: 88,46 (tep)

Valoare la finalul implementării: 30,97 (tep)

4 Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:

Valoare la începutul implementării: 201,10 (kWh/mp/an)

Valoare la finalul implementării: 57,01 (kWh/mp/an)

5 Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 92.207,22 (kWh/an)

din care:

(*) pentru încălzire/răcire:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 43.017,15 (kWh/an)

(*) pentru preparare apă caldă de consum:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 27.579,79 (kWh/an)

(*) electric:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 21.610,28 (kWh/an)

6 Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 19,49%

7 Numărul clădirilor care beneficiază de măsuri de creștere a eficienței energetice (nr.)

Valoare la începutul implementării: 0

Valoare la finalul implementării: 1

Activități financiare

Împrumuturi

Titlul proiectului: Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a

Informa ii înregistrare solicitare: /

Valoarea total proiect: 5,349,675.70 LEI

Valoare eligibil proiect: 5,343,725.70 LEI

Entitate finan atoare: Uniunea Europeana

Curs de schimb: LEI din data de

Obiective

Obiectivul general al acestui proiect const în cre terea eficien ei energetice a cl dirii în care func ioneaz Muzeul Jude ean Ialomi a, prin implementarea unui set integrat de m suri destinate optimiz rii consumurilor energetice la nivelul cl dirii i alinierii la standardele i cerin ele de performan energetic europene.

Rezultate

1 Nivel anual estimat al gazelor cu efect de ser (echivalent tone de CO₂)

Valoare la începutul implement rii: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)

Valoare la finalul implement rii: 19,55 (echivalent tone CO₂/an)

2 Consumul anual de energie primar (kWh/an)

Valoare la începutul implement rii: 597.453,74 (kWh/an)

Valoare la finalul implement rii: 98.945,56 (kWh/an)

3 Consumul anual de energie final în cl direa public (utilizând surse neregenerabile) (tep):

Valoare la începutul implement rii: 41,73 (tep)

Valoare la finalul implement rii: 7,17 (tep)

4 Consumul specific de energie primar pentru înc lzire/r cire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:

Valoare la începutul implement rii: 440,36 (kWh/mp/an)

Valoare la finalul implement rii: 63,80 (kWh/mp/an)

5 Consumul anual de energie primar utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:

Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implement rii: 15.962,96 (kWh/an)

din care:

(*) pentru înc lzire/r cire:

Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implement rii: 2.543,68 (kWh/an)

(*) pentru preparare ap cald de consum:

Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implement rii: 2.628,27 (kWh/an)

(*) electric:

Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implement rii: 10.791,01 (kWh/an)

6 Procentul din total consum de energie primar dup implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%

7 Num rul cl dirilor care beneficiaz de m suri de cre tere a eficien ei energetice (nr.)

Valoare la începutul implement rii: 0

Valoare la finalul implement rii: 1

Activit i finan ate

Împrumuturi

STRUCTURA GRUPULUI

Documente înc rcate

Fi ier	Data înc rcare fi ier	Descriere
25. 7 Fisa Post Responsabil Financiar -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	25. 7 Fisa Post Responsabil Financiar -semnat.pdf

Fișier	Data înregistrării	Descriere
24. Declaratie_Model K-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	24. Declaratie_Model K-semnat.pdf
17. 2 HCJ aprobare DALI vol 2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	17. 2 HCJ aprobare DALI vol 2-semnat.pdf
18. HCJ aprobare proiect-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	18. HCJ aprobare proiect-semnat.pdf
1. Documente statutare-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	1. Documente statutare-semnat.pdf
1.1 Lege 84_prelungire mandate-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	1.1 Lege 84_prelungire mandate-semnat.pdf
1.2 HCJ 122 aprob org. CJI-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	1.2 HCJ 122 aprob org. CJI-semnat.pdf
1.3. Hot. 46 aprobare ROF MJJ-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	1.3. Hot. 46 aprobare ROF MJJ-semnat.pdf
1.4. Decizie Muzeu-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	1.4. Decizie Muzeu-semnat.pdf
1.5 HCJ 60_aprob ROF CJI-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	1.5 HCJ 60_aprob ROF CJI-semnat.pdf
2. CI_presedinte-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	2. CI_presedinte-semnat.pdf
3. Declaratie angaj Model C-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	3. Declaratie angaj Model C-semnat.pdf
5. Declaratie eligib_Model B-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	5. Declaratie eligib_Model B-semnat.pdf
6. Declaratie elig TVA_Model H -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	6. Declaratie elig TVA_Model H -semnat.pdf
8. Extras carte funciara-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	8. Extras carte funciara-semnat.pdf
8.0 Tabel nr cadastrale_Model J-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	8.0 Tabel nr cadastrale_Model J-semnat.pdf
8.2 HCJ_inventarul dom public-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	8.2 HCJ_inventarul dom public-semnat.pdf
8.3 HG_Domeniul public-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	8.3 HG_Domeniul public-semnat.pdf
8.4 HCJ - Inventar Domeniu Public actualizat-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	8.4 HCJ - Inventar Domeniu Public actualizat-semnat.pdf
9. Declaratie acord Muzeu-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	9. Declaratie acord Muzeu-semnat.pdf
11. Devizul General-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	11. Devizul General-semnat.pdf
13. Raport Audit Energetic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	13. Raport Audit Energetic-semnat.pdf
14. 5 Releveu_Muzeu-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	14. 5 Releveu_Muzeu-semnat.pdf
14. 6 Studiu Topo-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/08/2020	14. 6 Studiu Topo-semnat.pdf

Fișier	Data înregistrării	Descriere
14. 7 Studiu geotehnic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	14. 7 Studiu geotehnic-semnat.pdf
14.1 DALI Memoriu tehnic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	14.1 DALI Memoriu tehnic-semnat.pdf
14.2 DALI _Analiza Cost Eficacitate-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	14.2 DALI _Analiza Cost Eficacitate-semnat.pdf
14. 3 DALI Parte desenata 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	14. 3 DALI Parte desenata 1-semnat.pdf
14.4 DALI Parte desenata 2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	14.4 DALI Parte desenata 2-semnat.pdf
19. Lista echipamente_Model F-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	19. Lista echipamente_Model F-semnat.pdf
20. 2 Oferte -semnat.pdf 96C91314B7D47EB674006880D4D4ACB99B389E296A920FB27382AFBBCB25C8997	07/08/2020	20. 2 Oferte -semnat.pdf
20.1 Nota standard cost-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	20.1 Nota standard cost-semnat.pdf
17. 1 HCJ aprobare DALI vol 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	17. 1 HCJ aprobare DALI vol 1-semnat.pdf
25.1.Fisa post Manager de Proiect-semnat.pdf 6B7BB80537295286223659D1EC508697EC7079A9BAF7BD1BA205D738C4D92AEC	07/08/2020	25.1.Fisa post Manager de Proiect-semnat.pdf
25.8. CV_Manager Proiect -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.8. CV_Manager Proiect -semnat.pdf
25.9. CV_Asistent Manager Proiect-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.9. CV_Asistent Manager Proiect-semnat.pdf
25.10. CV_Resp financiar -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.10. CV_Resp financiar -semnat.pdf
25.11. CV_Resp achizitii-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.11. CV_Resp achizitii-semnat.pdf
25.12. CV_Resp Juridic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.12. CV_Resp Juridic-semnat.pdf
25.13. CV_Resp Promovare-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.13. CV_Resp Promovare-semnat.pdf
25.14. CV_Resp tehnic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.14. CV_Resp tehnic-semnat.pdf
25.15.0 Strategie eficienta energetica Parte 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.0 Strategie eficienta energetica Parte 1-semnat.pdf
25.15.1 Strategie eficienta energetica Parte 2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.1 Strategie eficienta energetica Parte 2-semnat.pdf
25.15.2 Strategie eficienta energetica Parte 3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.2 Strategie eficienta energetica Parte 3-semnat.pdf
15. CU-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	15. CU-semnat.pdf
25.15.3 Strategie eficienta energetica Parte 4-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.3 Strategie eficienta energetica Parte 4-semnat.pdf
25.15.4 Hotarare aprobare Strategie eficienta energetica Parte 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.4 Hotărâre aprobare Strategie eficienta energetica Parte 1-semnat.pdf

Fișier	Data înregistrării	Descriere
25.15.5 Hotarare aprobare Strategie eficienta energetica Parte 2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.5 Hotărâre aprobare Strategie eficienta energetica Parte 2-semnat.pdf
25.15.6 Declaratie strategie-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.15.6 Declaratie strategie-semnat.pdf
25.16. Dispozitie numire echipa-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.16. Dispozitie numire echipa-semnat.pdf
25.17 Dovada an constructie-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.17 Dovada an constructie-semnat.pdf
25.18 Fisa evaluare constructii_Muzeu-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.18 Fisa evaluare constructii_Muzeu-semnat.pdf
25.19 Adresa Muzeu_ ocupanti-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.19 Adresa Muzeu_ ocupanti-semnat.pdf
25.4.Fisa post Responsabil juridic-semnat.pdf A21700F6C01E9415E47C812E3FD29701A87FD3E3669A79D2667956480B033D6D	07/08/2020	25.4.Fisa post Responsabil juridic-semnat.pdf
25.2.Fisa post Asistent Manager Proiect-semnat.pdf 774B7F3E701A77BF479021D86F8CCFC2098F8346BCFF9DEFAC2D47E85335E20C	07/08/2020	25.2.Fisa post Asistent Manager Proiect-semnat.pdf
12.0 Expertiza tehnica 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	12.0 Expertiza tehnica 1-semnat.pdf
12.1 Expertiza tehnica Anexa si Planse-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	12.1 Expertiza tehnica Anexa si Planse-semnat.pdf
25.3 Fisa Post Responsabil achizitiei-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.3 Fisa Post Responsabil achizitiei-semnat.pdf
25. 5 Fisa post Responsabil tehnic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25. 5 Fisa post Responsabil tehnic-semnat.pdf
25. 6 Fisa Post Responsabil promovare -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25. 6 Fisa Post Responsabil promovare -semnat.pdf
25.20.Macheta analiza financiara (Model D)-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.20.Macheta analiza financiara (Model D)-semnat.pdf
25.21 Certificarea aplicatiei_Model L-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.21 Certificarea aplicatiei_Model L-semnat.pdf
8.1 Plan de amplasament-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	8.1 Plan de amplasament-semnat.pdf
16. Clasare notificari_Mediu -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	16. Clasare notificari_Mediu -semnat.pdf
1. Notificare nr. 1_cod SMIS 140247-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/05/2022	1. Notificare nr. 1_cod SMIS 140247-semnat
2. CV_Resp Promovare- Niculescu Nicoleta-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/05/2022	2. CV_Resp Promovare- Niculescu Nicoleta-semnat
3. Fisa Post Responsabil promovare-Niculescu Nicoleta-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	16/05/2022	3. Fisa Post Responsabil promovare-Niculescu Nicoleta-semnat



Atribute proiect

Tip proiect:	Proiecte de investi ii în infrastructur
Proiect major:	NU
CCI:	
Proiectul figureaz în lista Proiectelor Majore (PM):	NU
Proiect fazat:	NU
Proiectul face parte dintr-o re ea transeuropean :	NU
Opera iunea este Plan de Ac iune Comun (PAC):	NU
Codul comun de indentificare al planului de ac iune comun:	
Proiectul include finan are Ini iativ Locuri de Munc pentru Tineri (ILMT):	NU
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 i prenume : IONESCU Adrian-Robert
Func ie : Manager de Proiect
Telefon : 0724881648
Fax : 0243230250
Adres e-mail : cji@cicnet.ro

Persoan de contact

Nume i prenume : STANCIU Mariana
Func ie : Asistent Manager
Telefon : 0766327963
Fax : 0243230250
Adres e-mail : mstanciu@cicnet.ro

Capacitate solicitant

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Sursa de cofinanare

Buget local

Calitatea entității în proiect

Cod CAEN relevant

Capacitate administrativ

UAT Județul Ialomița, în calitate de solicitant în prezentul proiect deține suficiente resurse umane necesare implementării proiectului, având în vedere și vasta experiență în gestionarea anterioară a fondurilor europene. Personalul din cadrul Consiliului Județean are capacitatea de a susține implementarea oricărui tip de proiecte cu finanțare nerambursabilă, indiferent de valoarea acestuia. Expertiza personalului a fost dovedită prin implementarea cu succes a proiectelor derulate în exercițiile financiare 2007-2013 și respectiv 2014-2020. Implementarea proiectului va fi realizată de o echipă mixtă formată din 7 persoane desemnate de către Solicitant și 3 persoane desemnate de către un furnizor extern de servicii de consultanță. Echipa de implementare a proiectului a fost numită prin Dispoziția Președintelui CJ Ialomița nr. 186/15.06.2020, având o componență interdepartamentală, și formată din:

- Manager de proiect;
- Asistent manager;
- Responsabil financiar;
- Responsabil tehnic;
- Responsabil achiziții;
- Responsabil juridic;
- Responsabil promovare;

Echipa va fi responsabilă cu implementarea proiectului pe întreaga durată a contractului de finanțare, în strânsă colaborare cu operatorul economic selectat să asigure serviciile de management de proiect, care va asigura o echipă formată din Manager de Proiect, Responsabil financiar și responsabil tehnic.

Atribuțiile, rolul, experiența relevantă a membrilor echipei se regăsesc în secțiunile Resurse umane și Metodologie. UAT Județul Ialomița are o strategie clară a monitorizării proiectului, utilizată în prezent pentru implementarea tuturor celorlalte proiecte cu finanțare nerambursabilă.

Capacitate financiar

UAT Județul Ialomița dispune de capacitatea financiară necesară elaborării și implementării proiectului „Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Județean Ialomița”.

Sumele necesare pentru implementarea proiectului vor fi asigurate din bugetul local al instituției. Astfel, conform angajamentului reprezentantului legal al UAT Județul Ialomița, instituția își asumă suportarea cotei de cofinanțare la cheltuielile eligibile și a sumei reprezentând cheltuielile neeligibile, așa cum rezultă acestea din devizul general al investiției și din bugetul proiectului, dar și acoperirea eventualelor cheltuieli care nu au putut fi prevăzute la momentul elaborării cererii de finanțare și a celor care au fost declarate neeligibile pe parcursul procesului de evaluare.

Solicitantul a derulat anterior proiecte cu finanțare nerambursabilă, pe care le-a finalizat cu succes, fiind astfel confruntat cu dificultăți de natură financiară în ceea ce privește susținerea implementării acestora. Lista proiectelor finanțate și implementate de către Solicitant face obiectul secțiunii anterioare a cererii de finanțare. Costurile cu mentenanța și operarea investiției vor fi suportate de către UAT Județul Ialomița, în subordinea contribuției funcționale a imobilului supus intervenției, acestea fiind cuantificate și dimensionate estimativ în cadrul documentației tehnico-economice.

Capacitate tehnic

Documentațiile tehnice necesare pentru depunerea proiectului sunt realizate de către o societate specializată în activități de proiectare tehnică și inginerie, cu experiență anterioară în elaborarea de documentații tehnico-economice, conform prevederilor HG 907/2016. Ulterior semnării contractului de finanțare, în eventualitatea finanțării proiectului, proiectul tehnic aferent obiectivului de investiții, precum și detaliile de execuție vor fi realizate de către un operator economic cu experiență, selectat în conformitate cu prevederile Legii 98/2016. La nivelul echipei de implementare a proiectului este implicat un responsabil tehnic, care va beneficia și de suportul responsabilului tehnic desemnat de către operatorul care va fi selectat pentru asigurarea serviciilor de consultanță pentru managementul și implementarea proiectului. Personalul propus de către Solicitant dispune de experiență anterioară în implementarea de proiecte. Referitor la infrastructura tehnică, solicitantul dispune de dotări și echipamente IT constând în: tehnică de calcul și birotică - sisteme IT performante (computere) cu acces la Internet (7), imprimantă (2), scanner (1), birou cu scaun (7); instrumente de comunicații - telefonie fixă (1), fax (1), conexiune permanentă la internet. Solicitantul va pune la dispoziția membrilor echipei de implementare toate aceste echipamente precum și spațiul necesar pentru organizarea întâlnirilor și edinilor de progres (1 sală de edină complet echipată) și pentru arhivarea și păstrarea în siguranță a documentelor pe perioada de implementare și durabilitate a proiectului.

Capacitate juridic

Din punct de vedere juridic, UAT Jude ul Ialomi a are dreptul de proprietate asupra terenului i construc iei care face obiectul investi iei i nu exist litigii sau spe e juridice care s obstruc ioneze implementarea investi iei. Pân la nivelul curent de maturitate a investi iei au fost respectate prevederile legale în materie de urbanism i întocmire a documenta iilor tehnice necesare investi iei i au fost ini iate demersuri pentru ob inerea avizelor, acordurilor i autoriza iilor necesare pentru ob inerea ulterioar a autoriza iei de construc ie, în condi iile Legii. Din punct de vedere al capacit ii juridice, UAT Jude ul Ialomi a a cooptat în cadrul echipei interne de implementare a proiectului un responsabil juridic, al c rui rol va fi acela de a se asigura de legalitatea opera iunilor întreprinse în procesul de implementare a proiectului i de a urm ri din punct de vedere juridic modul de derulare a contractelor cu furnizorii de produse, prestatorii de servicii, sau executan ii de lucr ri. Adi ional, consilierul juridic se va consulta în permanen cu responsabilul în domeniul achizi iilor, pentru a asigura legalitatea i transparen a procedurilor de achizi ie desf urate în cadrul proiectului, în conformitate cu prevederile Legii 98/2016.

Localizare proiect

ROMÂNIA

Componenta 1

		Informa ii proiect
Regiunea	Sud - Muntenia	Adresa amplasamentului: România, Jude ul Ialomi a, Municipiul Slobozia, Bulevardul Matei Basarab, Nr. 30.
Jude ul	Ialomi a	Num r cadastral teren: 33781
Localitatea	Municipiul Slobozia	Num r cadastral construc iei supus interven iei: 33781-C1
		Terenul pe care este amplasat cl direa asupra c reia se intervine are o suprafa de 4.724 mp (din acte)/4.119 mp (m surat). Cl direa în care func ioneaz Muzeul Jude ean Ialomi a a fost construit în anul 1971, are 1 nivel i o suprafa construit la sol de 751 mp.
		Imobilul apar tine domeniului public al Jude ului Ialomi a, fiind dobândit prin Actul Normativ nr. 47/30.09.1999, emis de Consiliul Jude ean Ialomi a, document care consfin e te dreptul de proprietate public i implicit dreptul de a interveni asupra terenului i imobilului, în condi iile Legii.
		Proiectul contribuie la implementarea Strategiei în Domeniul Eficien ei Energetice a Jude ului Ialomi a, pentru perioada 2016-2020, aprobat prin Hot rârea Consiliului Jude ean Ialomi a nr. 188/18.05.2017

DESCRIEREA PROIECTULUI

Obiective proiect

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiectivul general al acestui proiect constă în creșterea eficienței energetice a clădirii în care funcționează Muzeul Judeean Ialomița, prin implementarea unui set integrat de măsuri destinate optimizării consumurilor energetice la nivelul clădirii și alinierii la standardele și cerințele de performanță energetică europene.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Scăderea nivelului anual specific al gazelor cu efect de seră (tone echivalent CO₂) la nivelul clădirii, cu 82,02%
2. Scăderea consumului anual de energie primară (kWh/an) la nivelul clădirii, cu 83,44%
3. Scăderea consumului anual de energie finală din surse neregenerabile (tep), la nivelul clădirii, cu 82,82%
4. Scăderea consumului specific de energie primară pentru încălzire și răcire cu 85,51%
5. Creșterea consumului anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an), la nivelul clădirii, cu 15.962,96 kWh/an, din care 2.543,68 kWh/an pentru încălzire, 2.628,27 kWh/an pentru apă caldă menajeră și 10.791,01 kWh/an pentru iluminat.

Context

Contextul economic în care are loc implementarea proiectului este definit de poziția geostrategică și economică a Judeului Ialomița în cadrul zonei sudice a României. Municipiul Slobozia, în care este situată clădirea supusă intervenției este principalul pol de competitivitate economică și centru de dezvoltare urbană al judeului Ialomița, atrăgând anual un număr important de persoane din zonele limitrofe. Cu toate acestea, resursele financiare ale autorităților publice sunt limitate, iar potențialul de dezvoltare economică este astfel restricționat. Conform Strategiei în Domeniul Eficienței Energetice a Judeului Ialomița, pentru perioada 2016-2020, la data curentă există un număr de 24 de clădiri publice aflate în administrarea Consiliului Judeean Ialomița, majoritatea fiind ineficiente din punct de vedere energetic, și bazate pe consum de energie din surse primare neregenerabile, cum este și cazul clădirii în care își are sediul Muzeul Judeean Ialomița, și care face obiectul prezentei aplicații. Obiectivul pe termen mediu și lung al autorităților locale la nivel judeean este acela de a asigura un spațiu funcțional pentru comunitatea întregului județ, respectiv un cadru adecvat care să ofere condiții optime de viață locuitorilor. Un pilon al viziunii de dezvoltare a judeului Ialomița îl reprezintă integrarea măsurilor inovative și utilizarea noilor tehnologii în viața comunităților locale, stimulând astfel progresul în această direcție și deschiderea fațadei noile priorități europene în domeniul energiei și protecției mediului. Potențialul economic și industrial al zonei se reflectă într-o activitate economică relativ intensă, care trebuie susținută de servicii publice de calitate, complexe și diversificate. Majoritatea clădirilor aparținând domeniului public, în care se desfășoară activități cu caracter public (colii, grădini, spitale, muzee, alte instituții culturale, etc.) sunt construite înainte de anul 1990, și sunt ineficiente din punct de vedere energetic, generând costuri ridicate pentru autoritățile publice locale, și amplificând astfel presiunea bugetară asupra acestora.

Contextul demografic în care are loc implementarea proiectului este marcat de o scădere semnificativă a numărului populației judeului, de la 303.532 locuitori în anul 2010 la 287.942 locuitori în anul 2019 (conform datelor definitive furnizate de INS), care se înscrie în tendința generală înregistrată la nivel național. Judeul Ialomița înregistrează o scădere a ponderii populației sub 14 ani inferioară față de media națională (15,2%) și mediei regionale 14,9%, indicând un potențial crescut al judeului în ceea ce privește resursele de muncă viitoare.

Contextul social este marcat de o presiune exercitată de populație asupra autorităților publice pentru furnizarea unor servicii de calitate, pentru oferirea de alternative moderne de a beneficia de serviciile publice, elemente care implică costuri și induc o presiune asupra bugetului local. Realizarea investițiilor în eficientizarea energetică a clădirilor publice este de natură să producă economii semnificative de energie, și implică de costuri, pentru autoritățile publice locale, care astfel vor putea utiliza fondurile economisite în scopul modernizării și creșterii calității și eficienței serviciilor publice prestate.

Proiectul de față urmărește implementarea unor măsuri de eficiență energetică la nivelul clădirii în care funcționează Muzeul Judeean Ialomița, susceptibile să producă beneficii directe în plan financiar (ca urmare a economiilor rezultate în urma reducerii semnificative a consumurilor energetice), cât și externalități pozitive, de natura reducerilor de emisii de CO₂ în atmosferă.

Documentul strategic relevant pentru Măsură 3.1., Operațiunea B, care subliniază eligibilitatea investiției este reprezentat de Strategia în Domeniul Eficienței Energetice a Judeului Ialomița, pentru perioada 2016-2020, aprobată prin Hotărârea Consiliului Judeean Ialomița nr. 88/18.05.2017, în cadrul căreia este realizat un inventar al clădirilor publice care necesită lucrări de intervenții în vederea eficientizării energetice (printre acestea regându-se și clădirea în care funcționează Muzeul Judeean Ialomița), inclusiv lucrările propuse și care se regăsesc și în documentația tehnico-economică, respectiv: reabilitare termică, modernizarea instalațiilor interioare de încălzire și apă caldă de consum, modernizarea iluminatului interior, promovarea surselor de energie regenerabilă, atât pentru iluminat, cât și pentru încălzire sau pentru prepararea apei calde menajere, optimizare energetică, automatizare a procesului de monitorizare a consumurilor energetice, etc.

Complementaritatea cu alte proiecte este evidențiată prin următoarele măsuri:

(*) investiția este complementară cu alte 4 proiecte similare ce vizează reabilitarea energetică a unor clădiri publice din Judeul Ialomița,

aflăte în etapa de elaborare a cererii de finanare i care vor fi depuse în cadrul prezentului apel de proiecte, respectiv:

- (a) Cre terea eficien ei energetice a cl dirii Centrului Cultural „Ionel Perlea” - Cod SMIS 140248
- (b) Cre terea eficien ei energetice a Cl dirii Administrative din strada R zoare nr. 3” - cod SMIS 140202
- (c) Cre terea eficien ei energetice a colii Profesionale Speciale “Ion Teodorescu” Slobozia” - Cod SMIS 140307
- (d) Cre terea eficien ei energetice pentru Cl direa Comandamentului Pavilion A (Centrul Militar Jude ean Ialomi a)” - cod SMIS 140216

Toate proiectele men ionate mai sus sunt complementare prin prisma faptului c urm resc m suri de eficientizare energetic , de optimizare a consumurilor energetice, de implementare a unor tehnologii moderne, care vizeaz diminuarea ponderii energiei ob inut din surse neregenerabile în consumul total de energie, i au ca rezultat finalitate diminuarea concentra iilor de CO2 emise în atmosfer .

Proiectul este relevant pentru Jude ul Ialomi a, prin prisma faptului c acesta constituie o component a m surilor de modernizare urban , dezvoltare urban durabil i eficientizare a consumurilor energetice la nivelul cl dirilor publice, inclusiv prin preocuparea autorit ilor de a se alinia la cerin ele europene în domeniul eficien ei energetice

Concordan a proiectului cu documentele strategice relevante se realizeaz dup cum urmeaz :

- a) Strategia în Domeniul Eficien ei Energetice a Jude ului Ialomi a pentru perioada 2016-2020, aprobat prin Hot rârea Consiliului Jude ean Ialomi a nr. 88/18.05.2017.

Mod de rela ionare: În cadrul documentului, este men ionat atât denumirea obiectivului de investi ii (pagine 56, pozi ia 2) cât i deficien ele actuale ale cl dirii (paginile 64-65) din care deriv lucr rile propuse i care se reg sesc i în documenta ia tehnico-economic , respectiv: reabilitare termic , modernizarea instala iilor interioare de înc lzire i ap cald de consum, modernizarea iluminatului interior, etc.

- b) Planul Na ional de Ac iune în Domeniul Eficien ei Energetice:

Modul de relationare: Proiectul este în concordan cu inta na ional de eficien energetic pentru anul 2020 stabilit prin PNEE, int prin care România si-a stabilit realizarea unei economii de energie primar astfel încât consumul de energie primar în 2020 sa fie 42,99 milioane tep iar consumul final de energie sa fie de 30,32 milioane tep. PNEE vizeaza în acest sens masuri de eficien energetic care s duc la îmbunata irea eficien ei energetice a fondului existent de cl diri, m suri ce sunt preluate i în cadrul proiectului, respectiv m suri privind energia pentru înc lzire i r cire, preparare ap cald , ventilat ie, iluminat;

- c) Planul Na ional de Ac iune în Domeniul Energiei din Surse Regenerabile (PNAER):

Modul de rela ionare: Proiectul î i propune ca în urma realiz rii lucr rilor de interven ie s asigure acoperirea unui procent de aproximativ 25,76% din necesarul de energie din surse regenerabile; m surile de modernizare termoeenergetic prev d montarea unui sistem de panouri solare termice pentru prepararea apei calde pentru consum; montarea unui sistem de energie electric folosind panouri fotovoltaice; implementarea unui sistem de management energetic de tip BMS;

- d) Planul de Dezvoltare Regional al Regiunii Sud-Muntenia:

Modul de rela ionare: proiectul se aliniaz Priorit ii 4 - Protec ia mediului i cre tere eficien ei energetice, M sura 4.4. - Eficientizarea consumului de energie i promovarea utiliz rii resurselor regenerabile, prin prisma faptului c asigur eficientizarea energetic a unei cl diri publice a Jude ului Ialomi a, reducând astfel atât costurile, cât i consumurile energetice i contribuind i la protec ia mediului prin reducerea emisiilor CO2.

- e) Strategia Na ional a României privind Schimb rile Climatice:

Modul de rela ionare: Proiectul contribuie la direc ia 4.1.3 din cadrul Strategiei - „Spa iu locativ i dezvoltare urban ”, obiectivul specific 1 - „Îmbun t irea performan ei termice a cl dirilor” prin faptul c în urma implement rii sale vor rezulta reduceri cu 80,72% ale emisiilor de gaze cu efect de ser la nivelul cl dirii i reduceri ale consumului anual de energie final din surse neregenerabile cu 82,81%

- f) Strategia Na ional de Dezvoltare Durabil :

Modul de rela ionare: Proiectul corespunde cu una dintre principalele direc ii strategice din domeniul politicii energetice, respectiv dezvoltarea durabil - îmbun t irea eficien ei energetice pe întregul lan resurse -produc ie –transport – distribu ie – consum final prin optimizarea proceselor de produc ie i distribu ie si prin reducerea consumului total de energie primar .

- g) Strategia Na ional de Dezvoltare Regional :

Modul de rela ionare: Investi ia propus va contribui în mod activ la atingerea priorit ii de dezvoltare 2 – Îmbun t irea eficien ei energetice în sectorul c

Justificare

La nivelul Jude ului Ialomi a, situa ia energetic a cl dirilor, atât în cazul cl dirilor publice, cât i în cazul locuin elor, este una dintre cele mai sensibile. Eficientizarea consumului de energie i reducerea pierderilor energetice au ca finalitate sc derea consumului de energie în valori relative i absolute, cunoscut fiind faptul c în România atât cl dirile publice cât i cl dirile reziden iale au consum de energie dublu comparativ cu rile dezvoltate din Europa, având ca efecte cheltuieli mari pentru energia termic utilizat la înc lzire i pentru prepararea apei calde menajere; temperaturi interioare sc zute comparativ cu nivelul ridicat al consumurilor energetice; poluarea mediului înconjur tor ca urmare a consumului specific ridicat i a emisiilor de CO2. UAT Jude ul Ialomi a acord o aten ie deosebit problematicii eficientiz rii energetice a cl dirilor publice, atât în scopul asigur rii unor condi ii de calitate ocupan ilor acestora, cât i în scopul diminu rii costurilor foarte ridicate cu energia, generate la nivelul acestora. Una dintre cl dirile a c rei situa ie energetic necesit îmbunat iri imediate este reprezentat de imobilul în care î i are sediul în prezent Muzeul Jude ean Ialomi a.

Imobilul a fost construit în perioada 1970-1971, iar în prezent cl direa este ineficient din punct de vedere energetic. Din cauza materialelor utilizate la construc ia cl dirii, a ac iunii factorilor climatici i a absen ei unor m suri anterioare de cre tere a eficien ei energetice, cl direa înregistreaz pierderi termice semnificative, înregistrând performan e termice i energetice sc zute în raport cu cl direa de referin în ceea ce prive te zona opac a pere ilor exteriori (rezisten termic de 0,619, fa de minim 1,8 conform Ordinului

2641/2017), ferestrele (rezisten termic de 0,178, fa de minim 0,77 conform Ordinului 2641/2017), placa pe sol (rezisten termic de 1,723, fa de minim 4,5 conform Ordinului 2641/2017), plan eul sub pod (rezisten termic de 0,336, fa de minim 5,000 conform Ordinului 2641/2017) i terasele (rezisten termic de 0,393, fa de minim 1,8 conform Ordinului 2641/2017). Se observ c niciunul dintre criteriile de performan energetic pentru anvelopa cl dirii nu este îndeplinit. Astfel, urm rind valorile coeficientului global de izolare termic se poate aprecia c pentru cl direa existent nu este respectat nici condi ia de compactitate termic impus de norma C107/2-2010. Cl direa înregistreaz deficien e semnificative în special în ceea ce prive te consumul anual specific de energie pentru înc lzure (440,36 kWh/mp/an), fiind încadrat în clasa energetic F în ceea ce prive te această component , i în clasa energetic D la nivel global.

Imobilul apar ine domeniului public al Jude ului Ialomi a i are func iunea de sediu al Muzeului Jude ean, în cadrul acestuia desf urându-i în mod curent activitatea aproximativ 31 de persoane. Cl direa cuprinde 6 s li de expozi ie, o sal de studiu, birouri, laboratoare, magazii, depozite, grupuri sanitare, central termic i alte anexe. Cl direa a fost construit cu materiale, tehnologii si concep ii arhitecturale din anii 1970-1971, perioad în care nu au existat reglementari privind protec ia termic a cl dirilor i a elementelor perimetrare de închidere, care nu mai sunt adecvate scopului pentru care au fost construite.

Dup perioada lung de exploatare, imobilul se afl într-o stare avansat de degradare, aceasta nebeneficiind de m suri de cre tere a eficien ei energetice i prezentând urm toarele deficien e: anvelopa cl dirii nu este izolată , rezultând pierderi de c ldur , ceea ce conduce la consumuri energetice însemnate, mai ales în perioadele reci, fa adele prezint exfolieri i degrad ri ale tencuiei, iar pere ii prezint infiltra ii; sistemul de înc lzure i sistemul de furnizare a apei calde de consum sunt învechite asigurând un nivel sc zut de eficien energetic ; hidroizola ia este deteriorat ; instala iile termice, sanitare i electrice sunt învechite; cl direa se bazeaz exclusiv pe utilizarea surselor de energie neregenerabile, nefiind aliniat tendin elor moderne în domeniul dezvolt rii urbane durabile.

Având în vedere aceste considerente, oportunitatea proiectului este justificat de urm toarele:

- cl direa nu respect normativele tehnice în vigoare în domeniul eficien ei energetice i compactit ii termice;
- cl direa nu valorific sursele de energie regenerabil , în ciuda unui amplasament favorabil din punct de vedere al surselor de energie fotovoltaic ;
- cl direa înregistreaz consumuri energetice ridicate, generând costuri opera ionale semnificative pentru de in torul infrastructurii;
- regimul curent de func ionare energetic a cl dirii este unul energofag, bazat exclusiv pe surse conven ionale (neregenerabile) de energie, care genereaz emisii de CO₂ în atmosfer i care favorizeaz acumularea în atmosfer a gazelor cu efect de ser ;

Jude ul Ialomi a este situat în zona climatic II, în cadrul c reia, din punct de vedere al Metodologiei de calcul al performan ei energetice a cl dirilor, valoarea int a emisiilor echivalente de CO₂ pentru cl dirile destinate înv mântului sau asimilate acestora (cum este cazul Muzeului Jude ean Ialomi a), pentru anul 2018, este de 25 kg/mp/an. La momentul actual, cl direa înregistreaz o valoare de 83,91 kg/mp/an echivalent CO₂ (respectiv 101,40 echivalent tone CO₂ pe an). În urma lucr rilor de reabilitare i eficientizare energetic propuse, valoarea emisiilor echivalente de CO₂ va sc dea sub nivelul int , urmând a înregistra valoarea de 15,09 kg/mp/an echivalent CO₂; la momentul actual, cl direa înregistreaz o valoare de 597.453,74 kWh/an, consum anual de energie primar , urmând ca în urma lucr rilor de reabilitarea i eficientizare energetic propuse, valoarea consumului anual de energie primar s scad cu 83,44%;

Jude ul Ialomi a este situat în zona climatic II, în cadrul c reia, din punct de vedere al Metodologiei de calcul al performan ei energetice a cl dirilor, valoarea int a consumului anual specific de energie primar pentru cl dirile destinate înv mântului sau asimilate acestora (cum este cazul Muzeului Jude ean Ialomi a), pentru anul 2018, este de 120 kWh/mp/an. La momentul actual, cl direa înregistreaz o valoare de 494,40 kWh/mp/an. În urma lucr rilor de reabilitarea i eficientizare energetic propuse, valoarea consumului anual specific de energie primar va sc dea la 81,89 kWh/mp/an.

Destina ia cl dirii (construc ie destinat activit ilor social-culturale) impune asigurarea unui regim semi-permanent de func ionare (8-12 ore din 24, 5 zile din 7, 8-12 luni pe an), inclusiv în perioade cu lumin natural sc zut , sau cu temperaturi sc zute, fapt care ridic cererea de energie dar care poate i afecta s n tatea i performan ele ocupan ilor (spre exemplu, iluminatul necorespunz tor poate provoca dureri de cap, lacune de concentrare, stare de somnolen , etc.).

Nefiind un proiect generator de venituri, eficien a economic a acestuia este condi ionat de acordarea unei finan ri nerambursabile, caz în care externalit ile pozitive generate de investi ie i caracterul social al acesteia sus in proiectul ca fiind necesar i oportun. Astfel, conform analizei cost-beneficiu, implementarea proiectului genereaz fluxuri de numerar nete pozitive de aproximativ 152.045 lei anual provenite din economiile de costuri rezultate în urma reducerii consumurilor energetice.

Lucr rile de interven ie propuse prin expertiza tehnic i auditul energetic conduc la îndeplinirea în totalitate a obiectivelor priorit ii de investi ie, fiind prev zute urm toarele categorii de interven ii: îmbun t irea izola iei termice a anvelopei cl dirii, a arpatelor i învelitoarelor; reabilitarea i modernizarea instala iilor pentru prepararea, distribu ia i utilizarea agentului termic pentru înc lzure i a apei calde menajere; înlocuirea sistemelor de ventilare i climatizare, precum i achizi ionarea de echipamente de ventilare i climatizare performante; promovarea i utilizarea surselor regenerabile de energie pentru a asigura circa 25,76% din necesarul de energie al cl dirii; implementarea unui sistem de management energetic, având ca scop îmbunat irea eficien ei energetice i monitorizarea consumurilor de energie; înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent i incandescent cu corpuri de iluminat cu eficien energetic ridicat i durat mare de via , cu respectarea normelor i reglement rilor tehnice.

Rezultatul implement rii acestor m suri se va reflecta în reduceri substan iale ale consumului anual de energie primar (cu 83,44%, respectiv de la 597.453,74 (kWh/an) la 98.956,63 (kWh/an)), consumului anual de energie final (cu 82,82%, de la 41,731 (tep) la 7,17 (tep)), consumului specific de energie primar pentru înc lzure din surse neregenerabile (cu 85,51%, de la 440,36 (kWh/mp/an) la 63,80 (kWh/mp/an)) i nivelului anual estimat al gazelor cu efect de ser (cu 82,02%, de la 101,40 (echivalent tone CO₂/an) la 18,23 echivalent tone CO₂/an). În urma implement rii proiectului va rezulta un procent de 25,76% din necesarul de energie pentru consum care va fi asigurat din surse regenerabile de energie.

Grup înt

În cazul implementării prezentului proiect, sunt identificate următoarele categorii cărora li se adresează proiectul, respectiv care vor beneficia de rezultatele acestuia:

Grup înt :

* vizitatori ai Muzeului Judeean Ialomi a

* persoane angajate la nivelul Muzeului Judeean Ialomi a, care vor beneficia de condiții superioare de desfășurare a activității (aproximativ 31 de persoane);

Beneficiar direct:

Muzeul Judeean Ialomi a, în calitate de ocupant al clădirii supusă lucrărilor de intervenții

Beneficiari indirecți:

* autoritatea publică locală (UAT Judeul Ialomi a), care va înregistra reduceri de costuri la nivelul bugetului local, ca urmare a reducerii consumurilor energetice, dar și ca urmare a reducerii costurilor cu întreținerea și mentenanța infrastructurii;

* populația Municipiului Slobozia, care vor beneficia de reduceri ale nivelului emisiilor de gaze cu efect de seră la nivelul localității.

* 12 persoane care vor beneficia de locuri de muncă pe durata realizării investiției, în cadrul firmelor care vor executa lucrările de intervenții;

O atenție sporită s-a acordat și persoanelor cu dizabilități pentru care în momentul de față această clădire este prea puțin accesibilă, care vor beneficia în mod direct de aceste facilități prevăzute în proiect, oferind șanse egale tuturor, potrivit politicilor Uniunii Europene în acest domeniu.

Proiectul a fost dezvoltat de către Unitatea Administrativ-Teritorială Judeul Ialomi a. De asemenea, proiectul are garanția autorității publice locale instituită vizat (Muzeul Judeean Ialomi a) nu va fi comasată și nu se va restrânge activitatea pentru o perioadă de cel puțin 5 ani după terminarea lucrărilor. Pe parcursul procesului de întocmire a expertizei tehnice și a auditului energetic, prestatorul selectat pentru realizarea acestor servicii a beneficiat de sprijinul personalului de specialitate al Muzeului Judeean Ialomi a și al Consiliului Judeean Ialomi a.

Solicitantul de finanțare este Unitatea Administrativ Teritorială Judeul Ialomi a, în timp ce ocupantul clădirii este Muzeul Judeean Ialomi a, având sediul social în România, Judeul Ialomi a, Municipiul Slobozia, Bulevardul Matei Basarab, Nr. 30 (locul de implementare a proiectului), reprezentat legal prin Domnul dr Florin VLAD. Ocupantul se încadrează, din punct de vedere al categoriilor de beneficiari eligibili în categoria Instituțiilor publice și serviciilor publice organizate ca instituții publice de interes judeean (finanțate din bugetul local), aflate în subordinea Consiliului Judeean Ialomi a

Sustenabilitate

Descriere/Valorificarea rezultatelor

În evaluarea sustenabilității investiției se are în vedere faptul că proiectul nu este generator de venituri economice nete. În acest sens, din analiza financiară realizată la nivelul obiectivului de investiții reies următoarele:

(a) valoarea totală a investiției realizată în scopul creșterii eficienței energetice a sediului Muzeului Judeean Ialomi a este de 5.349.675,70 lei, dintre care valoarea de construcții-montaj este de 3.660.224,56 lei. Din această sumă, 5.343.725,70 lei reprezintă cheltuieli eligibile, care vor fi acoperite în cuantum de 98% (respectiv 5.236.851,18 lei) din finanțarea nerambursabilă acordată prin Programul Operațional Regional, Axa Prioritară 3, restul de 2% (respectiv 106.874,52 lei) urmând să fie suportată din alocații de la bugetul local, împreună cu diferența de 5.950,00 lei reprezentând cheltuieli conexe neeligibile. Prin declarația de angajament, Solicitantul și-a asumat suportarea acestor costuri, precum și suportarea eventualelor cheltuieli care vor apărea pe parcursul implementării proiectului și care vor fi considerate neeligibile

(b) valoarea totală a costurilor de operare și mentenanță a investiției pe perioada de durabilitate a investiției, în varianta cu realizarea investiției, va scădea cu aproximativ 152.045,00 lei, ca urmare a reducerii consumului de energie de la 597.453,74 kWh/an la 98.945,56 kWh/an.

Astfel, dincolo de beneficiile în domeniul protecției mediului și utilizării eficiente a resurselor, proiectele generează și economii semnificative de costuri pentru Beneficiar, exclusiv ca urmare a măsurilor de eficientizare energetică propuse.

Întrucât investiția nu este generatoare de venituri nete, având o determinantă esențială socială, sursele necesare acoperirii acestor cheltuieli sunt, în prezent, și vor continua să se constituie și în perioada de operare a investiției, din alocații bugetare pentru funcționarea și întreținerea curentă, constituite și acordate în condițiile legii. Avantajul investiției, comparativ cu varianta actuală, este că în urma intervențiilor de eficientizare energetică rezultă reduceri ale consumului de energie, și implicit economii la bugetul local de 152.045,00 lei anuale, care pe orizontul de previziune generează o economie totală de aproximativ 2,1 milioane lei, provenite din reducerea cantităților de energie utilizată pentru încălzire și pentru energia electrică, sumă cu ajutorul căreia vor putea fi acoperite cheltuielile de mentenanță ale clădirii.

În concluzie, din punct de vedere al finanțării, sumele de bani necesare acoperirii cheltuielilor de întreținere, operare, administrare a investiției vor proveni din bugetul de stat din sume defalcate din TVA prin bugetele locale și din bugetul local al UAT Judeul Ialomi a și vor fi alocate având această destinație specifică. Investiția nu este generatoare de venituri nete și nu intră sub incidența reglementărilor privind acordarea ajutoarelor de stat.

Capacitatea de a asigura operarea și întreținerea investiției după finalizare:

Entitatea responsabilă pentru operarea și întreținerea investiției după finalizare este ocupantul clădirii, respectiv Muzeul Județean Ialomița. Unitatea muzeală, (ocupantul clădirii care face obiectul prezentului proiect) va asigura, sub coordonarea Consiliului Județean Ialomița, activitățile de întreținere, menținere și administrare după încheierea proiectului și după încetarea finanțării nerambursabile, necesarul de numerar anual rezultat ca urmare a realizării acestora urmând a fi acoperit din sumele primite de la bugetul de stat de către UAT Județul Ialomița și direcționate către Muzeu, precum și din sumele alocate de la bugetul local cu această destinație.

Acorduri instituționale relevante pentru implementarea proiectului:

Întrucât Solicitantul nu este ocupantul infrastructurii, a fost solicitat și obținut acordul reprezentantului legal al ocupantului (Muzeul Județean Ialomița). În incinta instituției nu funcționează alte entități.

Informații cu privire la sustenabilitatea instituțională:

Sustenabilitatea instituțională a investiției implică pe de o parte capacitatea Solicitantului de a asigura suportul financiar necesar menințerii investiției, iar pe de altă parte capacitatea ocupantului de a administra infrastructura modernizată. Cu privire la prima componentă subliniem faptul că gradul de îndatorare al Județului Ialomița la finalul anului 2019 a fost unul redus, ceea ce constituie o garanție a capacității financiare a autorităților de a susține implementarea proiectului. Adicional, Solicitantul a dovedit capacitatea de a asigura sustenabilitatea financiară pentru proiecte totalizând peste 15.000.000 euro, atrase în perioada anterioară de programare. În ceea ce privește cea de-a doua componentă, conducerea Muzeului Județean Ialomița a dovedit o capacitate bună și o preocupare permanentă pentru menținerea în stare bună de funcționare a infrastructurii, având toate elementele unui administrator responsabil al bunului public.

Elemente din planul de mentenanță al infrastructurii:

Necesarul de mentenanță se solicită de către Muzeul Județean Ialomița, iar UAT Județul Ialomița prevede sumele necesare în bugetul local cu destinație pentru unitatea în cauză. Urmărirea comportării obiectivelor din cadrul proiectului, conform planului de mentenanță este în responsabilitatea ocupantului construcției, prin personalul său nominalizat. Operațiunile de urmărire se execută prin:

- inspecții periodice, la intervale de 6 luni (daca nu exista prevederi speciale pentru reducerea intervalului de observare);
- inspecții după producerea unor fenomene deosebite (seisme, explozii, incendii, alunecări de teren, vijelii, caderi abundente de zăpadă, inundații și altele).

În primii 5 ani de funcționare a obiectivului de investiții va fi asigurat garanție pentru lucrările echipamente/dotări de către executant/furnizor.

Situația fluxurilor de numerar nete cumulate:

Din Macheta de Analiză și Previțiune reiese faptul că proiectul este sustenabil din punct de vedere financiar, generând fluxuri de numerar nete cumulate pozitive pe întreaga durată de funcționare, în baza următorului raționament:

(*) În urma realizării investiției, au loc reduceri ale consumurilor energetice, reflectate în reduceri de costuri; astfel presupunând menținerea constantă a alocațiilor bugetare pentru funcționarea și întreținerea curentă a obiectivului de investiții, se produc excedente de numerar începând cu primul an de funcționare (152.045 lei în primul an complet de operare, care se reduc ulterior progresiv către ultimii ani de funcționare), care cumulate, generează la finalul perioadei de analiză un flux de numerar total cumulativ pozitiv la nivelul fiecărui an de analiză și pozitiv la finalul întregii perioade de analiză).

Obiectivul de investiții are o componentă socială predominantă, prin urmare, acesta nu este generator de venituri, iar din punct de vedere al analizei financiare nu este eficient în absența finanțării nerambursabile. Prin urmare, sprijinul financiar este indispensabil pentru realizarea investiției. Din cauza lipsei caracterului economic, rata internă de rentabilitate financiară este negativă, iar valoarea netă actualizată financiară este, de asemenea, negativă. Pentru a justifica eficiența demersului instituțional, se poate opta pentru realizarea analizei economice, în care vor fi cuantificate beneficiile de natură socială, rezultate prin monetizarea externalităților pozitive, rezultând valori pozitive atât ale fluxului de numerar, cât și ale indicatorilor de eficiență economică (RIR și VNA). Astfel, din punct de vedere al analizei financiare, investiția se justifică prin acordarea finanțării nerambursabile, în timp ce din punct de vedere al analizei economice, aceasta se dovedește oportună prin prisma externalităților pozitive de natură socială pe care le generează.

Furnizează informații cu privire la toate acordurile instituționale relevante cu privire la termenii pentru implementarea proiectului și exploatarea cu succes a facilităților care au fost planificate și eventual încheiate:

Nu se completează, conform Ghidului Solicitantului

Ofer detalii cu privire la modul în care va fi gestionată infrastructura după încheierea proiectului (înumere, numele operatorului; metode de selecție - administrare publică sau concesiune; tip de contract etc.)

Nu se completează, conform Ghidului Solicitantului

Transferabilitatea rezultatelor

Nu se completează, conform Ghidului Solicitantului

Relevant

Referitoare la proiect

Proiectul este relevant pentru Județul Ialomița, prin prisma faptului că acesta constituie o componentă a măsurilor de modernizare urbană, dezvoltare urbană durabilă și eficientizare a consumurilor energetice la nivelul clădirilor publice, inclusiv prin preocuparea autorităților de a se alinia la cerințele europene în domeniul eficienței energetice. Proiectul este inclus în Strategia în Domeniul Eficienței Energetice a Județului Ialomița pentru perioada 2016-2020, aprobată prin Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 88/18.05.2017. În cadrul documentului, este menționată atât denumirea obiectivului de investiții (pagina 56, poziția 2) cât și deficiențele actuale ale clădirii (pagina 56).

64-65) din care derivă lucrările propuse și care se regăsesc în documentația tehnico-economică, respectiv: reabilitare termică, modernizarea instalațiilor interioare de încălzire și apă caldă de consum, modernizarea iluminatului interior.

Referitoare la SUERD

Această secțiune nu face obiectul prezentului apel de proiecte

Aria prioritară SUERD

Referitoare la alte strategii

Aspectele au fost tratate în cadrul secțiunii „Context”, conform Ghidului Solicitantului.

Strategii relevante:

- Planul Național de Acțiune privind Energia Regenerabilă
- Strategia Națională a României privind Schimbările Climatice 2013 - 2020
- Planul Național de Acțiune în Domeniul Eficienței Energetice III
- Planul Național de Acțiune în Domeniul Energiei din Surse Regenerabile
- Planul de Dezvoltare Regională Sud Muntenia
- Strategia Națională de Dezvoltare Durabilă
- Strategia Națională de Dezvoltare Regională

Riscuri

Orice activitate este supusă riscurilor. Mai ales cele din proiecte, de orice natură ar fi ele, pentru că aduc inovație și sunt unice prin definiție. Riscurile sunt acele evenimente care pot aduce modificări activităților planificate. Modificările pot fi de cost, de durată, de calitate, de performanță, sau de scop. Riscurile ocupă un rol major. Dacă sunt identificate și dacă sunt abordate strategii pentru ele, atunci ansele de reducere a acestora cresc substanțial.

Pe întreaga perioadă de implementare a proiectului, echipa de proiect va asigura managementul riscului implementării proiectului. Procesul de management al riscului presupune parcurgerea a 5 etape: stabilirea contextului, identificarea și definirea riscurilor, analiza riscurilor, dezvoltarea și implementarea metodelor de răspuns la riscuri, monitorizarea, raportarea și actualizarea gestiunii riscului

Detaliere riscuri

Nr. crt.	Risc identificat	Măsuri de atenuare ale riscului
1.	Riscul de apariție a modificărilor legislative	Acest risc poate să apară oricând, însă influența asupra proiectului este mică. România este un stat membru al Uniunii Europene încă din anul 2007, iar modificările de acest gen nu mai înregistrează un impact major, ca în anii trecuți. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este medie, iar impactul asupra proiectului este, de asemenea, mediu. Măsurile de atenuare constau în includerea în cadrul echipei de implementare a proiectului a unei persoane cu pregătire și experiență în domeniul juridic, care va îndeplini funcția de responsabil juridic. Acesta va informa în timp operativ membrii echipei de implementare cu privire la schimbările legislative și va participa împreună cu aceștia la adoptarea deciziilor și măsurilor de conformare la noile prevederi.
2.	Riscul de întârziere în etapele de atribuire a contractelor	Acest risc apare în situația în care estimările din buget sunt sub nivelul pieței și pot conduce la dezinteresul operatorilor față de condițiile financiare și tehnice impuse (neparticipare la procedurile de achiziții) sau la neconformitatea ofertelor depuse. Pentru atenuarea acestui risc în proiect au fost prevăzute perioade mai lungi pentru atribuirea contractelor decât termenele minime reglementate prin lege. Probabilitatea de apariție unor astfel de evenimente este medie, însă impactul acestora asupra proiectului este mare

Nr. crt.	Risc identificat	M suri de atenuare ale riscului
3.	Riscul unor antiere paralele în cadrul amplasamentului	Existența unor investiții paralele la nivelul aceluiași obiectiv de investiții poate conduce la suprapunerea organizărilor de antieră, cu implicații asupra timpilor de lucru. Solicitantul nu are programate alte intervenții la nivelul amplasamentului în perioada derulării intervențiilor, prin urmare probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este mică, iar impactul asupra proiectului este unul redus.
4.	Riscul de apariție a unor conflicte între diferite părți implicate în proiect	Conflictele pot apărea între Beneficiar, Proiectant, Consultant, Dirigență de antieră și Constructor. Pentru atenuarea acestui risc se va încerca gestionarea rapidă a tuturor conflictelor care vor apărea pe parcursul desfășurării lucrărilor și implicarea tuturor părților responsabile de proiect, pentru depășirea situației conflictuale. Probabilitatea de apariție a unui astfel de impact este medie, iar impactul asupra proiectului, este, de asemenea, mediu.
5.	Riscul de depășire a bugetului	Riscul apare în situația în care în cadrul proiectului nu au fost prevăzute sume pentru situațiile neprevăzute ce pot apărea pe parcursul executării lucrărilor. Pentru contracararea acestui risc, în cadrul bugetului, a fost prevăzut un procent din valoarea capitolelor 1, 2 și 4 din devizul general sub forma cheltuielilor diverse și neprevăzute. De asemenea, în partea economică a proiectului s-au utilizat prețurile pieței și oferte de preț pentru echipamentele de la furnizori/producători. Decontarea liniei bugetare pentru eventualele cheltuieli neprevăzute se va putea face numai cu documente justificative foarte bine argumentate, din care să reiasă clar caracterul neprevăzut al situației apărute. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este mică, însă impactul asupra proiectului este unul ridicat.
6.	Riscul de depășire a graficului de execuție	Riscul poate fi generat de estimare deficitară a orizontului de timp în care poate fi realizată o anumită activitate, față de capacitatea reală de execuție a constructorului. Pentru atenuarea acestui risc, în cadrul proiectului de eficientizare energetică s-a ținut cont de normativele aflate în vigoare, de duratele normale de realizare a unei activități, și de schimbările de anotimp. De asemenea, în cadrul procesului de achiziție a execuției lucrărilor, ofertanților li s-a solicitat liste cu personalul și utilajele de care dispune pentru executarea lucrărilor. Constructorul își va asuma responsabilitatea pentru respectarea graficului prin semnarea contractului ce trebuie să conțină, în mod obligatoriu, și clauze referitoare la sancțiuni/penalități în caz de nerespectare a oricărei obligații contractuale. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este medie, însă impactul asupra proiectului este unul ridicat.
7.	Riscul de interfață	Riscul poate să apară în situația în care participă mai mulți antreprenori la realizarea obiectivului (contractele de execuție sunt atribuite pe obiecte de lucru) și derivă din coordonarea executanților sau din incoerența între clauzele diferitelor contracte de execuție. Pentru evitarea acestui risc, contractul de execuție din cadrul proiectului va fi atribuit unei singure societăți/asocieri, capabil să execute toate lucrările. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este redusă, iar impactul asupra proiectului este unul mediu.
8.	Riscuri legate de subcontractori	Riscul poate să apară în cazul în care antreprenorul angajează subcontractori. Pentru atenuarea acestui risc, antreprenorul va fi ținut direct responsabil pentru contractele încheiate cu posibili subantreprenori. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este medie, iar impactul asupra proiectului este, de asemenea, mediu.

Nr. crt.	Risc identificat	M suri de atenuare ale riscului
9.	Riscul fluctuației de personal la nivelul Beneficiarului	Atenuarea riscului se va realiza prin faptul că la nevoie, fiecare persoană din echipa Beneficiarului va putea fi înlocuită oricând cu o altă persoană, cel puțin în la fel de pregătit pentru gestionarea proiectului. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este medie, iar impactul asupra proiectului este, de asemenea, mediu.
10.	Riscul identificării unui sit arheologic pe amplasament	Amplasamentul nu este situat într-o zonă istorică protejată, după cum rezultă din certificatul de urbanism. Probabilitatea de apariție a unui astfel de eveniment este foarte mică, însă impactul asupra proiectului este ridicat.

Principii orizontale

EGALITATE DE ANSE

Egalitate de gen

În cadrul proiectului vor fi respectate prevederile OUG 137/2002 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, cu modificările și completările ulterioare, precum și prevederile Directivei 43/2000/CE privind tratamentul egal al persoanelor, indiferent de originea rasială și etnică și ale Directivei 78/2000/CE privind egalitatea în domeniul ocupării, astfel:

(a) în organizarea procedurilor de achiziție vor fi respectate regulile de achiziție și se va asigura accesul la informații fără discriminare pentru toți operatorii economici interesați de executarea lucrărilor sau prestarea serviciilor ce fac obiectul investiției. Achizițiile în cadrul proiectului se vor realiza respectând Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

(b) în toate activitățile proiectului, precum și în selectarea membrilor echipei de proiect și în stabilirea atribuțiilor fiecăruia, UAT Județul Ialomița acordă anse egale angajaților săi, indiferent de rasă, sex, religie, dizabilități, vârstă;

(c) selecția componentei echipei de proiect s-a realizat ținând cont de experiența relevantă din domeniul abordat de proiect și a proiectelor cu finanțare europeană, asigurând astfel o reprezentare echitabilă și echilibrată a acestora la toate nivelurile decizionale în cadrul echipei de implementare a proiectului.

(d) accesul la infrastructura culturală asupra căreia se va interveni prin proiect va fi liber, în condițiile legii, pentru toate categoriile de cetățeni, indiferent de rasă, sex, religie, dizabilități, vârstă.

e) proiectul propune suplimentar peste cerințele minime legale accesibilizarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități.

Nediscriminare

Solicitantul va asigura condițiile pentru prevenirea oricărei forme de discriminare în toate etapele proiectului, inclusiv în contractarea serviciilor și lucrărilor din proiectul propus, dar și în alocarea personalului propriu pentru coordonarea implementării proiectului.

Nediscriminarea va fi asigurată și în cadrul echipei de proiect, aceasta fiind formată în funcție de experiență și competențe, nu în funcție de alte criterii discriminatorii. De asemenea, după finalizarea investiției, se va asigura accesul nerestricționat la infrastructura asupra căreia s-a intervenit prin proiect, în condițiile legii. Vor fi respectate prevederile Legii 202/2005 privind egalitatea de anse între femei și bărbați, cu modificările și completările ulterioare.

Tot în sfera nediscriminării intră și faptul că activitățile prevăzute în proiect, incluzând aici și atribuirea contractelor de achiziție publică, se vor realiza cu asigurarea condițiilor pentru prevenirea oricărei forme de discriminare: nu se va face nici o deosebire, excludere, restricție sau preferință, pe bază de rasă, naționalitate, etnie, limbă, religie, categorie socială, convingeri, sex, orientare sexuală, vârstă, handicap, boală cronică necontagioasă, infectare HIV, apartenența la o categorie defavorizată, precum și orice alt criteriu care are ca scop sau efect restrângerea, în lăturarea recunoașterii, folosinței sau exercitării, în condiții de egalitate, a drepturilor omului și a libertăților fundamentale sau a drepturilor recunoscute de lege, în domeniul politic, economic, social și cultural, sau în orice alte domenii ale vieții publice.

Accesibilitate persoane cu dizabilități

UAT Județul Ialomița, în cadrul proiectelor sale respectă principiul accesibilității spațiilor publice pentru persoanele cu dizabilități, conform prevederilor articolului 7 al Regulamentului nr. 1303/2013. Vor fi respectate prevederile naționale și comunitare privind accesibilitatea persoanelor cu dizabilități, în integralitatea lor. De asemenea, proiectul respectă prevederile normativului privind adaptarea clădirilor civile și spațiilor urbane la nevoile individuale ale persoanelor cu handicap, indicativ NP-051-2012, fiind prevăzute și unele măsuri suplimentare față de acestea:

* clădirea are toate elementele de construcție, spațiile și traseele de circulație conforme astfel încât să permită accesul persoanelor cu dizabilități;

* va fi realizată modificarea funcțională a unui grup sanitar la parter, în vederea satisfacerii necesităților persoanelor cu dizabilități;

* vor fi montate platforme elevatoare înclinate la nivelul etajelor superioare, pentru alinierea la cerințele minime din standardul NP-051-

2012;

* vor fi utilizate suprafețe antiderapante și pe cât posibil culori contrastante, pentru a facilita accesul și mobilitatea persoanelor cu dizabilități.

Schimbări demografice

Proiectul nu prezintă impact în ceea ce privește schimbările demografice.

DEZVOLTAREA DURABILĂ

Poluarea aerului

În situația puțin probabilă a unor poluări accidentale pe parcursul realizării lucrărilor de intervenție, entitățile responsabile vor suporta prejudiciile create, în integralitatea lor, conform principiului poluatorul plătește.

Protecția biodiversității

Proiectul nu intră sub incidența HG 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului. Proiectul nu intră sub incidența Art. 28 din OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare. Proiectul nu prezintă impact asupra biodiversității.

Utilizarea eficientă a resurselor

În planul utilizării eficiente a resurselor, proiectul prevede măsuri de îmbunătățire a calității mediului și de creștere a eficienței energetice, altele decât măsurile obligatorii de conformare cu obligațiile legale:

- (*) instalația de ventilație mecanică pentru asigurarea calității aerului interior, prin montarea unei centrale de ventilație cu recuperare de căldură;
- (*) ventiloconvectoare prevăzute cu crono-termostate de ambianță și robinete cu actuator pentru reglarea sarcinii termice în regim de iarnă/vară;
- (*) implementarea unui sistem BMS, care optimizează funcționarea și reglarea în funcție de sarcina de încălzire/răcire a tuturor instalațiilor de asigurare a confortului higro-termic interior;
- (*) termoizolații cu polistiren extrudat de 8 cm grosime, clasă de reacție la foc B-s2d0 și vată bazaltică în grosime de 10 cm, clasa A1 de reacție la foc, cu absorbție de apă de lungă durată <3 kg/mp, conductivitate termică <0.039 W/mk, și rezistență la compresiune >30 KPa;
- (*) măsuri de sectorizare a alimentării cu apă, pentru reducerea pierderilor;
- (*) sistem solar pentru producerea apei calde de consum, compus din 12 panouri solare, pompe, boilere, vase de expansiune și sistem de automatizare;
- (*) sistem independent de generare a energiei electrice din energia solar, pentru a reduce cheltuielile cu energia, compus din 9 panouri fotovoltaice policristaline 250 W;
- (*) înlocuirea corpurilor de iluminat clasice cu corpuri bazate pe tehnologie LED, cu perioadă de viață îndelungată și cu consum energetic redus.

Atenuarea și adaptarea la schimbările climatice

Schimbările climatice se datorează în special activității umane, în principal datorită emisiilor de gaze cu efect de seră (CO₂, metan, etc.), al cărui efect principal este încălzirea globală a atmosferei. Prin măsurile luate în direcția evitării poluării mediului, protecției și eficienței resurselor folosite, proiectul contribuie la scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră (de la 101,40 tone echivalent CO₂ la 18,23 tone echivalent CO₂ după realizarea lucrărilor de eficientizare energetică). Acest obiectiv va fi realizat prin:

- (*) diminuarea consumurilor de energie din surse neregenerabile ca urmare a măsurilor de termoizolare și reducere a schimburilor de căldură cu exteriorul (se estimează o scădere a consumului anual de energie finală de la 41,731 tep la 7,17 tep și a consumului specific de energie primară utilizând surse neregenerabile de la 494,40 kWh/mp/an la 81,89 kWh/mp/an);
- (*) asigurarea parțială a independenței energetice, prin realizarea unui sistem independent de generare a energiei electrice din energia solar, pentru a reduce cheltuielile cu energia, care va produce aproximativ 10.791,01 kWh/an, compus din 9 panouri fotovoltaice policristaline 250 W;
- (*) reducerea consumului de energie primară provenit din surse neregenerabile, prin instalarea unui sistem solar pentru producerea apei calde de consum, compus din 12 panouri solare, grupuri de pompare, două boilere (de 1.000, respectiv 900 de litri), 2 vase de expansiune și sistem de automatizare, care va produce aproximativ 2.628,27 kWh/an;
- (*) utilizarea unor materiale de clasă superioară privind rezistența la incendii, ce determină reducerea riscurilor de apariție a unor hazarde naturale.

Reziliența la dezastre

Materialele folosite la învelirea clădirilor sunt încadrate în clasa A1 de comportament la foc al produselor pentru construcții, conform Regulamentului Delegat UE 2016/364 al Comisiei din 1 iulie 2015 privind clasificarea comportamentului la foc al produselor pentru construcții în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului. Prin aceasta, este crescută reziliența clădirii la dezastrele naturale de tipul incendiilor.

Metodologie

Managementul proiectului se va realiza prin implicarea echipei de proiect (7 persoane, ale căror sarcini, competențe, responsabilități și expertiză sunt detaliate în secțiunea Resurse Umane) și a consultantului selectat. Echipa de implementare a proiectului a fost numită înănd cont de experiența, cunoștințele și abilitățile membrilor acesteia, astfel încât acestea să fie adecvate pentru posturile ocupate în proiect. Echipa de implementare a proiectului a fost numită prin Dispoziția Președintelui Consiliului Județean Ialomi a nr. 186 din 15.06.2020, responsabilitatea acesteia fiind să se asigure ca obligațiile asumate prin contractul de finanțare de către beneficiar sunt îndeplinite în mod corespunzător. În vederea realizării activităților prevăzute în proiect în mod corespunzător s-a avut în vedere constituirea unei echipe interdepartamentale, membrii acesteia având competențe din diverse domenii (management de proiect, economic, tehnic, juridic).

Activitatea echipei de implementare constă în:

- monitorizarea evoluției proiectului sub aspectul încadrării activităților în bugetul estimat și în graficul de timp;
- urmărirea îndeplinirii indicatorilor asumați prin documentația de finanțare;
- realizarea evaluării interne și raportarea progresului proiectului către organismele abilitate;
- asigurarea derulării în condiții optime a procedurilor de achiziții publice;
- monitorizarea activității firmei care va asigura consultanța în managementul proiectului finanțat;
- asigurarea managementului de risc al proiectului;
- asigurarea comunicării dintre beneficiar și Organismul Intermediar;
- asigurarea respectării cerințelor și procedurilor de identitate vizuală.

În vederea îndeplinirii activităților au fost repartizate atribuțiile fiecărui membru înănd cont de experiența și de competențele acestora, astfel:

(*) Managerul de Proiect: coordonează, monitorizează, planifică și răspunde de organizarea eficientă a activităților aprobate prin proiect; conduce echipa de proiect și răspunde de buna desfășurare a tuturor activităților din proiect; asigură și răspunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea și oportunitatea operațiunilor legate de implementarea proiectului; asigură și răspunde pentru buna desfășurare a activităților și întocmirea documentelor solicitate în cadrul procesului de derulare și implementare a proiectului;

(*) Asistent manager: asigură asistența managerului de proiect privind implementarea proiectului; semnalează managerului de proiect problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor care îi revin; întocmește informări către managerul de proiect, la solicitarea acestuia;

(*) Responsabilul financiar: asigură managementul financiar al proiectului și evidența financiar-contabilă aferentă proiectului;

(*) Responsabilul tehnic: participă în comisiile de evaluare a ofertelor, urmărește modul de executare a lucrărilor, asigură legătura cu diriginții de antier, efectuează vizite la amplasamentele lucrărilor, participă la recepția la terminarea lucrărilor;

(*) Responsabilul achiziții: asigură buna desfășurare a proceselor de achiziții publice în cadrul proiectului, participă la evaluarea ofertelor, urmărește respectarea termenelor legale la procedurile de achiziții;

(*) Responsabilul juridic: gestionează toate aspectele juridice aferente proiectului.

Atribuțiile membrilor echipei de proiect, precum și experiența, aptitudinile și calificările profesionale ale fiecărui membru se regăsesc în CV-uri și Fișele de Post.

Complementar cu activitățile desfășurate de către echipa de proiect, UAT Județul Ialomi a va apela la o societate specializată care oferă servicii de consultanță în managementul de proiect, scopul fiind de a facilita implementarea cu succes a activităților planificate. Contractarea serviciilor de consultanță în managementul de proiect este determinată de necesitatea serviciilor calificate pe care le prestează consultanții, și anume:

- resurse suplimentare, în special în perioade de vârf ale activității, (cum ar fi depunerea cererilor de rambursare/ plată, transmiterea dosarelor de achiziții aferente proiectelor, etc.);
- calificări interdisciplinare;
- obiectivitate și capacitatea de a da sfaturi imparțiale;
- cunoștințe de specialitate de care dispune firma de consultanță - experiența personalului, tehnici speciale, personal cu calificări care generează valoare adăugată.

Atribuțiile experților firmei care va asigura serviciul de consultanță în managementul de proiect completează atribuțiile echipei de implementare a proiectului. Astfel experții vor avea următoarele atribuții:

- elaborarea draft-urilor rapoartelor de progres;
- participarea la vizitele pe teren;
- modificarea graficului de depunere a cererilor de rambursare/ plată;
- întocmirea cererilor de prefinanțare, a cererilor de rambursare și a cererilor de plată;
- întocmirea notificărilor;
- identificarea, evaluarea și managementul riscurilor apărute pe parcursul proiectului;
- participarea la deciziile echipei de proiect, ori de câte ori este cazul;
- elaborarea altor documente, dacă va fi cazul, necesare implementării cu succes a proiectului.

Activitatea Consultantului se va desfășura atât la sediul Beneficiarului, în vederea culegerii de date și informații, cât și la sediul acestuia, pentru elaborarea documentelor necesare implementării proiectului, fiind utilizate resursele materiale proprii. Prestatorul trebuie să dispună de o echipă de minim trei experți, respectiv un expert coordonator, un expert financiar și un expert tehnic și să posede experiență relevantă în acest domeniu.

STRATEGIA DE MONITORIZARE

Monitorizarea activității firmei de consultanță se va face de către Beneficiar, respectiv de către managerul de proiect asistat de către ceilalți membri desemnați în echipa de implementare a proiectului prin verificarea conținutului tuturor documentelor transmise de acesta (draft-uri ale rapoartelor de progres, draft-uri ale cererilor de prefinanțare draft-uri ale cererilor de plată, draft-uri ale cererilor de rambursare, draft-uri ale notificărilor, dosare de prefinanțare/de rambursare/de plată), urmărindu-se ca acestea să fie complete și corecte, să răspundă cerințelor impuse de finanțator. Predarea documentelor se va face în timp util, astfel încât să nu existe întârzieri în depunerea documentelor către finanțator.

Ca metode pentru monitorizare, vor fi folosite întâlnirile de lucru periodice sau ori de câte ori este necesar, la solicitarea managerului de proiect atât cu membrii echipei de implementare a proiectului, cât și cu constructorul, proiectantul, dirigintele de antier, auditorul financiar independent, dacă va fi cazul, în vederea urmării rezultatelor și progresului proiectului, comparativ cu elementele planificate, diseminării informațiilor și problemelor identificate și formulării de propuneri de rezolvare. Pentru monitorizarea activității Prestatorului se va avea în vedere:

- respectarea termenelor din contract;
- respectarea obligațiilor contractuale ale prestatorului în paralel cu termenii contractului de finanțare;
- transmiterea la timp a documentelor.

Metodele de evaluare vor fi atât calitative, cât și cantitative. Metodele cantitative vor consta în:

- numărul rapoartelor de progres;
- numărul cererilor de prefinanțare;
- numărul cererilor de plată;
- numărul cererilor de rambursare;
- numărul notificărilor;
- numărul minutilor/proceselor verbale ale ședințelor organizate.

Metodele calitative vor consta în:

- analiza evenimentelor care au avut loc pe parcursul implementării, după caz;
- oportunitatea informațiilor și recomandărilor oferite;
- corectitudinea și completitudinea documentelor întocmite.

Planificarea activităților prevăzute a fi desfășurate în cadrul proiectului se va efectua având în bază Calendarul activităților, Bugetul proiectului și Planul de achiziții. Începerea derulării activităților planificate va avea loc după o ședință prealabilă a echipei de implementare a proiectului, ocazie la care managerul de proiect va proceda la împărțirea sarcinilor și responsabilităților membrilor echipei de implementare ce trebuie demarate. În stabilirea sarcinilor se va ține seama de prevederile fișelor de post, ale cererii de finanțare și ale contractului de finanțare.

Calendarul activităților de monitorizare cuprinde:

- Ședințe pe toată durata de implementare a proiectului (responsabil: echipa de implementare, Consultant)
- Rapoarte de progres pe toată durata de implementare a proiectului (responsabil: echipa de implementare a proiectului)
- Vizite pe teren pe toată durata de implementare a proiectului, ori de câte ori este cazul (responsabil: echipa de implementare, Consultant).

Descrierea investiției

Prin proiect se urmărește creșterea eficienței energetice a clădirii în care funcționează Muzeul Județean Ialomița, prin implementarea unui set integrat de măsuri destinate optimizării consumurilor energetice la nivelul clădirii și alinierii la standardele și cerințele de performanță energetică europene. Efectele implementării măsurilor de eficientizare energetică constau în reducerea consumului de energie la nivelul clădirii, scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră, scăderea costurilor de întreținere, sporirea confortului pentru utilizatorii infrastructurii.

Muzeul funcționează într-un ansamblu de clădiri, alcătuit din 2 corpuri, Corpul A și Corpul B cu aceeași funcțiune, dar și cu elemente structurale comune.

- Corpul A este compus din tronsoanele 1 și 2. Cele 2 tronsoane sunt separate prin rosturi de tasare-dilatate și seismice la nivelul fundațiilor și al suprastructurii, cu excepția arhitecturii și a învelitorii.

(* Tronsonul 1 (axele 1-5/A-E) are regim de încălzire P;

(* Tronsonul 2 (axele 4'-6/A' - H) are regim de încălzire P+M.

Tronsoanele 1 și 2 ale Corpului A sunt independente din punct de vedere al structurii de rezistență, dar au elemente structurale comune

- Corpul B, construit dintr-un singur tronson și dat în funcțiune în anul 1981. Corpul B are regim de încălzire P + 2E și este separat de structura tronsonului 2 al Corpului A prin rost. Accesul în corpul B se poate face și din corpul A pe la nivelul etajului 1, fapt ce consolidează dependența structurală.

Clădirea Muzeului Județean Ialomița, alcătuită din cele două corpuri de clădire A și B funcționează ca un tot unitar, corpurile fiind independente unul față de celălalt din punct de vedere al structurii de rezistență, dar interdependente unul față de celălalt din punct de vedere funcțional și al unor elemente structurale constructive (racord unic la rețeaua de electricitate și la rețeaua de alimentare apă și canalizare, sistem de distribuție a energiei termice realizat prin intermediul unei centrale termice dimensionată pentru deservirea în comun a celor 2 corpuri, cu funcționare pe gaze naturale).

Lucrările de intervenție propuse sunt următoarele, incluse în categoria I - „Măsuri de creștere a eficienței energetice” includ:

- izolarea termică a fațadei - parte opacă, cu sistem termoizolant cu o grosime de minim 10 cm (placi din vată minerală bazaltică sau polistiren expandat ignifugat - EPS cu $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$) protejată cu o masă de spațiu și tencuială acrilică structurată de 8÷10 mm grosime;
- intervenții la anvelopa clădirii, inclusiv termoizolarea pereților exteriori și a soclului;
- izolarea plăcii pe sol și termoizolarea terasei;
- înlocuirea tâmplăriei existente, vechi, cu tâmplărie modernă cu profile și sticlă termoizolantă;
- înlocuirea instalației de distribuție între punctul de racord și planșeul peste subsol, inclusiv izolarea termică a acesteia, în scopul reducerii pierderilor de căldură și masă, precum și montarea robinetelor de presiune diferențială la baza coloanelor de încălzire în scopul creșterii eficienței sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulică a rețelei;
- înlocuirea boilerelor proprii și instalarea unui nou sistem de încălzire prin înlocuirea instalației interioare de încălzire și a caloriferelor cu un sistem performant din punct de vedere energetic;
- reabilitarea și modernizarea instalației de distribuție a agentului termic prin echilibrarea termo-hidraulică a corpurilor de încălzire, coloanelor de agent termic, rețelei de distribuție în general, montarea de robinete cu cap termostatic la calorifere
- înlocuirea obiectelor și instalațiilor sanitare;
- montare panouri fotovoltaice și panouri solare;
- înlocuirea cazanului de pardoseală cu centrala termică murală;
- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață de tip LED.

De asemenea, tot în categoria măsurilor de creștere a eficienței energetice, în cadrul proiectului este prevăzută achiziția următoarelor echipamente și utilaje:

Central termic mural 75 Kw - 1 bucat
Instalatie panouri solare - 12 bucati
Ventilo-convectoare 4 cai - 64 bucati
Ventilo-convectoare 2 cai - 8 bucati
Boiler 1000 l - 1 bucat
Boiler bivalent tank to tank 900 l - 1 bucat
Chiller aer-apa 50 kW - 1 bucat
Chiller aer-apa 30 kW - 1 bucat
Ansamblu panouri Fotovoltaice 250 W - 9 bucati
Pompe de circulatie Q=8 mc/h - 2 bucati
Automatizare sistem BMS - 1 bucat
Instalatie de ventilare cu recuperare de caldura - 1 bucat
Lift scari persoane cu dizabilitati - 2 bucati

Lucrurile de intervenie propuse, incluse în categoria II - „Măsurile conexe care contribuie la implementarea proiectului, care nu conduc la creșterea eficienței energetice” sunt următoarele:

- * lucruri de securitate la incendiu;
- * reabilitare instalații electrice;
- * reparatii/refaceri tencuielii interioare și exterioare;
- * refacere sistem de evacuare ape meteorice;
- * refacere trotuare perimetrale și etanșarea rostului dintre trotuar și clădire;
- * reparatii și reabilitare instalații.

În cadrul investiției sunt încadrate în categoria cheltuielilor neeligibile cheltuielile cu instruirea personalului de exploatare și cheltuielile cu testele și probele tehnologice.

Categoria clădirii supusă intervenției este aceea de clădire destinată învmântului sau asimilat acesteia, funcțiunea fiind aceea de muzeu, în care se derulează activități cu caracter cultural și expozițional. Clădirea este amplasată în zona climatică II, având regim de înălțime P, P+2, conform fișei de evaluare a construcțiilor. Conform documentelor de proprietate, clădirea a fost construită în anul 1971, când a fost luată în evidența domeniului public al Județului Ialomița. Clădirea este utilizată în prezent ca locație pentru derularea activităților cu specific muzeal și expoziționale, fiind utilizată pe întreaga durată a anului. Suprafața construită la sol a clădirii este de 751 de metri pătrați, suprafața construită desfășurată este de 1.276,70 metri pătrați, suprafața utilă este de 1.063,92 metri pătrați, iar aria utilă încalzită este de 1.208,40 metri pătrați, conform raportului de audit energetic. În cadrul clădirii înuță desfășoară activitatea alte entități. Prin proiect sunt prevăzute sisteme de alimentare cu energie din surse regenerabile. Clădirea nu se află în zona de protecție a niciunui monument istoric. Lucrurile de construcție la obiectiv nu au fost demarate la data depunerii prezentei aplicații spre finanțare.

Maturitatea proiectului

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

Gradul de pregătire a proiectului de față în ceea ce privește documentația tehnico-economică este în faza de revizuire a documentației de avizare a lucrurilor de intervenție (DALI). Documentația tehnică revizuită (faza DALI) și indicatorii tehnico-economici aferenți au fost aprobați de către Consiliul Județean Ialomița prin Hotărârile de Consiliu. Devizul General al investiției și devizele aferente obiectelor, au fost realizate și incluse în Documentația DALI.

Adițional, a fost solicitată și obținut punctul de vedere al autorității competente pentru protecția mediului. Acesta este anexat la documentație, împreună cu Certificatul de Urbanism. Premergător documentației pentru avizarea lucrurilor de intervenție au fost realizate ridicări topografice, studii geotehnice, a fost revizuită expertiza tehnică și auditul energetic și au fost întocmit documentații în vederea obținerii avizelor de amplasament menționate în Certificatul de Urbanism.

Aspecte administrative, oferind detalii cel puțin în privind autorizațiile necesare, cum ar fi EIM, aprobarea de dezvoltare, deciziile privind amenajarea teritoriului, achiziția de terenuri (dacă este cazul), achizițiile publice, etc.

Pentru investiția "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Județean Ialomița" au fost obținute următoarele avize, acorduri (atașate la prezenta cerere de finanțare):

- Certificat de Urbanism nr. 22452/24.04.2020;
- Clasarea Notificării nr. 5320/22.07.2020, emisă de către APM Ialomița.

Aspecte financiare (decizii de angajament în ceea ce privește cheltuielile publice naționale, împrumuturi solicitate sau acordate, etc. - a se furniza referințe)

Nu există aspecte financiare care să greveze implementarea proiectului.

În cazul în care proiectul a început deja, indicați starea de evoluție a lucrurilor

Proiectul nu a fost demarat.

Indicatori prestabili i

Componenta 1

Indicatori prestabili i de rezultat

Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare referin	Anul de referin	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i	Regiuni dezvoltate	Regiuni mai pu in dezvoltate
1S5 - Consumul de energie final în cl dirile publice	Mtep							

Indicatori prestabili i de realizare

Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i	Regiuni dezvoltate	Regiuni mai pu in dezvoltate
CO32 - Eficien a energetic : Sc dere a consumului anual de energie primar al cl dirilor publice	KWh/an	498,497.110			0.000	498,497.110
CO34 - Reducerea gazelor cu efect de ser : Sc dere anual estimat a gazelor cu efect de ser	Echivalent tone de CO2	83.170			0.000	83.170

Indicatori suplimentari proiect

Componenta 1

Indicatori suplimentari de rezultat

Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Anul de referin	Valoare referin	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i
Sc derea consumului anual de energie final în cl dirile publice (utilizând surse neregenerabile)	tep	2019	0.000	34.561		

Indicatori suplimentari de realizare

Separatorul de zecimale este caracterul "." (punct)

Denumire indicator	Unitate m sur	Valoare int	Din care Femei	Din care B rba i
Sc derea consumului anual specific de energie primar (utilizând surse neregenerabile) – total kWh/mp/an	kWh/mp/an	412.510		
Sc derea consumului anual specific de energie primar (utilizând surse neregenerabile) pentru înc lzire-r cire (kWh/mp/an)	kWh/mp/an	376.560		

Plan de achizii

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizii: 1019448815

Titlul achizii: Servicii elaborare Strategie în domeniul eficien ei energetice –Jude ul Ialomi a pentru perioada 2016-2020

Descrierea achizii: Servicii elaborare Strategie în domeniul eficien ei energetice –Jude ul Ialomi a pentru perioada 2016-2020

CPV: 71314300-5 - Servicii de consultan în eficien energetic

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 117,453.00 LEI

Tip procedur : Achizii e direct

Data publicare procedur : 27 Octombrie 2016

Data publicare rezultat evaluare: Noiembrie 2016

Data semnare contract: 29 Decembrie 2016

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 2568792975

Titlul achizi iei: Servicii de audit financiar pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

Descrierea achizi iei: Servicii de audit financiar pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

CPV: 79212100-4 - Servicii de auditare financiar

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 34,986.00 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : Mai 2022

Dat publicare rezultat evaluare: Iulie 2022

Dat semnare contract: Iulie 2022

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 3513824996

Titlul achizi iei: Servicii de Revizuire expertiz tehnic aferent obiectivului: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

Descrierea achizi iei: Servicii de Revizuire expertiz tehnic aferent obiectivului: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

CPV: 71319000-7 - Servicii de expertiz

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 10,924.20 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : 27 Aprilie 2020

Dat publicare rezultat evaluare: 5 Iunie 2020

Dat semnare contract: 5 Iunie 2020

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 4216440068

Titlul achizi iei: Servicii de Revizuire a Auditului energetic pentru cl direa Muzeului Jude ean Ialomi a pentru obiectivul: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

Descrierea achizi iei: Servicii de Revizuire a Auditului energetic pentru cl direa Muzeului Jude ean Ialomi a pentru obiectivul: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

CPV: 71335000-5 - Studii tehnice

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 4,845.00 LEI

Tip procedur : Achizi ie direct

Dat publicare procedur : 19 Martie 2020

Dat publicare rezultat evaluare: 21 Aprilie 2020

Dat semnare contract: 21 Aprilie 2020

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 3119761264

Titlul achizi iei: Revizuire documenta iei de Avizare a Lucr rilor de Interven ii (D.A.L.I.) pentru obiectivul de investi iei cu titlul: "Cre terea eficien eei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

Descrierea achizi iei: Revizuire documenta iei de Avizare a Lucr rilor de Interven ii (D.A.L.I.) pentru obiectivul de investi iei cu titlul: "Cre terea eficien eei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

CPV: 71335000-5 - Studii tehnice

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 9,500.00 LEI

Tip procedur : Achizi iei direct

Dat publicare procedur : 11 Iunie 2020

Dat publicare rezultat evaluare: 30 Iunie 2020

Dat semnare contract: 30 Iunie 2020

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 2812268370

Titlul achizi iei: Servicii de proiectare i inginerie (fazele PAC, PTH, DDE, POE) i asisten tehnic din partea proiectantului pe durata execu iei lucr rilor pentru obiectivul "Cre terea eficien eei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

Descrierea achizi iei: Servicii de proiectare i inginerie (fazele PAC, PTH, DDE, POE) i asisten tehnic din partea proiectantului pe durata execu iei lucr rilor pentru obiectivul "Cre terea eficien eei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

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: 101,745.00 LEI

Tip procedur : Achizi iei direct

Dat publicare procedur : Mai 2022

Dat publicare rezultat evaluare: Iunie 2022

Dat semnare contract: Iunie 2022

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 2943828408

Titlul achizi iei: Servicii de verificare prin verificatori de proiect atesta i pentru Documenta iile de Avizare a Lucr rilor de Interven ii pentru obiectivul "Cre terea eficien eei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

Descrierea achizi iei: Servicii de verificare prin verificatori de proiect atesta i pentru Documenta iile de Avizare a Lucr rilor de Interven ii pentru obiectivul "Cre terea eficien eei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

CPV: 71328000-3 - Servicii de verificare a proiectelor de structuri portante

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 8,700.00 LEI

Tip procedur : Achizi iei direct

Dat publicare procedur : Iulie 2020

Dat publicare rezultat evaluare: Iulie 2020

Dat semnare contract: Iulie 2020

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 691722072

Titlul achiziei: Servicii de consultanță/asistență pentru întocmirea și depunerea Cererii de finanțare și a documentației aferente: "Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Judeean Ialomița"

Descrierea achiziei: Servicii de consultanță/asistență pentru întocmirea și depunerea Cererii de finanțare și a documentației aferente: "Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Judeean Ialomița"

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

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 13,923.00 LEI

Tip procedură: Achiziție directă

Data publicării procedurii: 1 Iulie 2020

Data publicării rezultatului evaluării: 24 Iulie 2020

Data semnării contractului: 24 Iulie 2020

Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

ID dosar achiziei: 2279827786

Titlul achiziei: Servicii de verificare tehnică a proiectării la faza PTH și DDE pentru obiectivul "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Judeean Ialomița"

Descrierea achiziei: Servicii de verificare tehnică a proiectării la faza PTH și DDE pentru obiectivul "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Judeean Ialomița"

CPV: 71328000-3 - Servicii de verificare a proiectelor de structuri portante

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 10,353.00 LEI

Tip procedură: Achiziție directă

Data publicării procedurii: Iunie 2022

Data publicării rezultatului evaluării: August 2022

Data semnării contractului: August 2022

Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

ID dosar achiziei: 2689914233

Titlul achiziei: Documentația tehnică necesară în vederea obținerii avizelor, acordurilor și autorizațiilor la faza PAC pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Judeean Ialomița”

Descrierea achiziei: Documentația tehnică necesară în vederea obținerii avizelor, acordurilor și autorizațiilor la faza PAC pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Judeean Ialomița”

CPV: -

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 2,000.00 LEI

Tip procedură: Achiziție directă

Data publicării procedurii: Iunie 2022

Data publicării rezultatului evaluării: August 2022

Data semnării contractului: August 2022

Data transmiterii J.O.U.E.:

Lider - Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

ID dosar achiziei: 2545865465

Titlul achiziei: Servicii de dirigenție de șantier pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Judeean Ialomița”

Descrierea achiziei: Servicii de dirigenție de șantier pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Judeean Ialomița”

CPV: 71520000-9 - Servicii de supraveghere a lucrărilor, 71247000-1 - Supraveghere a lucrărilor de

construc ii

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 35,700.00 LEI

Tip procedur : Achizitie direct

Dat publicare procedur : August 2022

Dat publicare rezultat evaluare: Septembrie 2022

Dat semnare contract: Septembrie 2022

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetului Ialomița

ID dosar achizitiei: 3234764268

Titlul achizitiei: Servicii de consultanță pentru managementul și implementarea proiectului „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

Descrierea achizitiei: Servicii de consultanță pentru managementul și implementarea proiectului „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

CPV: 79411000-8 - Servicii generale de consultanță în management

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 87,227.00 LEI

Tip procedur : Achizitie direct

Dat publicare procedur : Mai 2022

Dat publicare rezultat evaluare: Iulie 2022

Dat semnare contract: Iulie 2022

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetului Ialomița

ID dosar achizitiei: 2829660137

Titlul achizitiei: Servicii de certificare a performanței energetice a clădirii pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

Descrierea achizitiei: Servicii de certificare a performanței energetice a clădirii pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

CPV: 71314300-5 - Servicii de consultanță în eficiență energetică

Tip contract: Servicii

Valoare contract: 2,975.00 LEI

Tip procedur : Achizitie direct

Dat publicare procedur : August 2023

Dat publicare rezultat evaluare: Septembrie 2023

Dat semnare contract: Septembrie 2023

Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetului Ialomița

ID dosar achizitiei: 2699907150

Titlul achizitiei: Execuția lucrărilor de construcții-montaj pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

Descrierea achizitiei: Execuția lucrărilor de construcții-montaj pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

CPV: 39300000-5 - Diverse echipamente, 45260000-7 - Lucrări de acoperire și alte lucrări speciale de construcții, 45000000-7 - Lucrări de construcții, 45331000-6 - Lucrări de instalare de echipamente de încălzire, de ventilație și de aer condiționat, 45320000-6 - Lucrări de izolare

Tip contract: Lucrări

Valoare contract: 4,426,440.45 LEI
Tip procedur : Cerere de oferte/Procedur simplificat
Dat publicare procedur : August 2022
Dat publicare rezultat evaluare: Octombrie 2022
Dat semnare contract: Octombrie 2022
Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 3888635355
Titlul achizi iei: Achizi ia serviciilor de informare i publicitate obligatorie privind proiectul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”
Descrierea achizi iei: Achizi ia serviciilor de informare i publicitate obligatorie privind proiectul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”
CPV: 79341000-6 - Servicii de publicitate
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 9,996.00 LEI
Tip procedur : Achizi ie direct
Dat publicare procedur : Mai 2022
Dat publicare rezultat evaluare: Iulie 2022
Dat semnare contract: Iulie 2022
Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 1838423381
Titlul achizi iei: Comisioane, cote, taxe, costul creditului
Descrierea achizi iei: Comisioane, cote, taxe, costul creditului
CPV: -
Tip contract: Servicii
Valoare contract: 33,834.00 LEI
Tip procedur : Achizi ie direct
Dat publicare procedur :
Dat publicare rezultat evaluare:
Dat semnare contract:
Dat transmitere J.O.U.E:

Lider - Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

ID dosar achizi iei: 2277298720
Titlul achizi iei: Diverse i neprev zute
Descrierea achizi iei: Diverse i neprev zute
CPV: -
Tip contract: Lucr ri
Valoare contract: 439,074.05 LEI
Tip procedur : Negociere f r publicare
Dat publicare procedur :
Dat publicare rezultat evaluare:

Dat semnare contract:

Dat transmitere J.O.U.E:

Resurse umane implicate

Tabel centralizator resurse umane

Nr. crt.	Rol	Nume persoan	Codul ocupaiei
1	Manager de proiect	IONESCU Adrian-Robert	242101 manager proiect
2	Asistent Manager	STANCIU Mariana	334303 asistent manager
3	Responsabil financiar	DIMACHE Silvia-Petru a	121125 manager financiar
4	Responsabil tehnic	VOICU Emma	215313 consilier tehnic
5	Responsabil achizitii	M DULARU Mariana	214946 expert achizitii publice
6	Responsabil juridic	DOGARU Iulian-Grigoriu	261103 consilier juridic
7	Responsabil promovare	Niculescu Nicoleta	243201 specialist in relatii publice

1. **Rol:** Manager de proiect
- Nume persoan :** IONESCU Adrian-Robert
- Codul ocupa iei:** 242101 manager proiect
- Atribu ii:** Conduce echipa de proiect i r spunde de buna desf urare a tuturor activit ilor din proiect;
- Coordoneaz , monitorizeaz , planific i r spunde de organizarea eficient a activit ilor aprobate prin proiect;
- Asigur i r spunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea i oportunitatea opera iunilor legate de implementarea proiectului;
- Asigur i r spunde pentru buna desf urare a activit ilor i întocmirea documentelor solicitate în cadrul procesului de derulare i implementare a proiectului;
- Asigur p strarea confiden ialit ii activit ilor i a documentelor realizate de membrii echipei de proiect;
- Solu ioneaz problemele care pot s apar ca situa ii neprev zute, inclusiv prin solicitarea unor amendamente la condi iile contractuale;
- Evalueaz rezultatele implement rii proiectului conform graficului de activit i aprobat i asigur derularea continu i f r probleme a desf ur rii activit ilor;
- Evalueaz rezultatele implement rii proiectului conform graficului de activit i aprobat i asigura derularea continu i f r probleme a desf ur rii activit ilor;
- Verific , stabile te i men ine leg turi strânse de colaborare printr-o comunicare eficient a i permanenta cu p r ile implicate în implementarea proiectului;
- Urm re te folosirea eficient a timpului de munc ;
- Urm re te executarea la termen i de bun calitate a sarcinilor trasate c tre echipa de implementare a proiectului;
- Va urm ri respectarea obliga iilor asumate prin contractele cu ter ii i autoritatea de management, referitoare la prezentul proiect.
- Reprezint Consiliul Jude ean Ialomi a în rela iile cu AM, OI i firmele c rora li s-au atribuit contractele de servicii i lucr ri;
- Supervizeaz activitatea celorlal i membrii echipei de implementare a proiectului;
- Va respecta obliga iile asumate prin contractul de finan are încheiat cu autoritatea de management.

Cerin e din fi a postului

Curriculum vitae

-
2. **Rol:** Asistent Manager
- Nume persoan :** STANCIU Mariana
- Codul ocupa iei:** 334303 asistent manager
- Atribu ii:** Acord asisten managerului de proiect privind implementarea proiectului;
- Sprijin managerul de proiect pentru:
- verificarea documentelor legale pentru implementarea proiectului;
 - desf urarea activit ii de monitorizare, control, evaluare, raportare;
- Întocme te inform ri c tre managerul de proiect, la cererea acestuia;
- Semnalez managerului de proiect problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor care îi revin;
- Semnalez managerului de proiect problemele care apar la implementarea proiectului;
- Asigura i r spunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea i oportunitatea opera iunilor legate de implementarea proiectului;
- Asigur i r spunde pentru buna desf urare a activit ilor i întocmirea documentelor solicitate în cadrul procesului de derulare i implementare a proiectului;
- Asigur p strarea confiden ialit ii activit ilor i a documentelor realizate de membrii echipei de proiect;
- Solu ioneaz problemele care pot s apar ca situa ii neprev zute, inclusiv prin solicitarea unor amendamente la condi iile contractuale;
- Verific , stabile te i men ine leg turi strânse de colaborare printr-o comunicare eficient a i permanent cu p r ile implicate în implementarea proiectului;
- Urm re te folosirea eficient a timpului de munc ;

Urmarete executarea la termen si de buna calitate a sarcinilor trasate catre echipa de management a proiectului;
 Desfoar toate activitatile specifice de secretariat aferente proiectului (corespondență, comunicare, înregistrări documente, evidență documente, etc.) pentru echipa de implementare a proiectului;
 Supervizează activitatea celorlalți membrii echipei de implementare a proiectului.

Va urmări respectarea obligațiilor asumate prin contractele cu terții în autoritatea de management, referitoare la prezentul proiect.

Cerințe din fișa postului

Curriculum vitae

3. **Rol:** Responsabil financiar
- Nume persoană :** DIMACHE Silvia-Petru a
- Codul ocupației:** 121125 manager financiar
- Atribuții:**
- Realizează managementul financiar al proiectului și evidența financiar-contabilă aferent proiectului;
 - Va respecta obligațiile asumate prin contractul de finanțare încheiat cu autoritatea de management;
 - Asigură corectitudinea efectuării plăților, urmând procedura premergătoare plăților și a tuturor operațiunilor financiare, urmând încadrarea în bugetul aprobat al proiectului, coroborat cu bugetul propriu al județului;
 - Realizează rapoartele financiar-contabile către manager și asistent manager;
 - Contribuie la realizarea rapoartelor de progres și a raportului final, din punct de vedere financiar;
 - Va executa la termen și de bună calitate sarcinile trasate;
 - Menține legătura cu terții financiari (bancă, auditori);
 - Va pune la dispoziție consultantului în managementul proiectului, documentele financiare necesare întocmirii cererilor de plată și cererilor de rambursare;
 - Participă la acțiunile de control și pune la dispoziția auditorului financiar documentele necesare efectuării acțiunii de audit financiar;
 - Asigură și răspunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea și oportunitatea operațiunilor legate de implementarea proiectului;
 - Semnalează atât managerului cât și asistent managerului de proiect, problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor care îi revin;
 - Semnalează atât managerului cât și asistent managerului de proiect, problemele care apar în implementarea proiectului;
 - Asigură păstrarea confidențialității activităților și a documentelor realizate de membrii echipei de proiect;

Cerințe din fișa postului

Curriculum vitae

4. **Rol:** Responsabil tehnic
- Nume persoană :** VOICU Emma
- Codul ocupației:** 215313 consilier tehnic
- Atribuții:**
- Va supraveghea buna desfășurare a proiectului și va colabora cu membrii echipei de proiect;
 - Va executa la termen și de bună calitate sarcinile trasate;
 - Va urmări conformitatea lucrărilor și serviciilor propuse a fi achiziționate;
 - Verifică documentațiile de atribuire a contractelor pentru achizițiile publice din punct de vedere tehnic;
 - Participă în comisiile de evaluare a ofertelor;
 - Urmărește modul de executare a lucrărilor;

- Este persoană de legătură cu diriginții de antier;
- Efectuează vizite pe amplasamentul lucrărilor;
- Participă la recepția la terminarea lucrărilor;
- Participă din partea beneficiarului la predarea amplasamentului, emite ordinul de începere a lucrărilor în următoarele fazele determinate;
- Verifică situațiile de lucru și întocmește raportul cu privire la verificarea acestora;
- Întocmește informări/rapoarte către managerul de proiect și asistent manager, la cererea acestora sau după caz;
- Asigură și răspunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea și oportunitatea operațiilor legate de implementarea proiectului;
- Semnalează managerului de proiect și asistent managerului problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor care îi revin;
- Semnalează managerului de proiect și asistent managerului problemele care apar la implementarea proiectului;
- Îndeplinește orice alte atribuții necesare pentru buna implementare a proiectului.
- Asigură păstrarea confidențialității activităților și a documentelor realizate de membrii echipei de proiect;
- Va respecta obligațiile asumate prin contractul încheiat cu autoritatea de management;

Cerințe din fișa postului

Curriculum vitae

-
5. **Rol:** Responsabil achiziții
- Nume persoană :** M DULARU Mariana
- Codul ocupației:** 214946 expert achiziții publice
- Atribuții:**
- Va executa la termen și de bună calitate sarcinile trasate;
 - Va verifica împreună cu responsabilul tehnic documentația pentru licitații, caietele de sarcini, urmărind îndeplinirea tuturor procedurilor necesare achiziționării de lucrări și servicii necesare realizării proiectului;
 - Va asigura bună organizare și desfășurare a licitațiilor;
 - Participă la evaluarea ofertelor primite în cadrul licitațiilor, și întocmirea de rapoarte către instituțiile avizate;
 - Va respecta obligațiile asumate prin contractul de finanțare încheiat cu autoritatea de management
 - Urmărește respectarea termenelor legale la procedurile de achiziții;
 - Participă în comisiile de evaluare a ofertelor;
 - Participă la recepția la terminarea lucrărilor;
- Responsabil cu implementarea activităților:
- Activitatea de încheiere a contractelor cu operatorii economici;
 - Activitatea de monitorizare a contractelor de achiziții încheiate;
- Răspunde de evidența documentelor tuturor achizițiilor publice;
 - Răspunde de completarea programului anual al achizițiilor publice cu achizițiile aferente proiectului;
 - Întocmește informări către managerul de proiect și asistentul manager, la cererea acestora sau după caz;
 - Semnalează managerului de proiect și asistent managerului problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor ce le revin;
 - Semnalează managerului și asistent managerului de proiect problemele care apar în implementarea proiectului;
 - Va supraveghea buna desfășurare a proiectului și va colabora cu membrii echipei de proiect;
 - Va urmări conformitatea lucrărilor și serviciilor propuse a fi achiziționate;
 - Va realiza rapoarte cu privire la evoluția proiectului, dacă este cazul;
 - Întocmește împreună cu responsabilul juridic, actele adiționale la contractele de achiziție publică aferente proiectului;
 - Asigură păstrarea confidențialității activităților și a documentelor realizate de membrii echipei de proiect;
 - Îndeplinește orice alte atribuții necesare pentru buna implementare a proiectului.

Cerin e din fi a postului

Curriculum vitae

6.	Rol:	Responsabil juridic
	Nume persoan :	DOGARU Iulian-Grigori
	Codul ocupa iei:	261103 consilier juridic
	Atribu ii:	<ul style="list-style-type: none"> - Gestioneaz toate aspectele juridice aferente proiectului, legisla iei în vigoare aplicabile proiectului i rela iilor cu organismele de reglementare i urm rire i ter i; - Asigur consultan juridic pentru toate activit ile proiectului, respectiv: - Încheierea contractului de finan are; - Activitatea de raportare în cadrul proiectului; - Verific conformitatea cu prevederile legale a documenta iei de atribuire i a altor aspecte procedurale pentru contractele de lucr ri i de servicii; - Avizeaz pentru legalitate contractele încheiate pentru achizi iile efectuate în cadrul proiectului - Urm re te derularea contractelor de achizi ie public din cadrul proiectului; - Solu ioneaz problemele care pot s apar ca situa ii neprev zute, inclusiv prin solicitarea unor amendamente la condi iile contractuale; - Întocme te împreun cu membrii echipei de implementare, actele adi ionale la contractele de achizi ie public aferente proiectului; - Asigur transparen a i comunicarea c tre autorit ile, instituti ile publice i persoanele interesate a documentelor proiectului în condi iile Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informa iile de interes public, cu modific rile i complet rile ulterioare; - Analizeaz din punct de vedere juridic documentele legate de proiect; - Particip în comisiile de evaluare a ofertelor; - Ofer consultan juridic cu privire la problemele expuse in cadrul edin elor echipei de implementare; - Consiliaz pe probleme juridice Managerul de proiect cu privire la corectitudinea i modul de realizare a documentelor; - Întocme te inform ri c tre managerul de proiect i asistent manager, la cererea acestora sau dup caz; - Semnaleaz managerului de proiect i asistent managerului, problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor care îi revin; - Semnaleaz managerului de proiect i asistent managerului problemele care apar la implementarea proiectului; - Asigura si raspunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea si oportunitatea operatiunilor legate de implementarea proiectului; - Îndepline te – conform competen elor - orice alte atribu ii necesare pentru buna implementare a proiectului. - Va executa la termen i de bun calitate sarcinile trasate; - Va respecta obliga iile asumate prin contractul de finan are încheiat cu autoritatea de management; - Asigur p strarea confiden ialit ii activit ilor i a documentelor realizate de membrii echipei de proiect în aria de competen ;

Cerin e din fi a postului

Curriculum vitae

7.	Rol:	Responsabil promovare
	Nume persoan :	Niculescu Nicoleta
	Codul ocupa iei:	243201 specialist in relatii publice
	Atribu ii:	<ul style="list-style-type: none"> - Colaboreaz cu consultantul extern privind activitatea de publicitate a proiectului; - Urm re te derularea activit ilor de informare i publicitate conform contractului de prest ri

- servicii; - Planific și organizează executarea activităților de informare și publicitate;
- Asigură toate măsurile de informare și publicitate care se implementează în cadrul proiectului și respectă prevederile Manualului de Identitate Vizuală aferent programului de finanțare;
 - Coordonează activitățile de informare și publicitate în mass-media și în relația cu publicul;
 - Elaborarea și actualizarea materialelor de prezentare ale proiectului în colaborare prestatorul de servicii de promovare;
 - Elaborarea și asigurarea realizării planului de informare și publicitate pentru activitățile din proiect în colaborare prestatorul de servicii de promovare;
 - Participă în comisia de evaluare a ofertelor pentru achiziția de servicii de promovare a proiectului;
 - Întocmește informări către managerul de proiect și asistent manager, la cererea acestora, cu referire la activitatea de publicitate a proiectului, sau ori de câte ori este cazul;
 - Semnalează managerului de proiect și asistent managerului, problemele pe care le are în îndeplinirea sarcinilor care îi revin;
 - Semnalează managerului de proiect și asistent managerului, problemele care apar la implementarea proiectului; - Recepționează materialele realizate prin proiect; - Participă la întocmirea rapoartelor intermediare și finale ale proiectului;
 - Îndeplinește orice alte atribuții necesare pentru buna implementare a proiectului.
 - Asigura păstrarea confidențialității activităților și a documentelor realizate de membrii echipei de proiect;
 - Va respecta obligațiile asumate prin contractul de finanțare încheiat cu autoritatea de management;
 - Va executa la termen și de bună calitate sarcinile trasate;

Cerințe din fișa postului

Curriculum vitae

Documente încrcate

Fișier	Data încărcării fișier	Descriere
25. 5 Fișa post Responsabil tehnic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25. 5 Fișa post Responsabil tehnic-semnat.pdf
25.3 Fișa Post Responsabil achiziției-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.3 Fișa Post Responsabil achiziției-semnat.pdf
25. 6 Fișa Post Responsabil promovare -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25. 6 Fișa Post Responsabil promovare -semnat.pdf
25. 7 Fișa Post Responsabil Financiar -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25. 7 Fișa Post Responsabil Financiar -semnat.pdf
25.9. CV_Asistent Manager Proiect-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.9. CV_Asistent Manager Proiect-semnat.pdf
25.8. CV_Manager Proiect -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.8. CV_Manager Proiect -semnat.pdf
25.10. CV_Resp financiar -semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.10. CV_Resp financiar -semnat.pdf
25.1. Fișa post Manager de Proiect-semnat.pdf 6B7BB80537295286223659D1EC508697EC7079A9BAF7BD1BA205D738C4D92AEC	07/08/2020	25.1. Fișa post Manager de Proiect-semnat.pdf
25.14. CV_Resp tehnic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.14. CV_Resp tehnic-semnat.pdf
25.12. CV_Resp Juridic-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.12. CV_Resp Juridic-semnat.pdf
25.13. CV_Resp Promovare-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.13. CV_Resp Promovare-semnat.pdf

Fișier	Data încărcării fișier	Descriere
25.2.Fisa post Asistent Manager Proiect-semnat.pdf 774B7F3E701A77BF479021D86F8CCFC2098F8346BCFF9DEFAC2D47E85335E20C	07/08/2020	25.2.Fisa post Asistent Manager Proiect-semnat.pdf
25.11. CV_Resp achizitii-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	07/08/2020	25.11. CV_Resp achizitii-semnat.pdf
25.4.Fisa post Responsabil juridic-semnat.pdf A21700F6C01E9415E47C812E3FD29701A87FD3E3669A79D2667956480B033D6D	07/08/2020	25.4.Fisa post Responsabil juridic-semnat.pdf

Resurse materiale existente

Amplasament 1 Pus la dispoziție de: Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomița (Lider)

Locația de implementare

Adresa: Strada Bulevardul Matei Basarab nr. 30, Număr cadastral 33781, Localitatea: Municipiul Slobozia, Cod poștal: 920055, Județul: Ialomița, Țara: România

Resurs	Cantitate	Partener
Teren supus intervenției	4119 mp	Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomița
Construcție supusă intervenției	751 mp	Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomița

Rezultate așteptate

Detalii rezultat - Componenta 1

- Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)
- Consumul anual de energie primară (kWh/an)
Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
- Consumul anual de energie finală în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)
- Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)
- Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
din care:
(*) pentru încălzire/răcire:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
(*) pentru preparare apă caldă de consum:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
(*) electric:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
- Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
- Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.)
Valoare la începutul implementării: 0
Valoare la finalul implementării: 1
- Consum anual specific de energie primară (kWh/mp/an)
Valoare la începutul implementării: 494,41 (kWh/mp/an)

Valoare la finalul implementării: 81,88 (Kwh/mp/an)

9. Emisii echivalent CO₂ (kg/mp/an)
 Valoare la începutul implementării: 83,91 (kg/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 17,96 (kg/mp/an)

Activități previzionate

Activitate: 1. Pregătirea proiectului - elaborarea documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivități

1.1. Achiziționarea serviciilor necesare pregătirii documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului
 27 Octombrie 2016 - 24 Iulie 2020
 Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sub-activitatea presupune derularea procedurilor de achiziție publică pentru achiziționarea serviciilor de elaborare a documentațiilor necesare fundamentării proiectului, respectiv:

- (*) achiziția serviciilor de elaborare a strategiei în domeniul eficienței energetice a județului Ialomița pentru perioada 2016-2020
- (*) achiziția serviciilor de revizuire a expertizei tehnice a clădirii supusă intervenției
- (*) achiziția serviciilor de revizuire a auditului energetic asupra construcției supusă intervenției
- (*) achiziția serviciilor de revizuire a documentației tehnico-economice faza DALI, inclusiv a studiilor de teren pentru construcția supusă intervenției
- (*) achiziția serviciilor de verificare tehnică a documentației DALI
- (*) achiziția serviciilor de întocmire a cererii de finanțare și de completare a acesteia în aplicația MYSMIS

Procedura aplicată, pentru fiecare dintre achizițiile menționate, a fost achiziția directă, în conformitate cu prevederile legale aplicabile în domeniul achizițiilor publice, respectiv Legea nr. 98/2016.

Amplasamente Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România

Rezultate previzionate

Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.):
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1

Consumul anual de energie finală în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)

Consumul anual de energie primară (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)

Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)

din care:

- (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
- (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
- (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)

Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)

1.2. Elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului
29 Decembrie 2016 - 7 August 2020

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Sub-activitatea a presupus elaborarea documenta iilor tehnice necesare pentru preg tirea i depunerea proiectului, respectiv:
(*) elaborarea Strategiei în domeniul eficien ei energetice a jude ului Ialomita a pentru perioada 2016-2020
(*) revizuirea expertizei tehnice a cl dirii supus interven iei
(*) revizuirea auditului energetic asupra construc iei supus interven iei
(*) revizuirea documenta iei tehnico-economic faza DALI, inclusiv a studiilor de teren pentru construc ia supus interven iei i verificarea tehnic a documenta iei de c tre verificatori autoriza i, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
Documenta iile tehnice au fost întocmite în conformitate cu prevederile legale în vigoare i cu preciz rile din Ghidul Solicitantului.

Amplasamente Loca ia de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod po tal 920055, jude ul Ialomita, România

Rezultate previzionate Num rul cl dirilor care beneficiaz de m suri de cre tere a eficien ei energetice (nr.)
Valoare la începutul implement rii: 0
Valoare la finalul implement rii: 1
Procentul din total consum de energie primar dup implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de ser (echivalent tone de CO2)
Valoare la începutul implement rii: 101,40 (echivalent tone CO2/an)
Valoare la finalul implement rii: 18.23 (echivalent tone CO2/an)
Consumul anual de energie final în cl direa public (utilizând surse neregenerabile) (tep):
Valoare la începutul implement rii: 41,731 (tep)
Valoare la finalul implement rii: 7,17 (tep)
Consumul anual de energie primar utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 15.962,96 (kWh/an)
din care:
(*) pentru înc lzire/r cire:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 2.543,68 (kWh/an)
(*) pentru preparare ap cald de consum:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 2.628,27 (kWh/an)
(*) electric:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 10.791,01 (kWh/an)
Consumul anual de energie primar (kWh/an)
Valoare la începutul implement rii: 597.453,74 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 98.956,63 (kWh/an)
Consumul specific de energie primar pentru înc lzire/r cire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implement rii: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implement rii: 63,80 (kWh/mp/an)

1.3. Elaborarea cererii de finan are necesar pentru depunerea proiectului i transmiterea acesteia prin intermediul aplica iei MYSMIS
27 Iulie 2020 - 7 August 2020

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Amplasamente Loca ia de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod po tal 920055, jude ul Ialomita, România

Rezultate previzionate Num rul cl dirilor care beneficiaz de m suri de cre tere a eficien ei energetice (nr.)
Valoare la începutul implement rii: 0
Valoare la finalul implement rii: 1
Procentul din total consum de energie primar dup implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
Consumul specific de energie primar pentru înc lzire/r cire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implement rii: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implement rii: 63,80 (kWh/mp/an)

Consumul anual de energie primar (kWh/an)
Valoare la începutul implement rii: 597.453,74 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)

Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)

Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)

Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)

din care:

(*) pentru încălzire/răcire:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)

(*) pentru preparare apă caldă de consum:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)

(*) electric:

Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)

Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)

Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):

Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)

Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)

Activitate: 2. Derularea proceselor de evaluare și contractare a proiectului și semnarea contractului de finanțare

Subactivități

2.1. Derularea proceselor de evaluare și contractare a proiectului și semnarea contractului de finanțare
August 2020 - Aprilie 2022
Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Sub-activitatea presupune evaluarea conformității administrative și eligibilității de către finanțator, derularea procesului de precontractare, transmiterea documentelor solicitate prin Ghidul Solicitantului pentru etapa de contractare și semnarea contractului de finanțare cu Autoritatea de Management a Programului Operațional Regional, prin intermediul Organismului Intermediar

Amplasamente Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România

Rezultate previzionate Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
din care:
(*) pentru încălzire/răcire:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
(*) pentru preparare apă caldă de consum:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
(*) electric:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.)
Valoare la începutul implementării: 0
Valoare la finalul implementării: 1
Consumul anual de energie primară (kWh/an)
Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)

Activitate: 3. Derularea procedurilor de achiziții publice pentru servicii și pentru lucrări de construcții

Subactivități

3.1. Achiziționarea și contractarea serviciilor și lucrărilor prevăzute în Planul de Achiziții al proiectului
Mai 2022 - Septembrie 2023

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Amplasamente Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România

Rezultate previzionate Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
din care:
(*) pentru încălzire/răcire:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
(*) pentru preparare apă caldă de consum:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
(*) electric:
Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)
Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Consumul anual de energie primară (kWh/an)
Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.)
Valoare la începutul implementării: 0
Valoare la finalul implementării: 1
Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
Valoare la finalul implementării: 18.23 (echivalent tone CO₂/an)

Activitate: 4. Activități de proiectare tehnică de specialitate

Subactivități

4.1. Elaborarea documentației tehnico-economice PAC, PT, DTOE, DDE
Iulie 2022 - August 2022

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Amplasamente Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România

Rezultate previzionate Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)
Consumul anual de energie primară (kWh/an)
Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.)

Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1
 Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)
 Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
 Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
 din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)

4.2. Verificarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție de către verificatorii de proiecte autorizați
 Septembrie 2022 - Noiembrie 2023
 Unitatea Administrativă Teritorială Județul Ialomița

Sub-activitatea presupune verificarea tehnică la cerințele de calitate prevăzute de legislația în domeniul construcțiilor a proiectului pentru obținerea autorizației de construire, a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție, conform prevederilor legale în vigoare. Activitatea se va extinde până la perioada estimată de finalizare a lucrărilor, întrucât eventualele modificări de proiectare aparute pe durata execuției lucrărilor, consemnate în dispoziții de antier, emise de către proiectant, vor trebui la rândul lor verificate de către verificatorii de proiecte.

Amplasamente

Rezultate previzionate Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
 Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
 din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)

Consumul anual de energie finală în circuitul public (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)

Consumul anual de energie primară (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)

Numărul circuitelor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.)
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1

Activitate: 5. Execuția lucrărilor de construcții, a lucrărilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționarea ce fac obiectul investiției, precum și asigurarea serviciilor de dirigenție de antier și asistență tehnică din partea proiectantului

Subactivități

5.1. Execu ia lucr rilor de construc ii-
montaj i furnizarea echipamentelor
tehnologice i func ionale ce fac obiectul
investi iei
Noiembrie 2022 - Noiembrie 2023
Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul
Ialomita

Sub-activitatea presupune executarea lucr rilor de reabilitare prev zute în documenta ia tehnic pentru obiectivul prev zut în cadrul proiectului. Principalele etape ale sub-activit ii sunt:
(a) execu ia lucr rilor de construc ii i instala ii pentru reabilitare cl dirii în care func ioneaz Muzeul Jude ean Ialomi a;
(b) execu ia lucr rilor de montaj specifice, conform descrierii investi iei din documenta ia DALL;
(c) furnizarea i montajul echipamentelor tehnologice i func ionale;
(d) recep ia lucr rilor.
În execu ia lucr rilor se vor respecta prevederile Proiectului Tehnic, Legii 10/1995 privind calitatea în construc ii republicat , cu modific rile ulterioare i Legea nr. 50/1991 privind autorizarea execut rii lucr rilor de construc ii, republicat , cu modific rile ulterioare i prevederile Autoriza iei de Construc ie. Lucr rile de construc ie se vor realiza în conformitate cu legisla ia româneasc în vigoare.

Amplasamente Loca ia de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod po tal 920055, jude ul Ialomi a, România

Rezultate previzionate Consumul anual de energie primar utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 15.962,96 (kWh/an)
din care:
(* pentru înc lzire/r cire:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 2.543,68 (kWh/an)
(* pentru preparare ap cald de consum:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 2.628,27 (kWh/an)
(* electric:
Valoare la începutul implement rii: 0,00 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 10.791,01 (kWh/an)
Num rul cl dirilor care beneficiaz de m suri de cre tere a eficien ei energetice (nr.)
Valoare la începutul implement rii: 0
Valoare la finalul implement rii: 1
Procentul din total consum de energie primar dup implementarea m surilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
Consumul specific de energie primar pentru înc lzire/r cire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implement rii: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implement rii: 63,80 (kWh/mp/an)

Consumul anual de energie primar (kWh/an)
Valoare la începutul implement rii: 597.453,74 (kWh/an)
Valoare la finalul implement rii: 98.956,63 (kWh/an)
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de ser (echivalent tone de CO2)
Valoare la începutul implement rii: 101,40 (echivalent tone CO2/an)
Valoare la finalul implement rii: 18.23 (echivalent tone CO2/an)
Consumul anual de energie final în cl direa public (utilizând surse neregenerabile) (tep):
Valoare la începutul implement rii: 41,731 (tep)
Valoare la finalul implement rii: 7,17 (tep)

5.2. Prestarea serviciului de dirigen ie de
antier
Octombrie 2022 - Decembrie 2023

Sub-activitatea presupune supravegherea lucr rilor de construc ii de c tre dirigin ii de antier având certificatele i specializ rile specifice fiec rui domeniu.

Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul
Ialomita

Amplasamente Loca ia de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod po tal 920055, jude ul Ialomi a, România

Rezultate previzionate Consumul specific de energie primar pentru înc lzire/r cire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
Valoare la începutul implement rii: 440,36 (kWh/mp/an)
Valoare la finalul implement rii: 63,80 (kWh/mp/an)

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de ser (echivalent tone de CO2)
Valoare la începutul implement rii: 101,40 (echivalent tone CO2/an)
Valoare la finalul implement rii: 18.23 (echivalent tone CO2/an)

Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.):
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1
 Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
 din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
 Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
 Consumul anual de energie primară (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
 Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)

5.3. Prestarea serviciului de asistență tehnică din partea proiectantului
 Noiembrie 2022 - Noiembrie 2023
 Unitatea Administrativă Teritorială Județul Ialomița

Sub-activitatea presupune asigurarea asistenței tehnice din partea proiectantului pe parcursul execuției lucrărilor. Acest serviciu va fi achiziționat odată cu proiectul tehnic. Proiectantul își va desfășura activitatea ca reprezentant al Beneficiarului în relațiile cu Constructorul în derularea contractului de execuție a lucrărilor. Scopul serviciului de asistență tehnică din partea Proiectantului este acela de a asigura consiliere competentă de specialitate, în legătură cu problemele tehnice apărute pe parcursul execuției lucrărilor și de a furniza soluțiile tehnice de rezolvare ale acestora.

Amplasamente Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România

Rezultate previzionate Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.):
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1
 Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
 Consumul anual de energie primară (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
 Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18,23 (echivalent tone CO₂/an)
 Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
 din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
 Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)

Subactivități

<p>6.1. Elaborarea certificatului de performanță energetică a clădirii Octombrie 2023 - Noiembrie 2023 Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița</p>	<p>Sub-activitatea presupune elaborarea certificatului de performanță energetică a clădirii, după finalizarea lucrărilor, conform prevederilor legale în vigoare. Sub-activitatea va reflecta gradul de îndeplinire a obiectivelor, rezultatelor și indicatorilor propuși în raport cu parametrii energetici prevăzuți în auditul energetic inițial.</p>
<p>Amplasamente</p>	<p>Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România</p>
<p>Rezultate previzionate</p>	<p>Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%</p> <p>Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total: Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an) Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an) din care: (*) pentru încălzire/răcire: Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an) Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an) (*) pentru preparare apă caldă de consum: Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an) Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an) (*) electric: Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an) Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an) Consumul anual de energie primară (kWh/an) Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an) Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an) Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂) Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an) Valoare la finalul implementării: 18.23 (echivalent tone CO₂/an) Consumul anual de energie finală în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep): Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep) Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep) Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total: Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an) Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)</p> <p>Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.): Valoare la începutul implementării: 0 Valoare la finalul implementării: 1</p>

Activitate: 7. Managementul proiectului

Subactivități

<p>7.1. Desfășurarea activității echipei de implementare Mai 2022 - 31 Decembrie 2023 Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița</p>	<p>7.1. Desfășurarea activității echipei de implementare</p> <p>Sub-activitatea presupune coordonarea de către echipa de implementare (atât cea internă, nominalizată în Cererea de Finanțare, cât și cea provenind din partea contractorului extern) a procesului de implementare, conform prevederilor contractului de finanțare, precum și relația permanentă cu Autoritatea de Management în scopul monitorizării modului de implementare a proiectului.</p> <p>Activitatea echipei de implementare va consta în:</p> <ul style="list-style-type: none"> - monitorizarea evoluției proiectului sub aspectul încadrării activităților în bugetul estimat și în graficul de timp; - urmărirea îndeplinirii indicatorilor asumați prin documentația de finanțare; - realizarea evaluării interne și raportarea progresului proiectului către organismele abilitate. - asigurarea derulării în condiții optime a procedurilor de achiziții publice de servicii și lucrări; - monitorizarea activității firmei care va asigura consultanța în managementul proiectului financiar; - asigurarea managementului de risc al proiectului; - asigurarea comunicării dintre beneficiarii Organismului Intermediar (Agenția de Dezvoltare Regională Sud-Muntenia); - asigurarea respectării cerințelor și procedurilor de identitate vizuală
---	--

Amplasamente Loca ia de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod po tal 920055, jude ul Ialomi a, România

Rezultate previzionate Consumul anual de energie primar utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
 din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
 Consumul anual de energie primar (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
 Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.)
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1
 Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18.23 (echivalent tone CO₂/an)
 Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)
 Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%
 Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

7.2. Prestarea serviciilor de consultanță pentru managementul și implementarea proiectului

August 2022 - 31 Decembrie 2023

Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

7.2. Prestarea serviciilor de consultanță pentru managementul și implementarea proiectului

Sub-activitatea presupune derularea activității experților echipei de management din partea prestatorului, conform obligațiilor asumate prin contractul de prestări servicii.

Contractarea serviciilor de consultanță în managementul de proiect este determinată de necesitatea serviciilor calificate pe care le prestează consultanții, și anume:

- (*) resurse suplimentare, în special în perioade de vârf ale activității, (cum ar fi depunerea cererilor de rambursare/ plată, transmiterea dosarelor de achiziții aferente proiectelor, etc.);
- (*) calificări interdisciplinare;
- (*) obiectivitate și capacitatea de a da sfaturi imparțiale;
- (*) cunoștințe de specialitate de care dispune firma de consultanță - experiența personalului, tehnici speciale, personal cu calificări care generează valoare adăugată.

Atribuțiile experților firmei care va asigura serviciul de consultanță în managementul de proiect vor fi completate atribuțiile echipei de implementare a proiectului. Astfel experții vor avea următoarele atribuții:

- elaborarea rapoartelor de progres;
 - participarea la vizitele pe teren, ori de câte ori este cazul;
 - modificarea graficului de depunere a cererilor de rambursare/ plată;
 - întocmirea cererilor de prefinanțare, a cererilor de rambursare și a cererilor de plată;
 - întocmirea notificărilor;
 - întocmirea actelor adiționale la contractul de finanțare, dacă este cazul;
 - întocmirea minutelor de înțelegere, dacă este cazul;
 - participarea la activitățile echipei de proiect;
 - elaborarea altor documente, dacă va fi cazul, necesare implementării cu succes a proiectului.
- Serviciile de consultanță în managementul de proiect vor fi prestate de către firme sau persoane cu certificate și specializări specifice fiecărui domeniu (management de proiect, management financiar, expertiză tehnică).

Amplasamente Loca ia de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod po tal 920055, jude ul Ialomi a, România

Rezultate previzionate Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18.23 (echivalent tone CO₂/an)

Consumul anual de energie primar (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
 Consumul anual de energie primar utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)
 din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
 Consumul anual de energie final în clădirea publică (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)
 Consumul specific de energie primar pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.):
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1
 Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%

Activitate: 8. Asigurarea măsurilor de informare și publicitate privind proiectul

Subactivități

8.1. Asigurarea măsurilor de informare și publicitate privind proiectul
 August 2022 - Decembrie 2023
 Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Asigurarea vizibilității proiectului este obligatorie pentru proiectele finanțate prin Programul Operațional Regional și cofinanțate de Uniunea Europeană prin Fondul European de Dezvoltare Regională, beneficiarii acestui program având obligația, conform prevederilor contractuale, de a promova faptul că proiectele sunt finanțate de Uniunea Europeană și de Guvernul României prin Programul Operațional Regional.

Sub-activitatea presupune întreprinderea următoarelor măsuri, în conformitate cu prevederile Manualului de identitate Vizual:

- (b) elaborarea unui comunicat de presă privind începerea proiectului
- (c) elaborarea unui comunicat de presă privind finalizarea proiectului
- (d) realizarea a 1 panou de informare temporară pe perioada de realizare a investiției
- (e) realizarea a 1 plac de informare permanentă la finalizarea investiției
- (f) etichete autocolante/plăcuțe pentru echipamentele achiziționate prin proiect, în conformitate cu prevederile Manualului de identitate Vizual

Amplasamente Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România

Rezultate previzionate Consumul specific de energie primară pentru încălzire/răcire, utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 440,36 (kWh/mp/an)
 Valoare la finalul implementării: 63,80 (kWh/mp/an)

Procentul din total consum de energie primară după implementarea măsurilor care este realizat prin utilizarea surselor regenerabile de energie: 25,76%

Consumul anual de energie primară (kWh/an)
 Valoare la începutul implementării: 597.453,74 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 98.956,63 (kWh/an)
 Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂)
 Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO₂/an)
 Valoare la finalul implementării: 18.23 (echivalent tone CO₂/an)

Numărul clădirilor care beneficiază de măsurile de creștere a eficienței energetice (nr.):
 Valoare la începutul implementării: 0
 Valoare la finalul implementării: 1

Consumul anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an) total:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 15.962,96 (kWh/an)

din care:
 (*) pentru încălzire/răcire:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.543,68 (kWh/an)
 (*) pentru preparare apă caldă de consum:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 2.628,27 (kWh/an)
 (*) electric:
 Valoare la începutul implementării: 0,00 (kWh/an)
 Valoare la finalul implementării: 10.791,01 (kWh/an)
 Consumul anual de energie final în circuitul public (utilizând surse neregenerabile) (tep):
 Valoare la începutul implementării: 41,731 (tep)
 Valoare la finalul implementării: 7,17 (tep)

Activitate: 9. Realizarea auditului financiar independent

Subactivități

<p>9.1. Realizarea auditului financiar independent al proiectului August 2022 - Decembrie 2023 Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița</p>	<p>Sub-activitatea presupune realizarea auditului financiar obligatoriu de către un auditor independent autorizat de CAFR. Activitatea de audit din cadrul proiectului va fi realizată de Auditorul selectat prin procedura de achiziție, cu respectarea legislației în vigoare. Rapoartele de audit vor confirma că cheltuielile cuprinse în cererile de rambursare au fost verificate și:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sunt necesare pentru realizarea proiectului, - sunt prevăzute în contractul încheiat cu beneficiarul proiectului, - sunt în conformitate cu principiile unui management financiar sănătos, respectiv utilizarea eficientă a fondurilor, și un raport optim cost/beneficiu (rezonabilitatea preturilor conform prevederilor OUG 66/2011); - sunt efectuate și plătite de beneficiar - cheltuielile au fost plătite pe parcursul perioadei de eligibilitate, - sunt înregistrate în contabilitatea beneficiarului având la bază documente justificative, să fie identificabile și verificabile, să fie dovedite prin documente originale. Documentele originale trebuie să aibă înscris codul proiectului și mențiunea «Proiect finanțat din POR». Beneficiarul va aplica mențiunea «Conform cu originalul» pe copiile documentelor suport/justificative ce însoțesc cererea de rambursare, - Pentru operațiunile specifice proiectului se utilizează conturi analitice distincte. La constituirea analiticului se va utiliza, pe lângă simbolurile obligatorii conform Normelor privind organizarea contabilității în funcție de tipul beneficiarului, și codul SMIS al proiectului, - cheltuielile decontate sunt în conformitate cu propunerile tehnice și financiare oferite (se verifică preturile unitare și cantitățile decontate), - beneficiarii vor derula fondurile aferente pre-finanțării proiectelor prin conturi separate deschise special pentru proiect, - verifica potențiala dublă finanțare a unei cheltuieli
Amplasamente	Locația de implementare - Str. Bulevardul Matei Basarab, nr. 30, Municipiul Slobozia, cod poștal 920055, județul Ialomița, România
Rezultate previzionate	Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂) Valoare la începutul implementării: 101,40 (echivalent tone CO ₂ /an) Valoare la finalul implementării: 18.23 (echivalent tone CO ₂ /an)

DURATA PROIECTULUI: 87 luni

BUGETUL PROIECTULUI

Buget - Activități și cheltuieli

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritorială Județul Ialomița

Activitatea: 1. Pregătirea proiectului - elaborarea documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului

Categorie cheltuiel eligibil : 14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil : 42 - studii conform HG 907/studii de teren conform HG 28

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru elaborarea studiilor de teren necesare fundamentării investiției

Achiziție: Revizuirea documentației de Avizare a Lucrărilor de Intervenție (D.A.L.I.) pentru obiectivul de investiție cu titlul: "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Județean Ialomița"

ID dosar achiziție: 3119761264

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	5,000.00	Valoare total [LEI]	5,000.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	5,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	5,000.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	5,000.00	Contribuția proprie eligibil [LEI]	100.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	5,000.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	4,900.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru elaborarea studiilor de teren necesare fundamentării investiției - linie de deviz 3.1

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Pregătirea proiectului - elaborarea documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului

Categorie cheltuiel eligibil : 14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil : 44 - proiectare și inginerie

Descrierea cheltuielii

Servicii pentru verificarea tehnică de calitate a documentației DALI

Achiziție: Servicii de verificare prin verificatori de proiect atestați pentru Documentațiile de Avizare a Lucrărilor de Intervenție pentru obiectivul "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Județean Ialomița"

ID dosar achiziție: 2943828408

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	8,700.00	Valoare total [LEI]	8,700.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	8,700.00	Valoare total eligibil [LEI]	8,700.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	8,700.00	Contribuția proprie eligibil [LEI]	174.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	8,700.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	8,526.00

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

TVA Neeligibil [LEI] 0.00

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Servicii pentru verificarea tehnic de calitate a documenta iei DALI - linie deviz 3.5.5 par ial

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Preg tirea proiectului - elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru actualizarea documenta iei de avizare a lucr rilor de interven ii

Achizi ie:Revizuire documenta ie de Avizare a Lucr rilor de Interven ii (D.A.L.I.) pentru obiectivul de investi ie cu titlul: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

ID dosar achizi ie:3119761264

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	4,000.00	Valoare total [LEI]	4,000.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	4,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	4,000.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	4,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	80.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	4,000.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	3,920.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru actualizarea documenta iei de avizare a lucr rilor de interven ii - Linie deviz: 3.5.3

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Preg tirea proiectului - elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru documenta ii suport i ob inerea de avize, acorduri i autoriza ii

Achizi ie:Revizuire documenta ie de Avizare a Lucr rilor de Interven ii (D.A.L.I.) pentru obiectivul de investi ie cu titlul: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

ID dosar achizi ie:3119761264

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
-----------------	------------------	------------	-------

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Pret unitar (f r TVA) [LEI]	500.00	Valoare total [LEI]	500.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	500.00	Valoare total eligibil [LEI]	500.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	500.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	10.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	500.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	490.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru documenta ii suport i ob inerea de avize, acorduri i autoriza ii - Linie deviz: 3.2 (par ial)

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Preg tirea proiectului - elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru actualizarea raportului de audit energetic

Achizi ie:Servicii de Revizuire a Auditului energetic pentru cl direa Muzeului Jude ean Ialomi a pentru obiectivul: "Cre terea eficienței energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomi a"

ID dosar achizi ie:4216440068

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	4,845.00	Valoare total [LEI]	4,845.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	4,845.00	Valoare total eligibil [LEI]	4,845.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	4,845.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	96.90
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	4,845.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	4,748.10
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru actualizarea raportului de audit energetic - Linie deviz: 3.4

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Preg tirea proiectului - elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru actualizarea raportului de expertiz tehnic asupra construc iei supus interven iei

Achizi ie: Servicii de Revizuire expertiz tehnic aferent obiectivului: "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomia"

ID dosar achizi ie: 3513824996

Tip cheltuiial :	Cheltuiial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	9,180.00	Valoare total [LEI]	10,924.20
Valoare total (f r TVA) [LEI]	9,180.00	Valoare total eligibil [LEI]	10,924.20
Valoare TVA [LEI]	1,744.20	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	9,180.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	218.48
TVA eligibil [LEI]	1,744.20	Public [LEI]	10,924.20
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	10,705.72
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 pentru actualizarea raportului de expertiz tehnic asupra construc iei supus interven iei - Linie deviz: 3.3.

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Preg tirea proiectului - elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.2. Elaborarea documenta iilor tehnico-economice i a documenta iilor suport necesare depunerii proiectului

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

Subcategorie cheltuiial eligibil : 45 - cheltuieli pentru consultan

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru elaborarea Strategiei n Domeniul Eficien ei Energetice a Jude ului Ialomia n perioada 2016-2020

Achizi ie: Servicii elaborare Strategie n domeniul eficien ei energetice –Jude ul Ialomia pentru perioada 2016-2020

ID dosar achizi ie: 1019448815

Tip cheltuiial :	Cheltuiial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	98,700.00	Valoare total [LEI]	117,453.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	98,700.00	Valoare total eligibil [LEI]	117,453.00
Valoare TVA [LEI]	18,753.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	98,700.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	2,349.06
TVA eligibil [LEI]	18,753.00	Public [LEI]	117,453.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	115,103.94
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 pentru elaborarea Strategiei n Domeniul Eficien ei Energetice a Jude ului Ialomia n perioada 2016-2020. Linie deviz 3.7.2.

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Documente justificative

-

Activitatea: 1. Pregătirea proiectului - elaborarea documentațiilor tehnico-economice și a documentațiilor suport necesare depunerii proiectului

Subactivitatea: 1.3. Elaborarea cererii de finanțare necesară pentru depunerea proiectului și transmiterea acesteia prin intermediul

Categorie cheltuiel eligibil : 14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil : 45 - cheltuieli pentru consultanță

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru elaborarea cererii de finanțare aferente proiectului

Achiziție: Servicii de consultanță/asistență pentru întocmirea și depunerea Cererii de finanțare și a documentației aferente:

ID dosar achiziție: "Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița"
691722072

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	11,700.00	Valoare total [LEI]	13,923.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	11,700.00	Valoare total eligibil [LEI]	13,923.00
Valoare TVA [LEI]	2,223.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	11,700.00	Contribuția proprie eligibil [LEI]	278.46
TVA eligibil [LEI]	2,223.00	Public [LEI]	13,923.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	13,644.54
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

Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru elaborarea cererii de finanțare aferente proiectului - linie de viză 3.7.1. (parțial)

Documente justificative

-

Activitatea: 4. Activități de proiectare tehnică de specialitate

Subactivitatea: 4.1. Elaborarea documentației tehnico-economice PAC, PT, DTOE, DDE

Categorie cheltuiel eligibil : 14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil : 43 - cheltuieli pentru (documentații suport) proiectare, studii de fezabilitate, acorduri, autorizații

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații (faza PTH)

Achiziție: Documentații tehnice necesare în vederea obținerii avizelor, acordurilor și autorizațiilor la faza PAC pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

ID dosar achiziție: 2689914233

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	2,000.00	Valoare total [LEI]	2,000.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	2,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	2,000.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	2,000.00	Contribuția proprie eligibil [LEI]	40.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	2,000.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	1,960.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații (faza PTH) - Linie deviz: 3.2. (parțial)

Documente justificative

-

Activitatea: 4. Activități de proiectare tehnică de specialitate

Subactivitatea: 4.1. Elaborarea documentației tehnico-economice PAC, PT, DTOE, DDE

Categorie cheltuiel eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare și inginerie

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru elaborarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție

Achiziție: Servicii de proiectare și inginerie (fazele PAC, PTH, DDE, POE) și asistență tehnică din partea proiectantului pe durata execuției lucrărilor pentru obiectivul "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Județean Ialomița"

ID dosar achiziție:2812268370

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	72,500.00	Valoare total [LEI]	86,275.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	72,500.00	Valoare total eligibil [LEI]	86,275.00
Valoare TVA [LEI]	13,775.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	72,500.00	Contribuția proprie eligibil [LEI]	1,725.50
TVA eligibil [LEI]	13,775.00	Public [LEI]	86,275.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	84,549.50
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

Cheltuieli pentru elaborarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție - Linie deviz: 3.5.6, 3.5.4

Documente justificative

-

Activitatea: 4. Activități de proiectare tehnică de specialitate

Subactivitatea: 4.2. Verificarea proiectului tehnic și a detaliilor de execuție de către verificatori de proiecte autorizați

Categorie cheltuiel eligibil :14 - cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare și inginerie

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru verificarea tehnică de calitate a proiectării

Achiziție: Servicii de verificare tehnică a proiectării la faza PTH și DDE pentru obiectivul "Creșterea eficienței energetice a sediului Muzeului Județean Ialomița"

ID dosar achiziție:2279827786

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	8,700.00	Valoare total [LEI]	10,353.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	8,700.00	Valoare total eligibil [LEI]	10,353.00

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Valoare TVA [LEI]	1,653.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	8,700.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	207.06
TVA eligibil [LEI]	1,653.00	Public [LEI]	10,353.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	10,145.94
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 pentru verificarea tehnice de calitate a proiectării - Linie deviz: 3.5.5. (parțial)

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucrărilor de construcții, a lucrărilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționale ce fac obiectul investiției, precum și asigurarea serviciilor de dirigenție de antier și asistență tehnică din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Executia lucrărilor de construcții-montaj și furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționale ce fac obiectul

Categorie cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli pentru investiția de bază

Subcategorie cheltuiel eligibil :53 - cheltuieli pentru construcții și instalații

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste

Achiziție:Executia lucrărilor de construcții-montaj pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului

Judeean Ialomița”
ID dosar achiziție:2699907150

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	2,500.00	Valoare total [LEI]	2,975.00
Valoare total (fără TVA) [LEI]	2,500.00	Valoare total eligibil [LEI]	0.00
Valoare TVA [LEI]	475.00	Valoare total neeligibil [LEI]	2,975.00
Eligibil [LEI]	0.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	0.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	0.00
Neeligibil [LEI]	2,500.00	Nerambursabil [LEI]	0.00
TVA Neeligibil [LEI]	475.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste - Linie deviz 6.2.

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucrărilor de construcții, a lucrărilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționale ce fac obiectul investiției, precum și asigurarea serviciilor de dirigenție de antier și asistență tehnică din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Executia lucrărilor de construcții-montaj și furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționale ce fac obiectul

Categorie cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli pentru investiția de bază

Subcategorie cheltuiel eligibil :53 - cheltuieli pentru construcții și instalații

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru construcții și instalații aferente investiției de bază

Achiziție: Execuția lucrărilor de construcții-montaj pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului Județean Ialomița”

ID dosar achiziție: 2699907150

Tip cheltuielii :	Cheltuielii directe	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	2,520,323.07	Valoare totală [LEI]	2,999,184.45
Valoare totală (fără TVA) [LEI]	2,520,323.07	Valoare totală eligibilă [LEI]	2,999,184.45
Valoare TVA [LEI]	478,861.38	Valoare totală neeligibilă [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	2,520,323.07	Contribuția proprie eligibilă [LEI]	59,983.69
TVA eligibil [LEI]	478,861.38	Public [LEI]	2,999,184.45
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	2,939,200.76
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 pentru construcții și instalații - linie de dezvoltare 4.1. (parțial)

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Execuția lucrărilor de construcții, a lucrărilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționale ce fac obiectul investiției, precum și asigurarea serviciilor de dirigenție de șantier și asistență tehnică din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Execuția lucrărilor de construcții-montaj și furnizarea echipamentelor tehnologice și funcționale ce fac obiectul

Categorie cheltuielii eligibilă : 15 - cheltuieli pentru investiția de bază

Subcategorie cheltuielii eligibilă : 53 - cheltuieli pentru construcții și instalații

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru instruirea personalului de exploatare

Achiziție: Execuția lucrărilor de construcții-montaj pentru obiectivul „Creșterea eficienței energetice a Sediului Muzeului

ID dosar achiziție: 2699907150

Tip cheltuielii :	Cheltuielii directe	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (fără TVA) [LEI]	2,500.00	Valoare totală [LEI]	2,975.00
Valoare totală (fără TVA) [LEI]	2,500.00	Valoare totală eligibilă [LEI]	0.00
Valoare TVA [LEI]	475.00	Valoare totală neeligibilă [LEI]	2,975.00
Eligibil [LEI]	0.00	Contribuția proprie eligibilă [LEI]	0.00
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	0.00
Neeligibil [LEI]	2,500.00	Nerambursabil [LEI]	0.00
TVA Neeligibil [LEI]	475.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli pentru instruirea personalului de exploatare - Linie 6.1.

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucrurilor de constructii, a lucrurilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice si functionale ce fac obiectul investitiei, precum si asigurarea serviciilor de dirigenie de antier si asistent tehnic din partea proiectantului
Subactivitatea: 5.1. Executia lucrurilor de constructii-montaj si furnizarea echipamentelor tehnologice si functionale ce fac obiectul

Categorie cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli pentru investitia de baz

Subcategorii cheltuiel eligibil :54 - cheltuieli cu dot rile (utilaje,echipamente cu if r montaj, dot ri)

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu utilajele, echipamentele tehnologice si functionale care necesit montaj

Achizi ie:Executia lucrurilor de constructii-montaj pentru obiectivul „Cre terea eficientei energetice a Sediului Muzeului

Judeean Ialomita”
ID dosar achizi ie:2699907150

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	628,878.90	Valoare total [LEI]	748,365.89
Valoare total (f r TVA) [LEI]	628,878.90	Valoare total eligibil [LEI]	748,365.89
Valoare TVA [LEI]	119,486.99	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	628,878.90	Contributia proprie eligibil [LEI]	14,967.32
TVA eligibil [LEI]	119,486.99	Public [LEI]	748,365.89
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	733,398.57
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 cu utilajele, echipamentele tehnologice si functionale care necesit montaj - Linie deviz 4.3.

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucrurilor de constructii, a lucrurilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice si functionale ce fac obiectul investitiei, precum si asigurarea serviciilor de dirigenie de antier si asistent tehnic din partea proiectantului
Subactivitatea: 5.1. Executia lucrurilor de constructii-montaj si furnizarea echipamentelor tehnologice si functionale ce fac obiectul

Categorie cheltuiel eligibil :15 - cheltuieli pentru investitia de baz

Subcategorii cheltuiel eligibil :54 - cheltuieli cu dot rile (utilaje,echipamente cu if r montaj, dot ri)

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu montajul echipamentelor tehnologice si functionale

Achizi ie:Executia lucrurilor de constructii-montaj pentru obiectivul „Cre terea eficientei energetice a Sediului Muzeului

Judeean Ialomita”
ID dosar achizi ie:2699907150

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	95,733.00	Valoare total [LEI]	113,922.27
Valoare total (f r TVA) [LEI]	95,733.00	Valoare total eligibil [LEI]	113,922.27
Valoare TVA [LEI]	18,189.27	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	95,733.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	2,278.45
TVA eligibil [LEI]	18,189.27	Public [LEI]	113,922.27
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	111,643.82
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli cu montajul echipamentelor tehnologice i func ionale - Linie deviz 4.2

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Execu ia lucr rilor de construc ii, a lucr rilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul investi iei, precum i asigurarea serviciilor de dirigen ie de antier i asisten tehnic din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Execu ia lucr rilor de construc ii-montaj i furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :56 - cheltuieli conexe investitiei de baza

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru construc ii i instala ii conexe investi iei de baz

Achizi ie:Execu ia lucr rilor de construc ii-montaj pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului

Jude ean Ialomi a”
ID dosar achizi ie:2699907150

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	444,762.89	Valoare total [LEI]	529,267.84
Valoare total (f r TVA) [LEI]	444,762.89	Valoare total eligibil [LEI]	529,267.84
Valoare TVA [LEI]	84,504.95	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	444,762.89	Contributia proprie eligibil [LEI]	10,585.36
TVA eligibil [LEI]	84,504.95	Public [LEI]	529,267.84
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	518,682.48
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 pentru construc ii i instala ii conexe investi iei de baz - Linie deviz 4.1. par ial

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Execu ia lucr rilor de construc ii, a lucr rilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul investi iei, precum i asigurarea serviciilor de dirigen ie de antier i asisten tehnic din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Execu ia lucr rilor de construc ii-montaj i furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul

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

Cheltuieli cu construc ii i instala ii aferente organiz rii de antier

Achizi ie:Execu ia lucr rilor de construc ii-montaj pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului

Jude ean Ialomi a”
ID dosar achizi ie:2699907150

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	15,000.00	Valoare total [LEI]	17,850.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	15,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	17,850.00

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Valoare TVA [LEI]	2,850.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	15,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	357.00
TVA eligibil [LEI]	2,850.00	Public [LEI]	17,850.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	17,493.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli cu construc ii i instala ii aferente organiz rii de antier - Linie deviz 5.1.1.

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucr rilor de construc ii, a lucr rilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul investitiei, precum i asigurarea serviciilor de dirigen ie de antier i asisten tehnic din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Executia lucr rilor de construc ii-montaj i furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul

Categorie cheltuiel eligibil :16 - cheltuieli cu organizarea de antier

Subcategorie cheltuiel eligibil :58 - cheltuieli conexe organiz rii de antier

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli conexe organiz rii de antier

Achizi ie:Executia lucr rilor de construc ii-montaj pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului

ID dosar achizi ie:Jude ean Ialomi a”
2699907150

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	10,000.00	Valoare total [LEI]	11,900.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	10,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	11,900.00
Valoare TVA [LEI]	1,900.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	10,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	238.00
TVA eligibil [LEI]	1,900.00	Public [LEI]	11,900.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	11,662.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli conexe organiz rii de antier - Linie deviz 5.1.2

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucr rilor de construc ii, a lucr rilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul investitiei, precum i asigurarea serviciilor de dirigen ie de antier i asisten tehnic din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.1. Executia lucr rilor de construc ii-montaj i furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul

Categorie cheltuiel eligibil :17 - cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe, costul creditului

Subcategorie cheltuiel eligibil :59 - cheltuieli pentru comisioane, cote, taxe

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu comisioane, cote, taxe

Achizitii:

ID dosar achizitii:

Tip cheltuielii :	Cheltuielii directe	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	33,834.00	Valoare total [LEI]	33,834.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	33,834.00	Valoare total eligibil [LEI]	33,834.00
Valoare TVA [LEI]	0.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	33,834.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	676.68
TVA eligibil [LEI]	0.00	Public [LEI]	33,834.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	33,157.32
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli cu comisioane, cote, taxe - Linie deviz 5.2

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Executia lucrurilor de constructii, a lucrurilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice si functionale ce fac obiectul investitiei, precum si asigurarea serviciilor de dirijare de antier si asistent tehnic din partea proiectantului
Subactivitatea: 5.1. Executia lucrurilor de constructii-montaj si furnizarea echipamentelor tehnologice si functionale ce fac obiectul

Categorie cheltuielii eligibile: 18 - cheltuieli diverse si neprevazute

Subcategorii cheltuielii eligibile: 60 - cheltuieli diverse si neprevazute

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli diverse si neprevazute

Achizitii:

ID dosar achizitii:

Tip cheltuielii :	Cheltuielii directe	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	368,969.79	Valoare total [LEI]	439,074.05
Valoare total (f r TVA) [LEI]	368,969.79	Valoare total eligibil [LEI]	439,074.05
Valoare TVA [LEI]	70,104.26	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	368,969.79	Contributia proprie eligibil [LEI]	8,781.48
TVA eligibil [LEI]	70,104.26	Public [LEI]	439,074.05
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	430,292.57
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 diverse si neprevazute - Linie deviz 5.3

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Execu ia lucr rilor de construc ii, a lucr rilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul investi iei, precum i asigurarea serviciilor de dirigen ie de antier i asisten tehnic din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.2. Prestarea serviciului de dirigen ie de antier

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :46 - cheltuieli pentru asisten tehnic

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu serviciile de dirigen ie de antier

Achizi ie:Servicii de dirigen ie de antier pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomia”

ID dosar achizi ie:2545865465

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	30,000.00	Valoare total [LEI]	35,700.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	30,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	35,700.00
Valoare TVA [LEI]	5,700.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	30,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	714.00
TVA eligibil [LEI]	5,700.00	Public [LEI]	35,700.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	34,986.00
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli cu serviciile de dirigen ie de antier -
Linie deviz 3.8.2

Documente justificative

-

Activitatea: 5. Execu ia lucr rilor de construc ii, a lucr rilor de montaj, furnizarea echipamentelor tehnologice i func ionale ce fac obiectul investi iei, precum i asigurarea serviciilor de dirigen ie de antier i asisten tehnic din partea proiectantului

Subactivitatea: 5.3. Prestarea serviciului de asisten tehnic din partea proiectantului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :46 - cheltuieli pentru asisten tehnic

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu serviciile de asisten tehnic din partea proiectantului

Achizi ie:Servicii de proiectare i inginerie (fazele PAC, PTH, DDE, POE) i asisten tehnic din partea proiectantului pe durata execu iei lucr rilor pentru obiectivul "Cre terea eficien ei energetice a sediului Muzeului Jude ean Ialomia"

ID dosar achizi ie:2812268370

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	13,000.00	Valoare total [LEI]	15,470.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	13,000.00	Valoare total eligibil [LEI]	15,470.00
Valoare TVA [LEI]	2,470.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	13,000.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	309.40
TVA eligibil [LEI]	2,470.00	Public [LEI]	15,470.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	15,160.60
TVA Neeligibil [LEI]	0.00		

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Ajutor de stat:

Schema de ajutor de stat:

Categoria de ajutor de stat:

Subcategoria de ajutor de stat:

Justificarea cheltuielii

Cheltuieli cu serviciile de asisten tehnic din partea proiectantului - Linie deviz 3.8.1

Documente justificative

-

Activitatea: 6. Certificare performan ei energetice a cl dirii

Subactivitatea: 6.1. Elaborarea certificatului de performan energetic a cl dirii

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :44 - proiectare i inginerie

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli pentru certificarea performan ei energetice a cl dirii la finalul proiectului

Achizi ie: Servicii de certificare a performan ei energetice a cl dirii pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a

ID dosar achizi ie: Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”
2829660137

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

Cheltuieli pentru certificarea performan ei energetice a cl dirii la finalul proiectului - Linie deviz 3.4. (par ial)

Documente justificative

-

Activitatea: 7. Managementul proiectului

Subactivitatea: 7.2. Prestarea serviciilor de consultan pentru managementul i implementarea proiectului

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

Subcategorii cheltuiel eligibil :45 - cheltuieli pentru consultan

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu serviciile de consultan pentru managementul i implementarea proiectului

Achizi ie: Servicii de consultan pentru managementul i implementarea proiectului „Cre terea eficien ei energetice a

ID dosar achizi ie: Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”
3234764268

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	73,300.00	Valoare total [LEI]	87,227.00

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Valoare total (f r TVA) [LEI]	73,300.00	Valoare total eligibil [LEI]	87,227.00
Valoare TVA [LEI]	13,927.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	73,300.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	1,744.54
TVA eligibil [LEI]	13,927.00	Public [LEI]	87,227.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	85,482.46
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 cu serviciile de consultan pentru managementul i implementarea proiectului - Linie deviz 3.7.1. (par ial)

Documente justificative

-

Activitatea: 8. Asigurarea m surilor de informare i publicitate privind proiectul

Subactivitatea: 8.1. Asigurarea m surilor de informare i publicitate privind proiectul

Categorie cheltuiel eligibil : 8 - cheltuieli de informare, comunicare i publicitate

Subcategorie cheltuiel eligibil : 17 - cheltuieli de informare i publicitate pentru proiect, care rezult din obligatiile beneficiarului

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu asigurarea m surilor obligatorii de informare i publicitate

Achizi ie: Achizi ia serviciilor de informare i publicitate obligatorie privind proiectul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

ID dosar achizi ie: 3888635355

Tip cheltuiel :	Cheltuiel direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	8,400.00	Valoare total [LEI]	9,996.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	8,400.00	Valoare total eligibil [LEI]	9,996.00
Valoare TVA [LEI]	1,596.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	8,400.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	199.92
TVA eligibil [LEI]	1,596.00	Public [LEI]	9,996.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	9,796.08
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 cu asigurarea m surilor obligatorii de informare i publicitate - Linie deviz 5.4

Documente justificative

-

Activitatea: 9. Realizarea auditului financiar independent

Subactivitatea: 9.1. Realizarea auditului financiar independent al proiectului

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

Subcategorie cheltuiel eligibil : 15 - cheltuieli cu auditul achizi ionat de beneficiar pentru proiect

Componenta 1 Lider- Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita

Descrierea cheltuielii

Cheltuieli cu auditul financiar al proiectului

Achizi ie: Servicii de audit financiar pentru obiectivul „Cre terea eficien ei energetice a Sediului Muzeului Jude ean Ialomi a”

ID dosar achizi ie: 2568792975

Tip cheltuiial :	Cheltuiial direct	Cantitate:	1 buc
Pret unitar (f r TVA) [LEI]	29,400.00	Valoare total [LEI]	34,986.00
Valoare total (f r TVA) [LEI]	29,400.00	Valoare total eligibil [LEI]	34,986.00
Valoare TVA [LEI]	5,586.00	Valoare total neeligibil [LEI]	0.00
Eligibil [LEI]	29,400.00	Contributia proprie eligibil [LEI]	699.72
TVA eligibil [LEI]	5,586.00	Public [LEI]	34,986.00
Neeligibil [LEI]	0.00	Nerambursabil [LEI]	34,286.28
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 cu auditul financiar al proiectului - Linie deviz 3.7.3

Documente justificative

Componente	Cheltuieli totale proiect	Cheltuieli totale eligibile actualizate proiect	Cheltuieli totale eligibile neactualizate proiect	Public	Cheltuieli totale nerambursabile	Cheltuieli totale ajutor de stat	Cheltuieli totale contribu ie proprie	Cheltuieli totale neeligibile proiect	Intensitatea interven iei
1	5,349,675.70	5,343,725.70	5,343,725.70	5,343,725.70	5,236,851.18	0.00	106,874.52	5,950.00	98.0000
Total proiect	5,349,675.70	5,343,725.70	5,343,725.70	5,343,725.70	5,236,851.18	0.00	106,874.52	5,950.00	98.0000
Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita	5,349,675.70	5,343,725.70	5,343,725.70	5,343,725.70	5,236,851.18	0.00	106,874.52	5,950.00	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	0.00	0.00	0.00	764,780.32	4,578,945.38

Buget - Amplasament

Componenta 1

Cod regiune	Regiune	Jude	Buget eligibil	Ajutor de stat
RO31	Sud - Muntenia	Ialomi a	5,343,725.70 (100.00 %)	0.00 (0.00 %)
Buget eligibil total			5,343,725.70 (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
013	Renovarea infrastructurilor publice în vederea cre terii eficien ei energetice, proiecte de demonstrare i m suri de sprijin	5,343,725.70 (100.00 %)
Buget eligibil total		5,343,725.70 (100.00 %)

Buget - Form de finan are

Componenta 1

Cod	Form de finan are	Buget eligibil
01	Grant nerambursabil	5,343,725.70 (100.00 %)
Buget eligibil total		5,343,725.70 (100.00 %)

Buget - Tip teritoriu

Componenta 1

Cod	Tip teritoriu	Buget eligibil
01	Mari zone urbane (densitate mare a popula iei > 50 000 de locuitori)	5,343,725.70 (100.00 %)
Buget eligibil total		5,343,725.70 (100.00 %)

Buget - Activitate economic

Componenta 1

Cod	Activitate economic	Buget eligibil
22	Activita i legate de mediu i de schimb rile climatice	5,343,725.70 (100.00 %)
Buget eligibil total		5,343,725.70 (100.00 %)

Buget - Obiectiv tematic

Componenta 1

Cod	Tip obiectiv tematic	Buget eligibil
4	Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de dioxid de carbon în toate sectoarele	5,343,725.70 (100.00 %)
Buget eligibil total		5,343,725.70 (100.00 %)

Buget - Mecanisme aplic. terit.

Componenta 1

Cod	Tip mecanism de livrare teritorial	Buget eligibil
07	Nu se aplic	5,343,725.70 (100.00 %)
Buget eligibil total		5,343,725.70 (100.00 %)

Graficul de rambursare

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

Data începere proiect: 27-10-2016

Data încheiere proiect: 31-12-2023

Data încheiere efectiv proiect: 31-12-2023

Nr. cererii	Tipul Cererii	Data estimat de transmitere a Cererii către AM	Valoare eligibil estimat aferent cererii [LEI]
01.CR-1	cerere de rambursare clasică intermediară	31-01-2022	63,607.33
02.CR-2	cerere de rambursare clasică intermediară	31-08-2022	80,435.00
03.CR-3	cerere de rambursare clasică intermediară	30-11-2022	45,650.50
04.CR-4	cerere de rambursare clasică intermediară	31-12-2022	574,177.99
05.CR-5	cerere de rambursare clasică intermediară	28-02-2023	823,100.88
06.CR-6	cerere de rambursare clasică intermediară	30-04-2023	823,100.88
07.CR-7	cerere de rambursare clasică intermediară	31-07-2023	1,110,530.26
08.CR-8	cerere de rambursare clasică intermediară	31-10-2023	1,257,576.98
09.CR-9	cerere de rambursare clasică finală	31-12-2023	565,545.88

Contractare

Detaliere cerere de clarificări

Introducere

Va rog sa actualizati CF cu modif din Notif nr 1. Doar la Sectiunea Solicitant sa incarcati doc just aferente .

Concluzie cerere de clarificări

Va rog sa actualizati CF cu modif din Notif nr 1. Doar la Sectiunea Solicitant sa incarcati doc just aferente .

Răspuns introducere

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință faptul că au fost operate în aplicația MySMIS. modificările solicitate prin Notificarea nr. 1 înregistrată la sediul Consiliului Județean Ialomița cu nr. 12444/2022-E din 12.05.2022

Răspuns concluzie

Au fost actualizate următoarele secțiuni:

- I. Secțiunea Resurse umane implicate;
- II. Secțiunea Plan de achiziții;
- III. Secțiunea Activități previzionate;

Menționăm faptul că documentele aferente Notificării nr.1, au fost încărcate în secțiunea solicitant, respectiv:

1. Notificare nr. 1_cod SMIS 140247-semnat
2. CV_Resp Promovare- Niculescu Nicoleta-semnat
3. Fisa Post Responsabil promovare-Niculescu Nicoleta-semnat

Documente încărcate

Fișier	Data încărcării fișier	Descriere
8. Adresa de înaintare nr. 26294-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	8. Adresa de înaintare nr. 26294-semnat
1. Documente statutare actualizate_CAE1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	1. Documente statutare actualizate_CAE1-semnat.pdf
2. CI_reprez legal_CAE 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	2. CI_reprez legal_CAE 1-semnat
3_8 Raspuns proiectant _CAE 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	3_8 Raspuns proiectant _CAE 1-semnat
4.1Model_B - Declaratia de eligibilitate-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	4.1Model_B - Declaratia de eligibilitate-semnat
4.2Model_C - Declaratia de angajament_03.12-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	4.2Model_C - Declaratia de angajament_03.12-semnat
4.3 Model L - Certificarea aplicatiei-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	4.3 Model L - Certificarea aplicatiei-semnat
5. Incheiere OCPI 3394_CAE 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	5. Incheiere OCPI 3394_CAE 1-semnat
6_7. Raspuns auditor _CAE 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	6_7. Raspuns auditor _CAE 1-semnat.pdf

Fișier	Data înregistrării fișier	Descriere
4.4 Model H - Declaratia privind eligibilitatea TVA-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	4.4 Model H - Declaraia privind eligibilitatea TVA-semnat
4.5 Model K - Consimtamant privind prelucrarea datelor cu caracter personal-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	03/12/2020	4.5 Model K - Consimmânt privind prelucrarea datelor cu caracter personal-semnat
1. Comunicare electronica Primaria Slobozia-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	1. Comunicare electronica Primaria Slobozia-semnat
1.1 Certificat_performanta_energetica_1_ETF.-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	1.1 Certificat_performanta_energetica_1_ETF.-semnat
Raspuns la solicitarea de clarificari nr.2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	Raspuns la solicitarea de clarificri nr.2-semnat
6. Raspuns proiectant_ suprafata utila-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	6. Raspuns proiectant_ suprafaa util-semnat
2. Audit_energetic_completat-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	2. Audit_energetic_completat-semnat
12. Adresa_Primaria_Slobozia-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	12. Adresa_Primaria_Slobozia-semnat
8.2. Nota_standarde_cost_si_oferte-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	8.2. Nota_standarde_cost_si_oferte-semnat
8.1 Note standarde de cost si oferte-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	8.1 Note standarde de cost i oferte-semnat
8. Procese_verbale_receptie_documentatii_tehnice.-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	8. Procese_verbale_recepie_documentatii_tehnice.-semnat
5 .Raspuns proiectant_ organizare de santier-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	5 .Raspuns proiectant_ organizare de santier-semnat
4. Adresa_raspuns_auditor-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	4. Adresa_raspuns_auditor-semnat
3. Adresa_raspuns_proiectant-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	3. Adresa_raspuns_proiectant-semnat
1.2 Certificat_performanta_energetica_2_ETF-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	12/03/2021	1.2 Certificat_performanta_energetica_2_ETF-semnat
01. Raspuns proiectant punct 1_ETF_2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/04/2021	01. Rspuns proiectant punct 1_ETF_2-semnat
03. Deviz Obiect Masuri Conexe_ETF_2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/04/2021	03. Deviz Obiect Msuri Conexe_ETF_2-semnat
02. Raspuns auditor punct 2_ETF_2-semnat.pdf 9B8C854D0EDE31E60ECE3513F71CBFEA4371318CA752EBD829C465 9DAED0E3BD	07/04/2021	02. Rspuns auditor punct 2_ETF_2-semnat
00. Raspuns solicitare de clarificari 3_ETF_2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	07/04/2021	00. Raspuns solicitare de clarificari 3_ETF_2-semnat
Certificat de urbanism_Muzeu_CTR 1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/05/2021	Certificat de urbanism_Muzeu_CTR 1-semnat
Raspuns clarificari nr.4_CTR1-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	28/05/2021	Raspuns clarificari nr.4_CTR1-semnat
01.Adresa_raspuns_contractare_CTR2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	23/06/2021	01.Adresa_raspuns_contractare_CTR2-semnat
02. Model_B - Declaratia de eligibilitate_CTR2-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991 B7852B855	23/06/2021	02. Model_B - Declaratia de eligibilitate_CTR2-semnat

Fișier	Data încercării fișier	Descriere
05. HCJ-70-2021 60-110_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	05. HCJ-70-2021 60-110_CTR3-semnat
07. Model F-Lista de echipamente, lucrari, servicii_CTR-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	07. Model F-Lista de echipamente, lucrari, servicii_CTR-semnat
01.Adresa_raspuns_contractare_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	01.Adresa_raspuns_contractare_CTR3-semnat
02. Anexa-4-Grafic_cereri prefinantare. rambursare.plata_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	02. Anexa-4-Grafic_cereri prefinantare. rambursare.plata_CTR3-semnat
04. HCJ-27-2021_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	04. HCJ-27-2021_CTR3-semnat
03. HCJ-86-2002_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	03. HCJ-86-2002_CTR3-semnat
05. HCJ-70-2021 1-60_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	05. HCJ-70-2021 1-60_CTR3-semnat
06. Punct_de_vedere_Expert_CTR3-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	26/11/2021	06. Punct_de_vedere_Expert_CTR3-semnat
2. Adresa S.C EXPROIECT S.R.L_CTR4-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/12/2021	2. Adresa S.C EXPROIECT S.R.L_CTR4-semnat
4. Lege nr. 311 din 3 iulie 2003_CTR4-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/12/2021	4. Lege nr. 311 din 3 iulie 2003_CTR4-semnat
3. HCJ 235 din 23.12.2021_CTR4-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/12/2021	3. HCJ 235 din 23.12.2021_CTR4-semnat
1.Adresa_raspuns_contractare_CTR4-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	27/12/2021	1.Adresa_raspuns_contractare_CTR4-semnat
2. Adresa S.C EXPROIECT S.R.L_CTR5-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	03/03/2022	2. Adresa S.C EXPROIECT S.R.L_CTR5-semnat
1.Adresa_raspuns_contractare_CTR5-semnat.pdf E3B0C44298FC1C149AFBF4C8996FB92427AE41E4649B934CA495991B7852B855	03/03/2022	1.Adresa_raspuns_contractare_CTR5-semnat



CERTIFICAREA APLICĂȚIEI

Subsemnatul, MARIAN PAVEL , CNP 1750309212961, posesor al CI seria SZ, nr. 453177, în calitate de reprezentant legal/împuțernicit al Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita, 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 Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita, 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, Unitatea Administrativ Teritoriala Judetul Ialomita, 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 MARIAN PAVEL .

Data

16/05/2022 14:02:31